

*We*innovate cooking



IT

OL-24.2.1

**CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA**

1. Solo le clausole e le condizioni generali di vendita della ALI Group Srl, indipendentemente dalle condizioni che potrebbero figurare sull'ordine dell'acquirente o altrove, salvo accettazione scritta da parte della ALI Group Srl, hanno valore.
2. I prodotti venduti sono garantiti per mesi 12 (dodici), riguardo ad ogni difetto dovuto al materiale e/o alla fabbricazione. La garanzia ha valore a partire dalla data di consegna della macchina e comporta la sostituzione gratuita o la riparazione del pezzo riconosciuto difettoso - escluse parti elettriche/elettroniche - da effettuarsi presso la nostra sede o presso il domicilio del nostro rappresentante di zona. La spesa per lo smontaggio, montaggio e trasformazione, compresa quella di trasporto, è a carico dell'acquirente. Tutte le pretese per mancanze sono limitate senza eccezione, alle forniture di pezzi in sostituzione.
3. I prezzi indicati, salvo accordi contrari, sono stabiliti franco nostro stabilimento di Belluno.
4. La ALI Group Srl ha assolto i suoi obblighi allorché rimette la merce nelle mani di un corriere o spedizioniere designato di comune accordo o designato dall'acquirente. La rimessa della merce al corriere o spedizioniere da parte della ALI Group Srl costituirà per l'acquirente l'accettazione della merce. Le merci viaggiano a spese, rischio e pericolo del destinatario anche quando in deroga alle condizioni precisate i prezzi siano stabiliti franco destino.
5. Le apparecchiature oggetto di una eventuale commissione non divengono proprietà del committente, anche i manufatti non divengono proprietà dell'acquirente prima dell'intero pagamento del prezzo in conformità a quanto previsto dagli art.1523 e segg. C.C.
6. Salvo deroghe accettate per iscritto tutti i pagamenti sono dovuti alla Sede Sociale della ALI Group Srl: le tratte o le ricevute bancarie appoggiate su Banche dell'acquirente, dietro sua espressa richiesta, hanno il solo scopo di facilitare il pagamento delle fatture senza deroga alcuna alle norme generali di cui al III comma dell'art 1182 C.C. I pagamenti posteriori alla scadenza sopra menzionata comportano una mora pari al 0,75% mensile, esigibile il diritto, nonché spese d'incasso, valori bollati e registrazioni contratto. La ALI Group Srl non rinuncia a questo diritto quando emette tratta o ricevuta bancaria all'acquirente. La ALI Group Srl potrà inoltre sospendere eventuali forniture in corso.
7. Ogni reclamo, riguardante la fatturazione, le condizioni generali di vendita, la quantità o la qualità della merce fornita od il loro imballo, deve essere effettuato a mezzo raccomandata, alla ALI Group Srl entro 8 (otto) giorni dal ricevimento della merce o della fattura. I reclami pervenuti dopo tale periodo decadono da ogni diritto.
8. Tutte le spese attuali o future, comprese imposte, canoni, diritti o tasse già stabilite o da stabilire dalla Comunità Europea, dallo Stato, dalle Province e dai Comuni, quali tasse di trasmissione, tasse relative alla fatturazione, imposta sul valore aggiunto, imposte sulla vendita o fabbricazione, diritti doganali, ecc. che colpiscono direttamente o indirettamente le merci vendute, sono a carico dell'acquirente.
9. I termini di consegna sono indicativi e non impegnativi benché siano stabiliti con la maggior cura. La ALI Group Srl non può essere ritenuta responsabile della mancata esecuzione di un ordine in caso di scioperi relativi sia alla fornitura delle materie prime che delle parti, la loro fabbricazione o produzione o circostanza di forza maggiore. Nessun risarcimento potrà essere richiesto dall'acquirente alla ALI Group Srl in relazione a danni diretti o indiretti derivanti da vizi, difetti, inidoneità o anomalie di funzionamento dei manufatti oggetto del presente ordine. La esclusione del diritto al risarcimento viene espressamente convenuta anche in relazione ai ritardi nella fornitura dei manufatti, rispetto ai termini convenuti. La esclusione è inoltre pattuita anche per i danni relativi al mancato utile di impresa per i vizi, difetti, inidoneità, anomalie, e ritardi nella consegna, dei manufatti in questione.
10. Il prezzo di listino indicato esclude tutte le opere di installazione - opere murarie, linee elettriche di alimentazione, tubazioni di trasporto acqua e/o vapore - e la relativa manodopera.
11. La presente conferma è irrevocabile per 60 giorni dalla data di stipulazione.
12. Per ogni controversia fra le parti è competente il Foro di Treviso o di Vittorio Veneto ed è disciplinata dalla legge italiana.

Resa

La resa è da intendersi f.co stabilimento di Belluno.

Le immagini sono puramente indicative. I dati riportati sul presente documento sono da ritenersi non vincolanti. L'azienda si riserva di apportare modifiche tecniche in qualsiasi momento.



Schermo a colori da 7 pollici LCD capacitivo ad alta definizione, con scelta funzioni "Touch Screen"



La cottura Automatic Cooking di cui è dotato il forno ti permette di selezionare con facilità la ricetta desiderata tra le 95 disponibili, delegando così al forno la corretta impostazione della modalità di cottura



Il sistema di lavaggio automatico ti offre la scelta di 7 programmi di lavaggio. Da quello manuale fino a quello Grill, adatto dopo cotture ad alta temperatura con residui tenaci da eliminare. Il lavaggio Eco invece ottimizza il consumo di acqua e detergente.



La funzione Multicooking permette la cottura di diverse tipologie di cibi contemporaneamente, con tempi differenti. Questo è un vantaggio, che consente durante il servizio, un notevole risparmio di tempo ed energia rispetto all'utilizzo delle attrezzature tradizionali



Il sistema Ecospeed Dynamic, in base alla quantità e al tipo di prodotto, ottimizza e controlla l'erogazione di energia garantendo sempre la corretta temperatura di cottura evitando oscillazioni e quindi minori consumi di energia, di acqua e calo peso ridotto.



Uno spazio personale dove puoi caricare le tue ricette, frutto della tua esperienza, e averle disponibili quando vuoi con un click.

## VAPORE DIRETTO - INDIRETTO

**COSTRUZIONE:** Camera di cottura in acciaio inox 18/10 AISI 304 spessore 1 mm stampata, con bordi completamente arrotondati ad ampio raggio per un ottimale flusso d'aria e una più facile pulizia. Camera perfettamente liscia e a tenuta stagna. Porta con doppio vetro temperato retroventilato, ad intercapedine d'aria e vetro interno termoriflettente per un minore irraggiamento di calore verso l'operatore ed una maggiore efficienza. Vetro interno con apertura a libro per una facile pulizia e manutenzione. Porta con chiusura a spinta e maniglia con apertura destra o sinistra (mod. 061-101-161). Porta con sistema di chiusura su tre punti, freno maniglia in posizione porta aperta (mod. 201-202). Cerniere porta regolabili per tenuta ottimale. Deflettore apribile per una facile operazione di pulizia del vano ventilatore. Nuova guarnizione su facciata forno adattativa a coda di rondine con montaggio ad incastro, in gomma silicone resistente al calore e all'invecchiamento, e facilmente sostituibile. Bacinella che raccoglie la condensa sottoporta e la convoglia direttamente allo scarico, anche a porta aperta (mod. 061-101-062-102-161). Motori compatti a trascinamento magnetico brushless (senza spazzole). Relè allo stato solido per ottimizzazione e modulazione della potenza. Sistema di raffreddamento dell'elettronica a ventilazione forzata con filtro di protezione in acciaio inox a rete microstirata, facilmente asportabile e lavabile anche in lavastoviglie (mod. 061-062-101-102-161).

**GENERAZIONE VAPORE DIRETTO:** Sistema di generazione del vapore di tipo diretto in camera di cottura tramite iniezione d'acqua direttamente sul ventilatore e nebulizzazione sugli elementi riscaldanti. Vantaggio: disponibilità immediata di vapore in camera di cottura.

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 6 X 1/1 GN - ELETTRICO A VAPORE DIRETTO FORNO ELETTRICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKE061B**  
LKE061B

85.2 x 79.5 x 77.5

**9.5 Kw**  
380-415V 3N

**11.500,00**

OPTIONAL LKE061B

| Modello               | note  | Prezzo          |
|-----------------------|---|-----------------|
| codice                |   | euro            |
| <b>OB061E</b>         | GENERATORE DI VAPORE. PER MODELLO ELETTRICO   | <b>1.375,00</b> |
| <b>KSCBO</b>          | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER SONDA AL CUORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM INCLUSA | <b>125,00</b>   |
| <b>NPSB</b>           | PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM                             | <b>572,00</b>   |
| <b>APDS</b>           | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO  | <b>181,00</b>   |
| <b>SYNETH</b>         | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET  | <b>250,00</b>   |
| <b>SN</b>             | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI   | <b>361,00</b>   |
| <b>NPK</b>            | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPА DI ASPIRAZIONE  | <b>185,00</b>   |
| <b>DSP</b>            | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI  | <b>78,00</b>    |
| <b>SSB564</b>         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE VERSIONE PASTICCERIA SBE564 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011                             | <b>710,00</b>   |
| <b>SSB061</b>         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE061 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011  | <b>710,00</b>   |
| <b>SPP564</b>         | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE - VERSIONE EN (600 X 400) - BGP564  | <b>156,00</b>   |
| <b>BGRT061</b>        | KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL - ALTEZZA ARMADIO 670 MM  | <b>4.403,00</b> |
| <b>BGRT061H</b>       | KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL - ALTEZZA ARMADIO 950 MM, SUGGERITO   | <b>4.712,00</b> |
| <b>SAFF</b>           | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. AFFUMICATORE INCLUSO                       | <b>950,00</b>   |
| <b>OCBM1</b>          | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V                      | <b>442,00</b>   |
| <b>TS-NAE061B-C50</b> | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>521,00</b>   |
| <b>TS-NAE061B-B50</b> | 3-AC 230 V - 50 HZ  | <b>87,00</b>    |
| <b>TS-NAE061B-A50</b> | 1N-AC 230 V - 50 HZ   | <b>318,00</b>   |
| <b>TS-NAE061B-B60</b> | 3-AC 230 V - 60 HZ  | <b>87,00</b>    |
| <b>TS-NAE061B-A60</b> | 1N-AC 230 V - 60 HZ   | <b>318,00</b>   |

ACCESSORI LKE061B

| Modello            | note  | Prezzo          |
|--------------------|---|-----------------|
| codice             |   | euro            |
| <b>KBP5061</b>     | KIT PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM   | <b>2.337,00</b> |
| <b>KTS011</b>      | KIT PORTINE E PARETI POSTERIORI, PER TRASFORMAZIONE SUPPORTO MODELLO BSP011 IN MODELLO BSC011   | <b>358,00</b>   |
| <b>KTS110</b>      | KIT PORTINE E PARETI POSTERIORI, PER TRASFORMAZIONE SUPPORTO MODELLO BSK011 IN MODELLO BSC110   | <b>485,00</b>   |
| <b>BAP061</b>      | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE   | <b>218,00</b>   |
| <b>ICFX01</b>      | FILTRO GRASSI   | <b>171,00</b>   |
| <b>AFFE</b>        | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA  | <b>1.187,00</b> |
| <b>ICLD</b>        | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | <b>277,00</b>   |
| <b>BSR011</b>      | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON RIPIANO  | <b>968,00</b>   |
| <b>BSA011</b>      | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO ABBATTITORE.  | <b>1.125,00</b> |
| <b>BSP011</b>      | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN   | <b>1.985,00</b> |
| <b>BSC011</b>      | ARMADIO IN ACCIAIO INOX. CON PORTINE E PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN   | <b>2.311,00</b> |
| <b>BSK011</b>      | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON PARATIE PORTATEGLIE - PER FORNO CON CAPPА - 1/1 GN   | <b>2.155,00</b> |
| <b>BSC110</b>      | ARMADIO IN ACCIAIO INOX. CON PORTINE E PARATIE PORTATEGLIE - PER FORNO CON CAPPА - 1/1 GN   | <b>2.593,00</b> |
| <b>SUP1MCR051B</b> | COMPONIBILITA'<br>SUPPORTO BSA011 / MANTENITORE MCR051B   | <b>3.575,00</b> |
| <b>BKC011</b>      | CAPPА DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE. PER FORNI 061/054 UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE BSA011, BSK011 BSC110, BSK064, BSC640 | <b>4.515,00</b> |
| <b>CCE</b>         | COLLETTORE CAPPА PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM  | <b>415,00</b>   |
| <b>BKC011F</b>     | CAPPА DI ASPIRAZIONE FLAT, CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO, UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE90   | <b>4.138,00</b> |
| <b>CCER90</b>      | COLLETTORE CAPPА PER COLLEGAMENTO ESTERNO, COMPLETO DI RACCORDO A 90° - Ø 150 MM  | <b>657,00</b>   |
| <b>SBE061</b>      | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE GN  | <b>906,00</b>   |
| <b>SBE564</b>      | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>906,00</b>   |
| <b>BGP564</b>      | COPPIA PARATIE - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>453,00</b>   |
| <b>BCR011S</b>     | CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA, PER ESTRAZIONE STRUTTURE CON BACINELLA RACCOGLIGOCCE, E SISTEMA DI AGGANCIO / SGANCIO DALLA CAMERA DI COTTURA DEL FORNO - ALTEZZA MIN 911 MM - ALTEZZA MAX 1261 MM  | <b>2.077,00</b> |
| <b>BTL011</b>      | TELAIO PER INSERIMENTO STRUTTURE ESTRAIBILI   | <b>281,00</b>   |
| <b>BRP04</b>       | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO, PER SUPPORTI E ARMADI - NON COMPATIBILI CON L'UTILIZZO DI STRUTTURE ESTRAIBILI - INCREMENTO ALTEZZA + 83 MM. PER MODELLI BSR - BSC - BSK - BSP  | <b>468,00</b>   |
| <b>MCR031B</b>     | ARMADIO DI MANTENIMENTO STATICO E LENTA COTTURA - CON SONDA AL CUORE  | <b>3.212,00</b> |
| <b>MCR051B</b>     | ARMADIO DI MANTENIMENTO STATICO E LENTA COTTURA - CON SONDA AL CUORE  | <b>3.575,00</b> |

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 10 X 1/1 GN - ELETTRICO A VAPORE DIRETTO FORNO ELETTRICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKE101B**  
LKE101B

85.2 x 79.5 x 105.5

**16 Kw**  
380-415V 3N

**14.375,00**

**OPTIONAL LKE101B**

| Modello               | note  | Prezzo          |
|-----------------------|---|-----------------|
| codice                |   | euro            |
| OB101E                | GENERATORE DI VAPORE. PER MODELLO ELETTRICO   | <b>2.042,00</b> |
| KSCBO                 | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER SONDA AL CUORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM INCLUSA | <b>125,00</b>   |
| NPSB                  | PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM                             | <b>572,00</b>   |
| APDS                  | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO  | <b>181,00</b>   |
| SYNETH                | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET  | <b>250,00</b>   |
| SN                    | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI   | <b>361,00</b>   |
| NPK                   | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPP A DI ASPIRAZIONE   | <b>185,00</b>   |
| DSP                   | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI  | <b>78,00</b>    |
| <b>SSB091</b>         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE091 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011 - PER KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL                | <b>738,00</b>   |
| <b>SSB864</b>         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE VERSIONE PASTICCERIA SBE864 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011                             | <b>738,00</b>   |
| <b>SSB101</b>         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE101 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011  | <b>738,00</b>   |
| <b>SPP864</b>         | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE - VERSIONE EN (600 X 400) - BGP864  | <b>156,00</b>   |
| <b>BGRT101</b>        | KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL - ALTEZZA ARMADIO 670 MM  | <b>4.403,00</b> |
| <b>SAFF</b>           | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. AFFUMICATORE INCLUSO                       | <b>950,00</b>   |
| <b>CAM101B</b>        | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI CON GENERATORE DI VAPORE   | <b>493,00</b>   |
| <b>CAV101B</b>        | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI A VAPORE DIRETTO   | <b>255,00</b>   |
| <b>OCBM1</b>          | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V                      | <b>442,00</b>   |
| <b>TS-NAE101B-C50</b> | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>673,00</b>   |
| <b>TS-NAE101B-C60</b> | 3-AC 400 V - 60 HZ  | <b>673,00</b>   |
| <b>TS-NAE101B-B60</b> | 3-AC 230 V - 60 HZ  | <b>276,00</b>   |
| <b>TS-NAE101B-B50</b> | 3-AC 230 V - 50 HZ  | <b>276,00</b>   |

**ACCESSORI LKE101B**

| Modello        | note  | Prezzo          |
|----------------|---|-----------------|
| codice         |   | euro            |
| <b>KBPS101</b> | KIT PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM   | <b>2.450,00</b> |
| <b>KTS011</b>  | KIT PORTINE E PARETI POSTERIORI, PER TRASFORMAZIONE SUPPORTO MODELLO BSP011 IN MODELLO BSC011   | <b>358,00</b>   |
| <b>BAP101</b>  | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE   | <b>250,00</b>   |
| <b>NFX01</b>   | FILTRO GRASSI   | <b>197,00</b>   |
| <b>AFFE</b>    | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA  | <b>1.187,00</b> |
| <b>ICLD</b>    | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | <b>277,00</b>   |
| <b>BSR011</b>  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON RIPIANO  | <b>968,00</b>   |
| <b>BSP011</b>  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN   | <b>1.985,00</b> |
| <b>BKC011</b>  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE. PER FORNI 061/054 UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE BSA011, BSK011 BSC110, BSK064, BSC640 | <b>4.515,00</b> |
| <b>CCE</b>     | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM  | <b>415,00</b>   |
| <b>BKC011F</b> | CAPPA DI ASPIRAZIONE FLAT, CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO, UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE90   | <b>4.138,00</b> |
| <b>CCER90</b>  | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO, COMPLETO DI RACCORDO A 90° - Ø 150 MM  | <b>657,00</b>   |
| <b>BSGP11</b>  | BACINELLA DI SCARICO GRASSI - GN 1/1 - PER KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL  | <b>280,00</b>   |
| <b>SBE091</b>  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - GN 1/1 - PER KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL   | <b>1.061,00</b> |
| <b>SBE101</b>  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE GN  | <b>1.061,00</b> |
| <b>SBE864</b>  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>1.061,00</b> |
| <b>BGP864</b>  | COPPIA PARATIE - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>602,00</b>   |
| <b>BCR0115</b> | CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA, PER ESTRAZIONE STRUTTURE CON BACINELLA RACCOGLIGOCCE, E SISTEMA DI AGGANCIO / SGANCIO DALLA CAMERA DI COTTURA DEL FORNO - ALTEZZA MIN 911 MM - ALTEZZA MAX 1261 MM  | <b>2.077,00</b> |
| <b>BTL011</b>  | TELAIO PER INSERIMENTO STRUTTURE ESTRAIBILI   | <b>281,00</b>   |
| <b>BRP04</b>   | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO, PER SUPPORTI E ARMADI - NON COMPATIBILI CON L'UTILIZZO DI STRUTTURE ESTRAIBILI - INCREMENTO ALTEZZA + 83 MM. PER MODELLI BSR - BSC - BSK - BSP  | <b>468,00</b>   |
| <b>MCR031B</b> | ARMADIO DI MANTENIMENTO STATICO E LENTA COTTURA - CON SONDA AL CUORE  | <b>3.212,00</b> |

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 6 X 2/1 GN, 12 X 1/1 GN - ELETTRICO A VAPORE DIRETTO FORNO ELETTRICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKE062B**  
LKE062B

107.2 x 90.7 x 77.5

**19 Kw**  
380-415V 3N

**16.000,00**

**OPTIONAL LKE062B**

| Modello        | note   | Prezzo          |
|----------------|--|-----------------|
| codice         |  | euro            |
| OB062E         | GENERATORE DI VAPORE. PER MODELLO ELETTRICO  | <b>2.275,00</b> |
| KSCBO          | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER SONDA AL CUORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO.<br>SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM INCLUSA | <b>125,00</b>   |
| NPSB           | PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM                                | <b>572,00</b>   |
| APDS           | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO   | <b>181,00</b>   |
| SYNETH         | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET   | <b>250,00</b>   |
| SN             | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI  | <b>361,00</b>   |
| NPK            | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPА DI ASPIRAZIONE   | <b>185,00</b>   |
| DSP            | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI   | <b>78,00</b>    |
| SSB062         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE062 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL021   | <b>955,00</b>   |
| BGRT062        | KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL - ALTEZZA ARMADIO 670 MM   | <b>5.025,00</b> |
| BGRT062H       | KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL - ALTEZZA ARMADIO 950 MM, SUGGERITO  | <b>5.617,00</b> |
| SAFF           | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. AFFUMICATORE INCLUSO                          | <b>950,00</b>   |
| CAM102B        | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI CON GENERATORE DI VAPORE  | <b>493,00</b>   |
| CAV102B        | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI A VAPORE DIRETTO  | <b>255,00</b>   |
| OCBM1          | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V                         | <b>442,00</b>   |
| TS-NAE062B-B50 | 3-AC 230 V - 50 HZ   | <b>363,00</b>   |
| TS-NAE062B-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ   | <b>681,00</b>   |
| TS-NAE062B-B60 | 3-AC 230 V - 60 HZ   | <b>363,00</b>   |
| TS-NAE062B-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ   | <b>681,00</b>   |

**ACCESSORI LKE062B**

| Modello | note   | Prezzo          |
|---------|--|-----------------|
| codice  |  | euro            |
| KBPS062 | KIT PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM  | <b>2.375,00</b> |
| KTS021  | KIT PORTINE E PARETI POSTERIORI, PER TRASFORMAZIONE SUPPORTO MODELLO BSP021 IN MODELLO BSC021  | <b>398,00</b>   |
| KTS210  | KIT PORTINE E PARETI POSTERIORI, PER TRASFORMAZIONE SUPPORTO MODELLO BSK021 IN MODELLO BSC210  | <b>448,00</b>   |
| BAP062  | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE  | <b>266,00</b>   |
| NFX062  | FILTRO GRASSI - SOLO PER MODELLO ..E062B   | <b>203,00</b>   |
| AFFE    | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA   | <b>1.187,00</b> |
| ICLD    | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI  | <b>277,00</b>   |
| ICFX01  | FILTRO GRASSI  | <b>171,00</b>   |
| BSR021  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON RIPIANO   | <b>1.093,00</b> |
| BSA021  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO ABBATTITTORE.  | <b>1.265,00</b> |
| BSP021  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN - 2/1 GN   | <b>2.217,00</b> |
| BSC021  | ARMADIO IN ACCIAIO INOX. CON PORTINE E PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN - 2/1 GN   | <b>2.577,00</b> |
| BSK021  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON PARATIE PORTATEGLIE - PER FORNO CON CAPPА - 1/1 GN - 2/1 GN   | <b>2.483,00</b> |
| BSC210  | ARMADIO IN ACCIAIO INOX. CON PORTINE E PARATIE PORTATEGLIE - PER FORNO CON CAPPА - 1/1 GN - 2/1 GN   | <b>2.888,00</b> |
| BKC021  | CAPPА DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE. PER FORNI 062 UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE BSA021, BSK021, BSC210 | <b>4.873,00</b> |
| CCE     | COLLETTORE CAPPА PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | <b>415,00</b>   |
| SBE062  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE GN   | <b>1.437,00</b> |
| BCR021S | CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA, PER ESTRAZIONE STRUTTURE CON BACINELLA RACCOGLIGOCCE, E SISTEMA DI AGGANCIO / SGANCIO DALLA CAMERA DI COTTURA DEL FORNO - ALTEZZA MIN 911 MM - ALTEZZA MAX 1261 MM   | <b>2.477,00</b> |
| BTL021  | TELAIO PER INSERIMENTO STRUTTURE ESTRAIBILI  | <b>297,00</b>   |
| BRP04   | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO, PER SUPPORTI E ARMADI - NON COMPATIBILI CON L'UTILIZZO DI STRUTTURE ESTRAIBILI - INCREMENTO ALTEZZA + 83 MM. PER MODELLI BSR - BSC - BSK - BSP   | <b>468,00</b>   |
| MCR052B | ARMADIO DI MANTENIMENTO STATICO E LENTA COTTURA - CON SONDA AL CUORE   | <b>4.975,00</b> |

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 10 X 2/1 GN, 20 X 1/1 GN - ELETTRICO A VAPORE DIRETTO FORNO ELETTRICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKE102B**  
LKE102B

107.2 x 90.7 x 105.5

**31 Kw**  
380-415V 3N

**20.625,00**

**OPTIONAL LKE102B**

| Modello        | note  | Prezzo          |
|----------------|---|-----------------|
| codice         |   | euro            |
| SAFF           | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. AFFUMICATORE INCLUSO                       | <b>950,00</b>   |
| SSB092         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE092 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL021 - PER KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL                | <b>955,00</b>   |
| NPSB           | PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM                             | <b>572,00</b>   |
| DSP            | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI  | <b>78,00</b>    |
| SSP102         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA PORTAPIATTI ESTRAIBILE COMPLETA DI TELAIO DI INSERIMENTO - DA RICHIEDERE ALL'ORDINE DEL FORNO     | <b>2.101,00</b> |
| SSB102         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE102 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL021  | <b>955,00</b>   |
| NPK            | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE  | <b>185,00</b>   |
| SN             | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI   | <b>361,00</b>   |
| SYNETH         | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET  | <b>250,00</b>   |
| TS-NAE102B-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ  | <b>681,00</b>   |
| TS-NAE102B-B60 | 3-AC 230 V - 60 HZ  | <b>363,00</b>   |
| KSCBO          | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER SONDA AL CUORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM INCLUSA | <b>125,00</b>   |
| OB102E         | GENERATORE DI VAPORE. PER MODELLO ELETTRICO   | <b>3.837,00</b> |
| TS-NAE102B-B50 | 3-AC 230 V - 50 HZ  | <b>363,00</b>   |
| TS-NAE102B-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>681,00</b>   |
| BGRT102        | KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL - ALTEZZA ARMADIO 670 MM  | <b>5.025,00</b> |
| APDS           | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO  | <b>181,00</b>   |

**ACCESSORI LKE102B**

| Modello | note  | Prezzo          |
|---------|---|-----------------|
| codice  |   | euro            |
| KBPS102 | KIT PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM   | <b>2.750,00</b> |
| KTS021  | KIT PORTINE E PARETI POSTERIORI, PER TRASFORMAZIONE SUPPORTO MODELLO BSP021 IN MODELLO BSC021   | <b>398,00</b>   |
| BAP102  | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE   | <b>297,00</b>   |
| NFX01   | FILTRO GRASSI   | <b>197,00</b>   |
| AFFE    | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA  | <b>1.187,00</b> |
| ICLD    | DOCCEtta DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | <b>277,00</b>   |
| BSR021  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON RIPIANO  | <b>1.093,00</b> |
| BSC021  | ARMADIO IN ACCIAIO INOX. CON PORTINE E PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN - 2/1 GN  | <b>2.577,00</b> |
| BSP021  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN - 2/1 GN  | <b>2.217,00</b> |
| BKC021  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETORE CCE. PER FORNI 062 UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE BSA021, BSK021, BSC210 | <b>4.873,00</b> |
| CCE     | COLLETORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | <b>415,00</b>   |
| BSGP21  | BACINELLA DI SCARICO GRASSI - GN 2/1 - PER KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL  | <b>435,00</b>   |
| SBE092  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - GN 2/1 - PER KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL   | <b>1.483,00</b> |
| SBE102  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE GN  | <b>1.483,00</b> |
| BCR021S | CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA, PER ESTRAZIONE STRUTTURE CON BACINELLA RACCOGLIGOCCE, E SISTEMA DI AGGANCIAMENTO / SGANCIAMENTO DALLA CAMERA DI COTTURA DEL FORNO - ALTEZZA MIN 911 MM - ALTEZZA MAX 1261 MM                                | <b>2.477,00</b> |
| BTL021  | TELAIO PER INSERIMENTO STRUTTURE ESTRAIBILI   | <b>297,00</b>   |

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 6 X 1/1 GN + 10 X 1/1 GN - ELETTRICO A VAPORE DIRETTO FORNO ELETTRICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKE161B**  
LKE161B

85.2 x 79.5 x 184

**25.5 Kw**  
380-415V 3N

**27.500,00**

**OPTIONAL LKE161B**

| Modello        | note  | Prezzo          |
|----------------|---|-----------------|
| codice         |   | euro            |
| OB161E         | GENERATORE DI VAPORE. PER ENTRAMBI I MODELLI ELETTRICI  | <b>3.417,00</b> |
| OM161E         | GENERATORE DI VAPORE, PER MODELLO ELETTRICO. FORNO INFERIORE  | <b>2.042,00</b> |
| NPS2           | PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM             | <b>1.145,00</b> |
| APDS2          | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO  | <b>368,00</b>   |
| SYNETH         | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET  | <b>250,00</b>   |
| SN2            | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI                                       | <b>710,00</b>   |
| NPK2           | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPА DI ASPIRAZIONE  | <b>370,00</b>   |
| DSP2           | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI  | <b>156,00</b>   |
| SSB864         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE VERSIONE PASTICCERIA SBE864 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011             | <b>738,00</b>   |
| SSB564         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE VERSIONE PASTICCERIA SBE564 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011             | <b>710,00</b>   |
| SSB101         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE101 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011                                  | <b>738,00</b>   |
| SSB061         | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE061 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011                                  | <b>710,00</b>   |
| SPP864         | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE - VERSIONE EN (600 X 400) - BGP864                                      | <b>156,00</b>   |
| SPP564         | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE - VERSIONE EN (600 X 400) - BGP564                                      | <b>156,00</b>   |
| RL04           | OPZIONE KIT RUOTE. ALTEZZA MAX 1875 MM - LARGHEZZA MAX 913 MM   | <b>303,00</b>   |
| RL161          | OPZIONE KIT RULLI. ALTEZZA MAX 1730 MM - ALTEZZA INSERIMENTO ULTIMA TEGLIA 160 CM                           | <b>376,00</b>   |
| SAFF1          | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO - N. 1 AFFUMICATORE INCLUSO | <b>1.137,00</b> |
| OCBM2          | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V      | <b>591,00</b>   |
| TS-NAE161B-B50 | 3-AC 230 V - 50 HZ  | <b>363,00</b>   |
| TS-NAE161B-B60 | 3-AC 230 V - 60 HZ  | <b>363,00</b>   |
| TS-NAE161B-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>1.187,00</b> |
| TS-NAE161B-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ  | <b>1.187,00</b> |

**ACCESSORI LKE161B**

| Modello | note  | Prezzo          |
|---------|---|-----------------|
| codice  |   | euro            |
| BAP161  | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE   | <b>600,00</b>   |
| BFX161  | FILTRO GRASSI - 2 PZ.   | <b>368,00</b>   |
| AFFE    | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA  | <b>1.187,00</b> |
| ICLD    | DOCCEtta DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | <b>277,00</b>   |
| BKC161  | CAPPА DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE              | <b>5.358,00</b> |
| CCE     | COLLETTORE CAPPА PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM  | <b>415,00</b>   |
| BKC161F | CAPPА DI ASPIRAZIONE FLAT, CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCER90     | <b>5.060,00</b> |
| CCER90  | COLLETTORE CAPPА PER COLLEGAMENTO ESTERNO, COMPLETO DI RACCORDO A 90° - Ø 150 MM  | <b>657,00</b>   |
| SBE061  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE GN  | <b>906,00</b>   |
| SBE564  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>906,00</b>   |
| SBE101  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE GN  | <b>1.061,00</b> |
| SBE864  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>1.061,00</b> |
| BCR161S | CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA, PER ESTRAZIONE STRUTTURE CON BACINELLA RACCOGLIGOCCE, E SISTEMA DI AGGANCIO / SGANCIO DALLA CAMERA DI COTTURA DEL FORNO - PER FORNO SU PIEDINI O SU RUOTE | <b>3.741,00</b> |
| BCR161L | CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA, PER ESTRAZIONE STRUTTURE CON BACINELLA RACCOGLIGOCCE, E SISTEMA DI AGGANCIO / SGANCIO DALLA CAMERA DI COTTURA DEL FORNO - PER FORNO SU RULLI              | <b>3.741,00</b> |
| BTL011  | TELAIO PER INSERIMENTO STRUTTURE ESTRAIBILI   | <b>281,00</b>   |
| BGP564  | COPPIA PARATIE - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>453,00</b>   |
| BGP864  | COPPIA PARATIE - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>602,00</b>   |
| CPD20   | CONTENITORE PER DETERGENTI - CAPACITÀ 2 TANICHE DA 10 KG.   | <b>780,00</b>   |
| SPDP    | CONTENITORE PER DETERGENTI - CAPACITÀ 1 TANICA DA 10 KG. - DA INSTALLARE A PARETE   | <b>112,00</b>   |

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 20 X 1/1 GN - ELETTRICO A VAPORE DIRETTO  
- IN DOTAZIONE N. 1 STRUTTURA CARRELLATA NKS201 FORNO ELETTRICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKE201B**  
LKE201B

89.2 x 86.2 x 181.2

**31.8 Kw**  
380-415V 3N

**28.125,00**

**OPTIONAL LKE201B**

| Modello        | note  | Prezzo          |
|----------------|---|-----------------|
| codice         |   | euro            |
| OB201E         | GENERATORE DI VAPORE. PER MODELLO ELETTRICO   | <b>4.056,00</b> |
| NPK            | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPА DI ASPIRAZIONE  | <b>185,00</b>   |
| SN             | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI                                     | <b>361,00</b>   |
| SYNETH         | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET  | <b>250,00</b>   |
| DSP            | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI  | <b>78,00</b>    |
| SSB201S        | SUPPLEMENTO PER CARRELLO MONOBLOCCO NKS201S - VERSIONE GASTRONOMIA - 15 X 1/1 GN - $\downarrow$ 83        | <b>1,00</b>     |
| SSB154         | SUPPLEMENTO PER CARRELLO MONOBLOCCO NKS154 - VERSIONE PASTICCERIA - 15 X EN (600 X 400) - $\downarrow$ 89 | <b>572,00</b>   |
| SAFF           | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. AFFUMICATORE INCLUSO     | <b>950,00</b>   |
| CAM201B        | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI CON GENERATORE DI VAPORE                                     | <b>573,00</b>   |
| CAV201B        | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI A VAPORE DIRETTO   | <b>512,00</b>   |
| OCBM3          | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V    | <b>517,00</b>   |
| TS-NAE201B-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ  | <b>1.043,00</b> |
| TS-NAE201B-B60 | 3-AC 230 V - 60 HZ  | <b>435,00</b>   |
| TS-NAE201B-B50 | 3-AC 230 V - 50 HZ  | <b>435,00</b>   |
| TS-NAE201B-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>1.043,00</b> |

**ACCESSORI LKE201B**

| Modello | note   | Prezzo           |
|---------|--|------------------|
| codice  |  | euro             |
| NFX02   | FILTRO GRASSI - 2 PZ.  | <b>375,00</b>    |
| AFFE    | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA   | <b>1.187,00</b>  |
| ICLD    | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI  | <b>277,00</b>    |
| NKS201  | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTATEGLIE E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 90 KG - CARICO MASSIMO PER TEGLIA 25 KG   | <b>2.842,00</b>  |
| NKS201S | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTATEGLIE E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 90 KG - CARICO MASSIMO PER TEGLIA 25 KG   | <b>2.811,00</b>  |
| NKS154  | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTATEGLIE 600 X 400 - VERSIONE PASTICCERIA - CARICO MASSIMO 90 KG - CARICO MASSIMO PER TEGLIA 15 KG                                      | <b>3.450,00</b>  |
| NKP201  | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTAPIATTI E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 90 KG.  | <b>4.296,00</b>  |
| RIC201  | RAMPA IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO CARRELLO, PER CORREZIONE DISLIVELLO FINO A 3%  | <b>1.911,00</b>  |
| BKC201  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE | <b>4.873,00</b>  |
| CCE     | COLLETTORE CAPPА PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | <b>415,00</b>    |
| NCP201R | COPERTURA TERMICA PER STRUTTURE CARELLATE  | <b>1.266,00</b>  |
| BKQ201  | KIT BANQUETING - NKP201 + NCP201R  | <b>5.066,00</b>  |
| RTP20E  | ARMADIO DI RIMESSA IN TEMPERATURA  | <b>16.219,00</b> |
| CPD20   | CONTENITORE PER DETERGENTI - CAPACITÀ 2 TANICHE DA 10 KG.  | <b>780,00</b>    |
| SPDP    | CONTENITORE PER DETERGENTI - CAPACITÀ 1 TANICA DA 10 KG. - DA INSTALLARE A PARETE  | <b>112,00</b>    |

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 20 X 2/1 GN, 40 X 1/1 GN - ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - IN DOTAZIONE N. 1 STRUTTURA CARRELLATA KKS202 FORNO ELETTRICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKE202B**  
LKE202B

110.2 x 93.2 x 181.2

**61.8 Kw**  
380-415V 3N

**34.375,00**

**OPTIONAL LKE202B**

| Modello               | note  | Prezzo          |
|-----------------------|---|-----------------|
| codice                |   | euro            |
| <b>OB202E</b>         | GENERATORE DI VAPORE. PER MODELLO ELETTRICO   | <b>5.966,00</b> |
| <b>NPK</b>            | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE  | <b>185,00</b>   |
| <b>SN</b>             | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI   | <b>361,00</b>   |
| <b>SYNETH</b>         | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET  | <b>250,00</b>   |
| <b>DSP</b>            | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI  | <b>78,00</b>    |
| <b>SSB202S</b>        | SUPPLEMENTO PER CARRELLO MONOBLOCCO KKS202S - VERSIONE GASTRONOMIA - 15 X 2/1 GN - 30 X 1/1 GN - ↓ 83             | <b>1,00</b>     |
| <b>SSB202HD</b>       | SUPPLEMENTO PER CARRELLO MONOBLOCCO HEAVY DUTY KKS202HD - VERSIONE GASTRONOMIA - 20 X 2/1 GN - 40 X 1/1 GN - ↓ 63 | <b>883,00</b>   |
| <b>SAFF</b>           | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. AFFUMICATORE INCLUSO             | <b>950,00</b>   |
| <b>OCBM3</b>          | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V            | <b>517,00</b>   |
| <b>TS-NAE202B-B60</b> | 3-AC 230 V - 60 HZ  | <b>723,00</b>   |
| <b>TS-NAE202B-C60</b> | 3-AC 400 V - 60 HZ  | <b>1.043,00</b> |
| <b>TS-NAE202B-B50</b> | 3-AC 230 V - 50 HZ  | <b>723,00</b>   |
| <b>TS-NAE202B-C50</b> | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>1.043,00</b> |

**ACCESSORI LKE202B**

| Modello         | note   | Prezzo           |
|-----------------|--|------------------|
| codice          |  | euro             |
| <b>OCBM3</b>    | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V   | <b>517,00</b>    |
| <b>AFFE</b>     | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA   | <b>1.187,00</b>  |
| <b>ICLD</b>     | DOCCESTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI  | <b>277,00</b>    |
| <b>KKS202</b>   | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTATEGLIE E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 180 KG - CARICO MASSIMO PER TEGLIA 25 KG  | <b>3.202,00</b>  |
| <b>KKS202HD</b> | CARRELLO MONOBLOCCO HEAVY DUTY, CON STRUTTURA PORTATEGLIE E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 220 KG - CARICO MASSIMO PER TEGLIA 40 KG                                | <b>4.138,00</b>  |
| <b>KKS202S</b>  | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTATEGLIE E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 180 KG - CARICO MASSIMO PER TEGLIA 25 KG  | <b>3.123,00</b>  |
| <b>KKP202</b>   | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTAPIATTI E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 180 KG.   | <b>5.092,00</b>  |
| <b>RIC202</b>   | RAMPA IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO CARRELLO, PER CORREZIONE DISLIVELLO FINO A 3%  | <b>2.390,00</b>  |
| <b>BKC202</b>   | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE | <b>5.435,00</b>  |
| <b>CCE</b>      | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | <b>415,00</b>    |
| <b>KCP202R</b>  | COPERTURA TERMICA PER STRUTTURE CARELLATE  | <b>1.555,00</b>  |
| <b>BKQ202</b>   | KIT BANQUETING - KKP202 + KCP202R  | <b>6.145,00</b>  |
| <b>RFP40E</b>   | ARMADIO DI RIMESSA IN TEMPERATURA  | <b>18.557,00</b> |
| <b>MFP40E</b>   | ARMADIO DI MANTENIMENTO  | <b>15.987,00</b> |
| <b>CPD20</b>    | CONTENITORE PER DETERGENTI - CAPACITÀ 2 TANICHE DA 10 KG.  | <b>780,00</b>    |
| <b>SPDP</b>     | CONTENITORE PER DETERGENTI - CAPACITÀ 1 TANICA DA 10 KG. - DA INSTALLARE A PARETE  | <b>112,00</b>    |

## COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 6 X 1/1 GN - GAS A VAPORE DIRETTO FORNO GAS

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKG061B**  
LKG061B

85.2 x 79.5 x 77.5

0.7 Kw  
220-240V 1N  
13 Kw

**13.750,00**

### OPTIONAL LKG061B

| Modello  | note  | Prezzo          |
|----------|---|-----------------|
| codice   |   | euro            |
| OB061G   | GENERATORE DI VAPORE. PER MODELLO A GAS   | <b>2.246,00</b> |
| KSCBO    | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER SONDA AL CUORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM INCLUSA | <b>125,00</b>   |
| NPSB     | PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM                             | <b>572,00</b>   |
| APDS     | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO  | <b>181,00</b>   |
| SYNETH   | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET  | <b>250,00</b>   |
| SN       | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI   | <b>361,00</b>   |
| NPK      | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE  | <b>185,00</b>   |
| DSP      | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI  | <b>78,00</b>    |
| SSB564   | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE VERSIONE PASTICCERIA SBE564 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011                             | <b>710,00</b>   |
| SSB061   | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE061 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011  | <b>710,00</b>   |
| SPP564   | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE - VERSIONE EN (600 X 400) - BGP564  | <b>156,00</b>   |
| BGRTO61  | KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL - ALTEZZA ARMADIO 670 MM  | <b>4.403,00</b> |
| BGRTO61H | KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL - ALTEZZA ARMADIO 950 MM, SUGGERITO   | <b>4.712,00</b> |
| SAFF     | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. AFFUMICATORE INCLUSO                       | <b>950,00</b>   |
| OCBM1    | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V                      | <b>442,00</b>   |

### ACCESSORI LKG061B

| Modello     | note  | Prezzo          |
|-------------|---|-----------------|
| codice      |   | euro            |
| KBP5061     | KIT PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM   | <b>2.337,00</b> |
| KTS011      | KIT PORTINE E PARETI POSTERIORI, PER TRASFORMAZIONE SUPPORTO MODELLO BSP011 IN MODELLO BSC011   | <b>358,00</b>   |
| KTS110      | KIT PORTINE E PARETI POSTERIORI, PER TRASFORMAZIONE SUPPORTO MODELLO BSK011 IN MODELLO BSC110   | <b>485,00</b>   |
| BAP061      | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE   | <b>218,00</b>   |
| ICFX01      | FILTRO GRASSI   | <b>171,00</b>   |
| AFFE        | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA  | <b>1.187,00</b> |
| ICLD        | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | <b>277,00</b>   |
| BSR011      | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON RIPIANO  | <b>968,00</b>   |
| BSA011      | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO ABBATTITORE.  | <b>1.125,00</b> |
| BSP011      | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN   | <b>1.985,00</b> |
| BSC011      | ARMADIO IN ACCIAIO INOX. CON PORTINE E PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN   | <b>2.311,00</b> |
| BSK011      | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON PARATIE PORTATEGLIE - PER FORNO CON CAPPA - 1/1 GN   | <b>2.155,00</b> |
| BSC110      | ARMADIO IN ACCIAIO INOX. CON PORTINE E PARATIE PORTATEGLIE - PER FORNO CON CAPPA - 1/1 GN   | <b>2.593,00</b> |
| SUP1MCR051B | COMPONIBILITA'<br>SUPPORTO BSA011 / MANTENITORE MCR051B   | <b>3.575,00</b> |
| BKC011      | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE. PER FORNI 061/054 UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE BSA011, BSK011 BSC110, BSK064, BSC640 | <b>4.515,00</b> |
| CCE         | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM  | <b>415,00</b>   |
| BKC011F     | CAPPA DI ASPIRAZIONE FLAT, CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO, UTILIZZARE IL COLLETTORE CCER90  | <b>4.138,00</b> |
| CCER90      | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO, COMPLETO DI RACCORDO A 90° - Ø 150 MM  | <b>657,00</b>   |
| SBE061      | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE GN  | <b>906,00</b>   |
| SBE564      | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>906,00</b>   |
| BGP564      | COPPIA PARATIE - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>453,00</b>   |
| BCR011S     | CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA, PER ESTRAZIONE STRUTTURE CON BACINELLA RACCOGLIGOCCE, E SISTEMA DI AGGANCIAMENTO / SGANCIAMENTO DALLA CAMERA DI COTTURA DEL FORNO - ALTEZZA MIN 911 MM - ALTEZZA MAX 1261 MM  | <b>2.077,00</b> |
| BTL011      | TELAIO PER INSERIMENTO STRUTTURE ESTRAIBILI   | <b>281,00</b>   |
| BRP04       | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO, PER SUPPORTI E ARMADI - NON COMPATIBILI CON L'UTILIZZO DI STRUTTURE ESTRAIBILI - INCREMENTO ALTEZZA + 83 MM. PER MODELLI BSR - BSC - BSK - BSP  | <b>468,00</b>   |

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 10 X 1/1 GN - GAS A VAPORE DIRETTO  
FORNO GAS

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKG101B**  
LKG101B

85.2 x 79.5 x 105.5

0.8 Kw  
220-240V 1N  
22 Kw

**16.875,00**

**OPTIONAL LKG101B**

| Modello        | note   | Prezzo          |
|----------------|--|-----------------|
| codice         |  | euro            |
| <b>KSCBO</b>   | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER SONDA AL CUORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO.<br>SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM INCLUSA | <b>125,00</b>   |
| <b>NPSB</b>    | PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM                                | <b>572,00</b>   |
| <b>APDS</b>    | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO   | <b>181,00</b>   |
| <b>SYNETH</b>  | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET   | <b>250,00</b>   |
| <b>SN</b>      | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI  | <b>361,00</b>   |
| <b>NPK</b>     | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE   | <b>185,00</b>   |
| <b>DSP</b>     | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI   | <b>78,00</b>    |
| <b>SSB091</b>  | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE091 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011 - PER KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL                   | <b>738,00</b>   |
| <b>SSB864</b>  | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE VERSIONE PASTICCERIA SBE864 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011                                | <b>738,00</b>   |
| <b>SSB101</b>  | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE101 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011   | <b>738,00</b>   |
| <b>SPP864</b>  | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE - VERSIONE EN (600 X 400) - BGP864   | <b>156,00</b>   |
| <b>BGRT101</b> | KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL - ALTEZZA ARMADIO 670 MM   | <b>4.403,00</b> |
| <b>SAFF</b>    | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. AFFUMICATORE INCLUSO                          | <b>950,00</b>   |
| <b>CAM101B</b> | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI CON GENERATORE DI VAPORE  | <b>493,00</b>   |
| <b>CAV101B</b> | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI A VAPORE DIRETTO  | <b>255,00</b>   |
| <b>OCBM1</b>   | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V                         | <b>442,00</b>   |
| <b>OB101G</b>  | GENERATORE DI VAPORE. PER MODELLO A GAS  | <b>3.475,00</b> |

**ACCESSORI LKG101B**

| Modello        | note  | Prezzo          |
|----------------|---|-----------------|
| codice         |   | euro            |
| <b>KBPS101</b> | KIT PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM   | <b>2.450,00</b> |
| <b>KTS011</b>  | KIT PORTINE E PARETI POSTERIORI, PER TRASFORMAZIONE SUPPORTO MODELLO BSP011 IN MODELLO BSC011   | <b>358,00</b>   |
| <b>BAP101</b>  | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE   | <b>250,00</b>   |
| <b>NFX01</b>   | FILTRO GRASSI   | <b>197,00</b>   |
| <b>AFFE</b>    | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA  | <b>1.187,00</b> |
| <b>ICLD</b>    | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | <b>277,00</b>   |
| <b>BSR011</b>  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON RIPIANO  | <b>968,00</b>   |
| <b>BSP011</b>  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN   | <b>1.985,00</b> |
| <b>BKC011</b>  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE. PER FORNI 061/054 UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE BSA011, BSK011 BSC110, BSK064, BSC640 | <b>4.515,00</b> |
| <b>CCE</b>     | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM  | <b>415,00</b>   |
| <b>BKC011F</b> | CAPPA DI ASPIRAZIONE FLAT, CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO, UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE90   | <b>4.138,00</b> |
| <b>CCER90</b>  | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO, COMPLETO DI RACCORDO A 90° - Ø 150 MM  | <b>657,00</b>   |
| <b>BSGP11</b>  | BACINELLA DI SCARICO GRASSI - GN 1/1 - PER KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL  | <b>280,00</b>   |
| <b>SBE091</b>  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - GN 1/1 - PER KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL   | <b>1.061,00</b> |
| <b>SBE101</b>  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE GN  | <b>1.061,00</b> |
| <b>SBE864</b>  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>1.061,00</b> |
| <b>BGP864</b>  | COPPIA PARATIE - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>602,00</b>   |
| <b>BCR011S</b> | CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA, PER ESTRAZIONE STRUTTURE CON BACINELLA RACCOGLIGOCCE, E SISTEMA DI AGGANCIO / SGANCIO DALLA CAMERA DI COTTURA DEL FORNO - ALTEZZA MIN 911 MM - ALTEZZA MAX 1261 MM  | <b>2.077,00</b> |
| <b>BTL011</b>  | TELAIO PER INSERIMENTO STRUTTURE ESTRAIBILI   | <b>281,00</b>   |
| <b>BRP04</b>   | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO, PER SUPPORTI E ARMADI - NON COMPATIBILI CON L'UTILIZZO DI STRUTTURE ESTRAIBILI - INCREMENTO ALTEZZA + 83 MM. PER MODELLI BSR - BSC - BSK - BSP  | <b>468,00</b>   |

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 6 X 2/1 GN, 12 X 1/1 GN - GAS A VAPORE DIRETTO FORNO GAS

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKG062B**  
LKG062B

107.2 x 90.7 x 77.5

0.8 Kw  
220-240V 1N

26 Kw



**18.750,00**

**OPTIONAL LKG062B**

| Modello  | note  | Prezzo          |
|----------|---|-----------------|
| codice   |   | euro            |
| KSCBO    | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER Sonda AL CUORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. Sonda AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM INCLUSA | <b>125,00</b>   |
| NPSB     | PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI Sonda AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM                             | <b>572,00</b>   |
| APDS     | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO  | <b>181,00</b>   |
| SYNETH   | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET  | <b>250,00</b>   |
| SN       | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI   | <b>361,00</b>   |
| NPK      | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE  | <b>185,00</b>   |
| DSP      | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI  | <b>78,00</b>    |
| SSB062   | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE062 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL021  | <b>955,00</b>   |
| BGRTO62  | KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL - ALTEZZA ARMADIO 670 MM  | <b>5.025,00</b> |
| BGRTO62H | KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL - ALTEZZA ARMADIO 950 MM, SUGGERITO   | <b>5.617,00</b> |
| SAFF     | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. AFFUMICATORE INCLUSO                       | <b>950,00</b>   |
| CAM102B  | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI CON GENERATORE DI VAPORE   | <b>493,00</b>   |
| CAV102B  | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI A VAPORE DIRETTO   | <b>255,00</b>   |
| OCBM1    | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V                      | <b>442,00</b>   |
| OB062G   | GENERATORE DI VAPORE. PER MODELLO A GAS   | <b>3.721,00</b> |

**ACCESSORI LKG062B**

| Modello | note  | Prezzo          |
|---------|---|-----------------|
| codice  |   | euro            |
| KBPS062 | KIT PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI Sonda AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM   | <b>2.375,00</b> |
| KTS021  | KIT PORTINE E PARETI POSTERIORI, PER TRASFORMAZIONE SUPPORTO MODELLO BSP021 IN MODELLO BSC021   | <b>398,00</b>   |
| KTS210  | KIT PORTINE E PARETI POSTERIORI, PER TRASFORMAZIONE SUPPORTO MODELLO BSK021 IN MODELLO BSC210   | <b>448,00</b>   |
| BAP062  | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE   | <b>266,00</b>   |
| NFX062  | FILTRO GRASSI - SOLO PER MODELLO .E062B   | <b>203,00</b>   |
| AFFE    | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA  | <b>1.187,00</b> |
| ICLD    | DOCCEtta DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | <b>277,00</b>   |
| ICFX01  | FILTRO GRASSI   | <b>171,00</b>   |
| BSR021  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON RIPIANO  | <b>1.093,00</b> |
| BSA021  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO ABBATTITORE.  | <b>1.265,00</b> |
| BSP021  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN - 2/1 GN  | <b>2.217,00</b> |
| BSC021  | ARMADIO IN ACCIAIO INOX. CON PORTINE E PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN - 2/1 GN  | <b>2.577,00</b> |
| BSK021  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON PARATIE PORTATEGLIE - PER FORNO CON CAPPA - 1/1 GN - 2/1 GN  | <b>2.483,00</b> |
| BSC210  | ARMADIO IN ACCIAIO INOX. CON PORTINE E PARATIE PORTATEGLIE - PER FORNO CON CAPPA - 1/1 GN - 2/1 GN  | <b>2.888,00</b> |
| BKC021  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETORE CCE. PER FORNI 062 UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE BSA021, BSK021, BSC210 | <b>4.873,00</b> |
| CCE     | COLLETORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | <b>415,00</b>   |
| SBE062  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE GN  | <b>1.437,00</b> |
| BCR021S | CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA, PER ESTRAZIONE STRUTTURE CON BACINELLA RACCOGLIGOCCE, E SISTEMA DI AGGANCIO / SGANCIO DALLA CAMERA DI COTTURA DEL FORNO - ALTEZZA MIN 911 MM - ALTEZZA MAX 1261 MM  | <b>2.477,00</b> |
| BTL021  | TELAIO PER INSERIMENTO STRUTTURE ESTRAIBILI   | <b>297,00</b>   |
| BRP04   | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO, PER SUPPORTI E ARMADI - NON COMPATIBILI CON L'UTILIZZO DI STRUTTURE ESTRAIBILI - INCREMENTO ALTEZZA + 83 MM. PER MODELLI BSR - BSC - BSK - BSP  | <b>468,00</b>   |

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 10 X 2/1 GN, 20 X 1/1 GN - GAS A VAPORE DIRETTO FORNO GAS

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKG102B**  
LKG102B

107.2 x 90.7 x 105.5

0.8 Kw  
220-240V 1N  
42 Kw

23.750,00

**OPTIONAL LKG102B**

| Modello | note   | Prezzo   |
|---------|--|----------|
| codice  |  | euro     |
| OB102G  | GENERATORE DI VAPORE. PER MODELLO A GAS  | 4.635,00 |
| KSCBO   | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER SONDA AL CUORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO.<br>SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM INCLUSA | 125,00   |
| NPSB    | PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM                                | 572,00   |
| APDS    | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO   | 181,00   |
| SYNETH  | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET   | 250,00   |
| SN      | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI  | 361,00   |
| NPK     | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE   | 185,00   |
| DSP     | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI   | 78,00    |
| SSB092  | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE092 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL021 - PER KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL                   | 955,00   |
| SSB102  | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE102 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL021   | 955,00   |
| BGR102  | KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL - ALTEZZA ARMADIO 670 MM   | 5.025,00 |
| SAFF    | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. AFFUMICATORE INCLUSO                          | 950,00   |
| CAM102B | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI CON GENERATORE DI VAPORE  | 493,00   |
| CAV102B | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI A VAPORE DIRETTO  | 255,00   |
| OCBM1   | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V                         | 442,00   |

**ACCESSORI LKG102B**

| Modello | note  | Prezzo   |
|---------|---|----------|
| codice  |   | euro     |
| KBPS102 | KIT PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM   | 2.750,00 |
| KTS021  | KIT PORTINE E PARETI POSTERIORI, PER TRASFORMAZIONE SUPPORTO MODELLO BSP021 IN MODELLO BSC021   | 398,00   |
| BAP102  | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE   | 297,00   |
| NFX01   | FILTRO GRASSI   | 197,00   |
| AFFE    | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA  | 1.187,00 |
| ICLD    | DOCCEtta DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | 277,00   |
| BSR021  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON RIPIANO  | 1.093,00 |
| BSC021  | ARMADIO IN ACCIAIO INOX. CON PORTINE E PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN - 2/1 GN  | 2.577,00 |
| BSP021  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX. CON PARATIE PORTATEGLIE - 1/1 GN - 2/1 GN  | 2.217,00 |
| BKC021  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETORE CCE. PER FORNI 062 UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE BSA021, BSK021, BSC210 | 4.873,00 |
| CCE     | COLLETORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | 415,00   |
| BSGP21  | BACINELLA DI SCARICO GRASSI - GN 2/1 - PER KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL  | 435,00   |
| SBE092  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - GN 2/1 - PER KIT POLLOGRILL PROFESSIONAL   | 1.483,00 |
| SBE102  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE GN  | 1.483,00 |
| BCR021S | CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA, PER ESTRAZIONE STRUTTURE CON BACINELLA RACCOGLIGOCCE, E SISTEMA DI AGGANCIO / SGANCIO DALLA CAMERA DI COTTURA DEL FORNO - ALTEZZA MIN 911 MM - ALTEZZA MAX 1261 MM  | 2.477,00 |
| BRP04   | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO, PER SUPPORTI E ARMADI - NON COMPATIBILI CON L'UTILIZZO DI STRUTTURE ESTRAIBILI - INCREMENTO ALTEZZA + 83 MM. PER MODELLI BSR - BSC - BSK - BSP  | 468,00   |

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 6 X 1/1 GN + 10 X 1/1 GN - GAS A VAPORE DIRETTO FORNO GAS

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKG161B**  
LKG161B

85.2 x 79.5 x 184

1.4 Kw  
220-240V 1N  
35 Kw

**32.250,00**

**OPTIONAL LKG161B**

| Modello | note  | Prezzo          |
|---------|---|-----------------|
| codice  |   | euro            |
| OB161G  | GENERATORE DI VAPORE. PER ENTRAMBI I MODELLI A GAS  | <b>5.721,00</b> |
| OM161G  | GENERATORE DI VAPORE, PER MODELLO A GAS. FORNO INFERIORE  | <b>3.475,00</b> |
| NPS2    | PORTA CON CERNIERE A DESTRA, DOTATA DI SONDA AL CUORE MULTIPUNTO CON CONNETTORE ESTERNO, Ø 3 MM             | <b>1.145,00</b> |
| APDS2   | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO  | <b>368,00</b>   |
| SYNETH  | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET  | <b>250,00</b>   |
| SN2     | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI                                       | <b>710,00</b>   |
| NPK2    | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPА DI ASPIRAZIONE  | <b>370,00</b>   |
| DSP2    | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI  | <b>156,00</b>   |
| SSB864  | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE VERSIONE PASTICCERIA SBE864 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011             | <b>738,00</b>   |
| SSB564  | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE VERSIONE PASTICCERIA SBE564 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011             | <b>710,00</b>   |
| SSB101  | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE101 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011                                  | <b>738,00</b>   |
| SSB061  | SUPPLEMENTO PER STRUTTURA ESTRAIBILE SBE061 + TELAIO DI INSERIMENTO BTL011                                  | <b>710,00</b>   |
| SPP864  | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE - VERSIONE EN (600 X 400) - BGP864                                      | <b>156,00</b>   |
| SPP564  | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE - VERSIONE EN (600 X 400) - BGP564                                      | <b>156,00</b>   |
| RL04    | OPZIONE KIT RUOTE. ALTEZZA MAX 1875 MM - LARGHEZZA MAX 913 MM   | <b>303,00</b>   |
| RL161   | OPZIONE KIT RULLI. ALTEZZA MAX 1730 MM - ALTEZZA INSERIMENTO ULTIMA TEGLIA 160 CM                           | <b>376,00</b>   |
| SAFF1   | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO - N. 1 AFFUMICATORE INCLUSO | <b>1.137,00</b> |
| OCBM2   | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V      | <b>591,00</b>   |

**ACCESSORI LKG161B**

| Modello | note  | Prezzo          |
|---------|---|-----------------|
| codice  |   | euro            |
| BAP161  | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE   | <b>600,00</b>   |
| BFX161  | FILTRO GRASSI - 2 PZ.   | <b>368,00</b>   |
| AFFE    | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA  | <b>1.187,00</b> |
| ICLD    | DOCCEtta DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | <b>277,00</b>   |
| BKC161  | CAPPА DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE              | <b>5.358,00</b> |
| CCE     | COLLETTORE CAPPА PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM  | <b>415,00</b>   |
| BKC161F | CAPPА DI ASPIRAZIONE FLAT, CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCER90     | <b>5.060,00</b> |
| CCER90  | COLLETTORE CAPPА PER COLLEGAMENTO ESTERNO, COMPLETO DI RACCORDO A 90° - Ø 150 MM  | <b>657,00</b>   |
| SBE061  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE GN  | <b>906,00</b>   |
| SBE564  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>906,00</b>   |
| SBE101  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE GN  | <b>1.061,00</b> |
| SBE864  | STRUTTURA PORTATEGLIE ESTRAIBILE - DA UTILIZZARE CON TELAIO DI INSERIMENTO - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>1.061,00</b> |
| BCR161S | CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA, PER ESTRAZIONE STRUTTURE CON BACINELLA RACCOGLIGOCCE, E SISTEMA DI AGGANCIO / SGANCIO DALLA CAMERA DI COTTURA DEL FORNO - PER FORNO SU PIEDINI O SU RUOTE | <b>3.741,00</b> |
| BCR161L | CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA, PER ESTRAZIONE STRUTTURE CON BACINELLA RACCOGLIGOCCE, E SISTEMA DI AGGANCIO / SGANCIO DALLA CAMERA DI COTTURA DEL FORNO - PER FORNO SU RULLI              | <b>3.741,00</b> |
| BTL011  | TELAIO PER INSERIMENTO STRUTTURE ESTRAIBILI   | <b>281,00</b>   |
| BGP564  | COPPIA PARATIE - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>453,00</b>   |
| BGP864  | COPPIA PARATIE - VERSIONE EN (600 X 400)  | <b>602,00</b>   |
| CPD20   | CONTENITORE PER DETERGENTI - CAPACITÀ 2 TANICHE DA 10 KG.   | <b>780,00</b>   |
| SPDP    | CONTENITORE PER DETERGENTI - CAPACITÀ 1 TANICA DA 10 KG. - DA INSTALLARE A PARETE   | <b>112,00</b>   |

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 20 X 1/1 GN - GAS A VAPORE DIRETTO - IN DOTAZIONE N. 1 STRUTTURA CARRELLATA NKS201 FORNO GAS

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKG201B**  
LKG201B

89.2 x 86.2 x 181.2

1.3 Kw  
220-240V 1N  
44 Kw

**33.125,00**

### OPTIONAL LKG201B

| Modello        | note   | Prezzo          |
|----------------|--|-----------------|
| codice         |  | euro            |
| <b>OB201G</b>  | GENERATORE DI VAPORE. PER MODELLO A GAS  | <b>4.792,00</b> |
| <b>NPK</b>     | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE   | <b>185,00</b>   |
| <b>SN</b>      | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI                                  | <b>361,00</b>   |
| <b>SYNETH</b>  | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET   | <b>250,00</b>   |
| <b>DSP</b>     | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI   | <b>78,00</b>    |
| <b>SSB201S</b> | SUPPLEMENTO PER CARRELLO MONOBLOCCO NKS201S - VERSIONE GASTRONOMIA - 15 X 1/1 GN - ↓ 83                | <b>1,00</b>     |
| <b>SSB154</b>  | SUPPLEMENTO PER CARRELLO MONOBLOCCO NKS154 - VERSIONE PASTICCERIA - 15 X EN (600 X 400) - ↓ 89         | <b>572,00</b>   |
| <b>SAFF</b>    | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. AFFUMICATORE INCLUSO  | <b>950,00</b>   |
| <b>CAM201B</b> | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI CON GENERATORE DI VAPORE                                  | <b>573,00</b>   |
| <b>CAV201B</b> | CAMINO ANTIVENTO PER MODELLI A GAS - MODELLI A VAPORE DIRETTO  | <b>512,00</b>   |
| <b>OCBM3</b>   | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V | <b>517,00</b>   |

### ACCESSORI LKG201B

| Modello        | note   | Prezzo           |
|----------------|--|------------------|
| codice         |  | euro             |
| <b>NFX02</b>   | FILTRO GRASSI - 2 PZ.  | <b>375,00</b>    |
| <b>AFFE</b>    | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA   | <b>1.187,00</b>  |
| <b>ICLD</b>    | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI  | <b>277,00</b>    |
| <b>NKS201</b>  | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTATEGLIE E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 90 KG - CARICO MASSIMO PER TEGLIA 25 KG   | <b>2.842,00</b>  |
| <b>NKS201S</b> | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTATEGLIE E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 90 KG - CARICO MASSIMO PER TEGLIA 25 KG   | <b>2.811,00</b>  |
| <b>NKS154</b>  | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTATEGLIE 600 X 400 - VERSIONE PASTICCERIA - CARICO MASSIMO 90 KG - CARICO MASSIMO PER TEGLIA 15 KG                                      | <b>3.450,00</b>  |
| <b>NKP201</b>  | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTAPIATTI E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 90 KG.  | <b>4.296,00</b>  |
| <b>RIC201</b>  | RAMPA IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO CARRELLO, PER CORREZIONE DISLIVELLO FINO A 3%  | <b>1.911,00</b>  |
| <b>BKC201</b>  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE | <b>4.873,00</b>  |
| <b>CCE</b>     | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | <b>415,00</b>    |
| <b>NCP201R</b> | COPERTURA TERMICA PER STRUTTURE CARELLATE  | <b>1.266,00</b>  |
| <b>BKQ201</b>  | KIT BANQUETING - NKP201 + NCP201R  | <b>5.066,00</b>  |
| <b>RTP20E</b>  | ARMADIO DI RIMESSA IN TEMPERATURA  | <b>16.219,00</b> |
| <b>CPD20</b>   | CONTENITORE PER DETERGENTI - CAPACITÀ 2 TANICHE DA 10 KG.  | <b>780,00</b>    |
| <b>SPDP</b>    | CONTENITORE PER DETERGENTI - CAPACITÀ 1 TANICA DA 10 KG. - DA INSTALLARE A PARETE  | <b>112,00</b>    |

COMBI PER LA RISTORAZIONE E GRANDI BUSINESS - 20 X 2/1 GN, 40 X 1/1 GN - GAS A VAPORE DIRETTO - IN DOTAZIONE N. 1 STRUTTURA CARRELLATA KKS202 FORNO GAS

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**LKG202B**  
LKG202B

110.2 x 93.2 x 181.2

1.4 Kw  
220-240V 1N  
80 Kw

**40.000,00**

**OPTIONAL LKG202B**

| Modello         | note  | Prezzo          |
|-----------------|---|-----------------|
| codice          |   | euro            |
| <b>OB202G</b>   | GENERATORE DI VAPORE. PER MODELLO A GAS   | <b>7.241,00</b> |
| <b>NPK</b>      | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE  | <b>185,00</b>   |
| <b>SN</b>       | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI   | <b>361,00</b>   |
| <b>SYNETH</b>   | SUPPLEMENTO PER COLLEGAMENTO A RETE ETHERNET  | <b>250,00</b>   |
| <b>DSP</b>      | PROTEZIONE DISPLAY-COMANDI  | <b>78,00</b>    |
| <b>SSB202S</b>  | SUPPLEMENTO PER CARRELLO MONOBLOCCO KKS202S - VERSIONE GASTRONOMIA - 15 X 2/1 GN - 30 X 1/1 GN - ↓ 83             | <b>1,00</b>     |
| <b>SSB202HD</b> | SUPPLEMENTO PER CARRELLO MONOBLOCCO HEAVY DUTY KKS202HD - VERSIONE GASTRONOMIA - 20 X 2/1 GN - 40 X 1/1 GN - ↓ 63 | <b>883,00</b>   |
| <b>SAFF</b>     | PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO RAPIDO PER AFFUMICATORE TRAMITE CONNETTORE ESTERNO. AFFUMICATORE INCLUSO             | <b>950,00</b>   |
| <b>OCBM3</b>    | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V            | <b>517,00</b>   |

**ACCESSORI LKG202B**

| Modello         | note   | Prezzo           |
|-----------------|--|------------------|
| codice          |  | euro             |
| <b>OCBM3</b>    | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V   | <b>517,00</b>    |
| <b>AFFE</b>     | AFFUMICATORE CON ALIMENTAZIONE ESTERNA   | <b>1.187,00</b>  |
| <b>ICLD</b>     | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI  | <b>277,00</b>    |
| <b>KKS202</b>   | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTATEGLIE E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 180 KG - CARICO MASSIMO PER TEGLIA 25 KG  | <b>3.202,00</b>  |
| <b>KKS202HD</b> | CARRELLO MONOBLOCCO HEAVY DUTY, CON STRUTTURA PORTATEGLIE E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 220 KG - CARICO MASSIMO PER TEGLIA 40 KG                                | <b>4.138,00</b>  |
| <b>KKS202S</b>  | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTATEGLIE E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 180 KG - CARICO MASSIMO PER TEGLIA 25 KG  | <b>3.123,00</b>  |
| <b>KKP202</b>   | CARRELLO MONOBLOCCO CON STRUTTURA PORTAPIATTI E BACINELLA RACCOGLIGOCCE - CARICO MASSIMO 180 KG.   | <b>5.092,00</b>  |
| <b>RIC202</b>   | RAMPA IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO CARRELLO, PER CORREZIONE DISLIVELLO FINO A 3%  | <b>2.390,00</b>  |
| <b>BKC202</b>   | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI. UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI. PER COLLEGAMENTO ESTERNO UTILIZZARE IL COLLETTORE CCE | <b>5.435,00</b>  |
| <b>CCE</b>      | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | <b>415,00</b>    |
| <b>KCP202R</b>  | COPERTURA TERMICA PER STRUTTURE CARELLATE  | <b>1.555,00</b>  |
| <b>BKQ202</b>   | KIT BANQUETING - KKP202 + KCP202R  | <b>6.145,00</b>  |
| <b>RFP40E</b>   | ARMADIO DI RIMESSA IN TEMPERATURA  | <b>18.557,00</b> |
| <b>MFP40E</b>   | ARMADIO DI MANTENIMENTO  | <b>15.987,00</b> |
| <b>CPD20</b>    | CONTENITORE PER DETERGENTI - CAPACITÀ 2 TANICHE DA 10 KG.  | <b>780,00</b>    |
| <b>SPDP</b>     | CONTENITORE PER DETERGENTI - CAPACITÀ 1 TANICA DA 10 KG. - DA INSTALLARE A PARETE  | <b>112,00</b>    |

# ACCESSORI

## SONDA

| modello   | dimensioni | note  | Prezzo        |
|---|------------|---|---------------|
| codice  | LxPxH cm   |   | euro          |
|  <b>KSC180</b><br>KSC180   |            | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO PER GROSSE PEZZATURE Ø 3 MM, LUNGHEZZA SPILLONE 180 MM. | <b>446,00</b> |
|  <b>KSA001</b><br>KSA001   |            | SONDA AL CUORE AD AGO Ø 1 MM.   | <b>320,00</b> |
|  <b>KSA001F</b><br>KSA001F |            | SONDA AL CUORE AD AGO Ø 1 MM - VERSIONE T   | <b>466,00</b> |
|  <b>KSC004R</b><br>KSC004R |            | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM.   | <b>342,00</b> |

## accessorio

| modello   | dimensioni | note  | Prezzo        |
|---|------------|---|---------------|
| codice  | LxPxH cm   |   | euro          |
|  <b>KNCI</b><br>KNCI        |            | KIT COLLEGAMENTO IDRAULICO. COMPOSTO DA 2 TUBI DI CARICO, 2 M E TUBAZIONI DI SCARICO Ø 50 | <b>113,00</b> |
|  <b>NRG11</b><br>NRG11     |            | KIT POLLOGRILL. INSTALLABILE SUCCESSIVAMENTE ALL'ACQUISTO                                 | <b>857,00</b> |
|  <b>PCSF</b><br>PCSF       |            | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100   | <b>532,00</b> |
|  <b>PCSK</b><br>PCSK       |            | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM   | <b>240,00</b> |
|  <b>PCSM</b><br>PCSM       |            | FLOWMETER 10-100  | <b>236,00</b> |
|  <b>PL002</b><br>PL002     |            | NEBULIZZATORE PER DETERGENTE - CAPACITÀ 2 L.  | <b>50,00</b>  |
|  <b>PL005</b><br>PL005     |            | NEBULIZZATORE PER DETERGENTE COMPLETO DI LANCIA - CAPACITÀ 5 L.                           | <b>98,00</b>  |
|  <b>PLG5032</b><br>PLG5032 |            | SPINA - 380V - 32A - 5P   | <b>40,00</b>  |



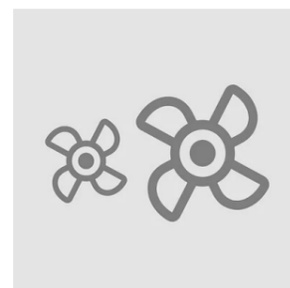
## Control M



sempre uniformità di cottura, grazie al sistema CLIMA: temperatura e controllo automatico dell'umidità sempre ideali a seconda del cibo da cuocere.



Con il sistema Greenvapor si ottiene una netta riduzione dei consumi di acqua e di energia con il controllo automatico di saturazione di vapore in camera di cottura



Ventilazione a 2 velocità. Per cotture particolari è disponibile la funzione ventilazione ad intermittenza.



Per i forni a gas, grazie al sistema Green Fine Tuning di modulazione del bruciatore e allo scambiatore brevettato ad alta efficienza, si evitano gli sprechi di potenza e si riducono le emissioni nocive.



Il sistema Ecospeed Dynamic, in base alla quantità e al tipo di prodotto, ottimizza e controlla l'erogazione di energia garantendo sempre la corretta temperatura di cottura evitando oscillazioni e quindi minori consumi di energia, di acqua e calo peso ridotto.

Memolis Pro - Forno professionale per la ristorazione. Camera di cottura perfettamente liscia e a tenuta stagna con bordi arrotondati. Porta di chiusura con doppio vetro temperato, ad intercapedine d'aria e vetro interno termoriflettente per un minore irraggiamento di calore verso l'operatore ed una maggiore efficienza. Vetro interno con apertura a libro per una facile operazione di pulizia. Deflettore apribile per una facile operazione di pulizia del vano ventilatore. Cerniere porta regolabili per tenuta ottimale. Il pannello comandi del forno manuale è costituito da selettori e manopole con un design ergonomico che lo rende facile da usare e intuitivo. Le funzioni sono controllate tramite comandi elettromeccanici, mentre le spie di controllo forniscono feedback sul funzionamento del forno in modo chiaro e immediato.

FORNO COMBINATO A GAS A VAPORE DIRETTO - 5 X 1/1 GN - 5 X 600 X 400 ● COMANDI ELETTROMECCANICI

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MEGM051E**  
MEGM051E

81.2 x 72.5 x 77

0.25 Kw  
220-240V 1N

8.5 Kw

**7.737,00**

**OPTIONAL MEGM051E**

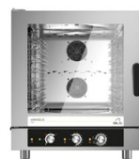
| Modello | note   | Prezzo        |
|---------|--|---------------|
| codice  |  | euro          |
| OCBM4   | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V | <b>295,00</b> |
| ISP464  | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP   | <b>137,00</b> |
| IPS051  | PORTA CONTRARIA  | <b>169,00</b> |
| APDS    | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO   | <b>181,00</b> |

**ACCESSORI MEGM051E**

| Modello  | note   | Prezzo          |
|----------|--|-----------------|
| codice   |  | euro            |
| RP04     | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO   | <b>498,00</b>   |
| NPT071   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM                                     | <b>471,00</b>   |
| NPT064   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO   | <b>498,00</b>   |
| NPF04    | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI                             | <b>173,00</b>   |
| KIPS051E | KIT PER PORTA CONTRARIA  | <b>1.315,00</b> |
| KFP002   | KIT FERMA PIEDINI  | <b>70,00</b>    |
| ISR071S  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO ABBATTITORE MOD. 050-051 - FULL AISI 304   | <b>913,00</b>   |
| ISR071E  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX - FULL AISI 304  | <b>913,00</b>   |
| ILV126   | ARMADIO LIEVITATORE CON UMIDIFICATORE E CONTROLLI DIGITALI PROGRAMMABILI - PORTE A VETRO | <b>3.615,00</b> |
| IGP516   | COPPIA PARATIE - GN - 600 X 400  | <b>313,00</b>   |
| IGP464   | COPPIA PARATIE - 600 X 400   | <b>269,00</b>   |
| ICLD     | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI                                    | <b>277,00</b>   |
| IBAS051  | BARRA ANTIFONDAMENTO   | <b>160,00</b>   |
| PLG3016  | SPINA - 230V - 16A - 2P+T  | <b>18,00</b>    |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100   | <b>236,00</b>   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM  | <b>240,00</b>   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100  | <b>532,00</b>   |
| CBL3015  | CAVO - 3 MT - 3 X 1,5 MMQ  | <b>64,00</b>    |
| ICFX01   | FILTRO GRASSI  | <b>171,00</b>   |
| RP004    | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO   | <b>312,00</b>   |
| IKG071   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKG051   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKE071   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |
| IKE051   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |

FORNO COMBINATO A GAS A VAPORE DIRETTO - 7 X 1/1 GN - 7 X 600 X 400 ● COMANDI ELETTROMECCANICI

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MEGM071E**  
MEGM071E

81.2 x 72.5 x 93.5

0.5 Kw  
220-240V 1N

12 Kw



**9.358,00**

**OPTIONAL MEGM071E**

| Modello | note   | Prezzo        |
|---------|--|---------------|
| codice  |  | euro          |
| OCBM4   | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V | <b>295,00</b> |
| ISP664  | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP-664                                       | <b>137,00</b> |
| IPS071  | PORTA CONTRARIA  | <b>169,00</b> |
| APDS    | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO   | <b>181,00</b> |

**ACCESSORI MEGM071E**

| Modello  | note   | Prezzo          |
|----------|--|-----------------|
| codice   |  | euro            |
| RP04     | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO   | <b>498,00</b>   |
| NPT071   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM                                     | <b>471,00</b>   |
| NPT064   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO   | <b>498,00</b>   |
| NPF04    | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI                             | <b>173,00</b>   |
| KIPS071E | KIT PER PORTA CONTRARIA  | <b>1.523,00</b> |
| KFP002   | KIT FERMA PIEDINI  | <b>70,00</b>    |
| ISR071S  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO ABBATTITORE MOD. 050-051 - FULL AISI 304   | <b>913,00</b>   |
| ISR071E  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX - FULL AISI 304  | <b>913,00</b>   |
| ILV126   | ARMADIO LIEVITATORE CON UMIDIFICATORE E CONTROLLI DIGITALI PROGRAMMABILI - PORTE A VETRO | <b>3.615,00</b> |
| IGP716   | COPPIA PARATIE - GN - 600 X 400  | <b>364,00</b>   |
| IGP664   | COPPIA PARATIE - 600 X 400   | <b>299,00</b>   |
| ICLD     | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI                                    | <b>277,00</b>   |
| ICFX02   | FILTRO GRASSI - 2pz  | <b>290,00</b>   |
| IBAS051  | BARRA ANTISFONDAMENTO  | <b>160,00</b>   |
| PLG3016  | SPINA - 230V - 16A - 2P+T  | <b>18,00</b>    |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100   | <b>236,00</b>   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM  | <b>240,00</b>   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100  | <b>532,00</b>   |
| CBL3015  | CAVO - 3 MT - 3 X 1,5 MMQ  | <b>64,00</b>    |
| RP004    | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO   | <b>312,00</b>   |
| IKG071   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKG051   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKE071   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |
| IKE051   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |

FORNO COMBINATO A GAS A VAPORE DIRETTO - 10 X 1/1 GN - 10 X 600 X 400 ● COMANDI ELETTROMECCANICI

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MEGM101E**  
MEGM101E

81.2 x 72.5 x 114.5

0.5 Kw  
220-240V 1N

16 Kw



**10.759,00**

**OPTIONAL MEGM101E**

| Modello | note   | Prezzo        |
|---------|--|---------------|
| codice  |  | euro          |
| OCBM4   | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V | <b>295,00</b> |
| ISP864  | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP-864                                       | <b>137,00</b> |
| IPS101  | PORTA CONTRARIA  | <b>201,00</b> |
| APDS    | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO   | <b>181,00</b> |

**ACCESSORI MEGM101E**

| Modello  | note   | Prezzo          |
|----------|--|-----------------|
| codice   |  | euro            |
| RP04     | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO                   | <b>498,00</b>   |
| NPT071   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM         | <b>471,00</b>   |
| NPT064   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO                         | <b>498,00</b>   |
| NPF04    | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI | <b>173,00</b>   |
| KIPS101E | KIT PER PORTA CONTRARIA                                      | <b>1.618,00</b> |
| KFP002   | KIT FERMA PIEDINI  | <b>70,00</b>    |
| ISR101E  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX                                | <b>913,00</b>   |
| IGP864   | COPPIA PARATIE - 600 X 400                                   | <b>331,00</b>   |
| IGP116   | COPPIA PARATIE - GN - 600 X 400                              | <b>434,00</b>   |
| ICLD     | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI        | <b>277,00</b>   |
| ICFX02   | FILTRO GRASSI - 2pz  | <b>290,00</b>   |
| IBAS051  | BARRA ANTIFONDAMENTO   | <b>160,00</b>   |
| PLG3016  | SPINA - 230 V - 16A - 2P+T                                   | <b>18,00</b>    |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100   | <b>236,00</b>   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM                    | <b>240,00</b>   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100                                | <b>532,00</b>   |
| CBL3015  | CAVO - 3 MT - 3 X 1,5 MMQ                                    | <b>64,00</b>    |
| RP004    | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO                                 | <b>312,00</b>   |

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 5 X 1/1 GN - 5 X 600 X 400 • COMANDI ELETTROMECCANICI

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MEEM051E**  
MEEM051E

81.2 x 72.5 x 77

7.25 Kw  
3NAC400V/3AC230V/AC230V 50Hz

**5.158,00**

**OPTIONAL MEEM051E**

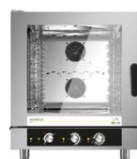
| Modello         | note  | Prezzo        |
|-----------------|---|---------------|
| codice          |   | euro          |
| NPK             | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE                | <b>185,00</b> |
| ISP464          | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP          | <b>137,00</b> |
| IPS051          | PORTA CONTRARIA   | <b>169,00</b> |
| SN              | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI | <b>361,00</b> |
| APDS            | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO                            | <b>181,00</b> |
| TS-ICE-051E-F60 | 3-AC 480 V - 60 HZ  | <b>552,00</b> |
| TS-ICE-051E-F50 | 3-AC 480 V - 50 HZ  | <b>552,00</b> |
| TS-ICE-051E-E60 | 3N-AC 440 V - 60 HZ   | <b>552,00</b> |
| TS-ICE-051E-E50 | 3N-AC 440 V - 50 HZ   | <b>552,00</b> |
| TS-ICE-051E-D60 | 3-AC 440 V - 60 HZ  | <b>552,00</b> |
| TS-ICE-051E-D50 | 3-AC 440 V - 50 HZ  | <b>552,00</b> |
| TS-ICE-051E-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ  | <b>292,00</b> |
| TS-ICE-051E-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>292,00</b> |

**ACCESSORI MEEM051E**

| Modello  | note  | Prezzo          |
|----------|---|-----------------|
| codice   |   | euro            |
| IKKV51S  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA PER KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE. SOLO PER MODELLI ELETTRICI GIÀ PREDISPOSTI | <b>4.336,00</b> |
| RP04     | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO  | <b>498,00</b>   |
| PLG5016  | SPINA - 380 V - 16A - 5P  | <b>34,00</b>    |
| NPT071   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM  | <b>471,00</b>   |
| NPT064   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO  | <b>498,00</b>   |
| NPF04    | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI  | <b>173,00</b>   |
| KIPS051E | KIT PER PORTA CONTRARIA   | <b>1.315,00</b> |
| KFP002   | KIT FERMA PIEDINI   | <b>70,00</b>    |
| ISR071S  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO ABBATTITORE MOD. 050-051 - FULL AISI 304                                | <b>913,00</b>   |
| ISR071E  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX - FULL AISI 304   | <b>913,00</b>   |
| ILV126   | ARMADIO LIEVITATORE CON UMIDIFICATORE E CONTROLLI DIGITALI PROGRAMMABILI - PORTE A VETRO                              | <b>3.615,00</b> |
| IKKV51   | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA   | <b>3.430,00</b> |
| IGP516   | COPPIA PARATIE - GN - 600 X 400   | <b>313,00</b>   |
| IGP464   | COPPIA PARATIE - 600 X 400  | <b>269,00</b>   |
| ICLD     | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | <b>277,00</b>   |
| IBAS051  | BARRA ANTIFONDAMENTO  | <b>160,00</b>   |
| CBL5015  | CAVO - 3 MT - 5 X 1,5 MMQ   | <b>79,00</b>    |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100  | <b>236,00</b>   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM   | <b>240,00</b>   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100   | <b>532,00</b>   |
| CCE      | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM  | <b>415,00</b>   |
| ICFX01   | FILTRO GRASSI   | <b>171,00</b>   |
| RP004    | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO  | <b>312,00</b>   |
| IKG071   | KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKG051   | KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKE071   | KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |
| IKE051   | KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 7 X 1/1 GN - 7 X 600 X 400 • COMANDI ELETTROMECCANICI

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MEEM071E**  
MEEM071E

81.2 x 72.5 x 93.5

12.5 Kw  
3NAC400V/3AC230V 50Hz

**6.764,00**

**OPTIONAL MEEM071E**

| Modello         | note  | Prezzo          |
|-----------------|---|-----------------|
| codice          |   | euro            |
| NPK             | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE                | <b>185,00</b>   |
| ISP664          | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP-664      | <b>137,00</b>   |
| IPS071          | PORTA CONTRARIA   | <b>169,00</b>   |
| SN              | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI | <b>361,00</b>   |
| APDS            | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO                            | <b>181,00</b>   |
| TS-ICE-071E-F60 | 3-AC 480 V - 60 HZ  | <b>1.198,00</b> |
| TS-ICE-071E-F50 | 3-AC 480 V - 50 HZ  | <b>1.198,00</b> |
| TS-ICE-071E-E60 | 3N-AC 440 V - 60 HZ   | <b>1.198,00</b> |
| TS-ICE-071E-E50 | 3N-AC 440 V - 50 HZ   | <b>1.198,00</b> |
| TS-ICE-071E-D60 | 3-AC 440 V - 60 HZ  | <b>1.198,00</b> |
| TS-ICE-071E-D50 | 3-AC 440 V - 50 HZ  | <b>1.198,00</b> |
| TS-ICE-071E-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ  | <b>705,00</b>   |
| TS-ICE-071E-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>705,00</b>   |

**ACCESSORI MEEM071E**

| Modello  | note   | Prezzo          |
|----------|--|-----------------|
| codice   |  | euro            |
| IKKV51S  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA PER KIT DI SOVRAPPOSIZIONE. SOLO PER MODELLI ELETTRICI GIÀ PREDISPOSTI | <b>4.336,00</b> |
| RP04     | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO   | <b>498,00</b>   |
| NPT071   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM   | <b>471,00</b>   |
| NPT064   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO   | <b>498,00</b>   |
| NPF04    | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI   | <b>173,00</b>   |
| KIPS071E | KIT PER PORTA CONTRARIA  | <b>1.523,00</b> |
| KFP002   | KIT FERMA PIEDINI  | <b>70,00</b>    |
| ISR071S  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO ABBATTITORE MOD. 050-051 - FULL AISI 304                               | <b>913,00</b>   |
| ISR071E  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX - FULL AISI 304  | <b>913,00</b>   |
| ILV126   | ARMADIO LIEVITATORE CON UMIDIFICATORE E CONTROLLI DIGITALI PROGRAMMABILI - PORTE A VETRO                             | <b>3.615,00</b> |
| IKKV51   | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA  | <b>3.430,00</b> |
| IGP716   | COPPIA PARATIE - GN - 600 X 400  | <b>364,00</b>   |
| IGP664   | COPPIA PARATIE - 600 X 400   | <b>299,00</b>   |
| ICLD     | DOCCHETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | <b>277,00</b>   |
| ICFX02   | FILTRO GRASSI - 2pz  | <b>290,00</b>   |
| IBAS051  | BARRA ANTIFONDAMENTO   | <b>160,00</b>   |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100   | <b>236,00</b>   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM  | <b>240,00</b>   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100  | <b>532,00</b>   |
| CCE      | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | <b>415,00</b>   |
| PLG5032  | SPINA - 380 V - 32A - 5P   | <b>40,00</b>    |
| CBL5025  | CAVO - 3 MT - 5 X 2,5 MMQ  | <b>104,00</b>   |
| RP004    | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO   | <b>312,00</b>   |
| IKG071   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKG051   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKE071   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |
| IKE051   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 10 X 1/1 GN - 10 X 600 X 400 • COMANDI ELETTROMECCANICI

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MEEM101E**  
MEEM101E

81.2 x 72.5 x 114.5

14.5 Kw  
3NAC400V/3AC230V 50Hz

**7.781,00**

**OPTIONAL MEEM101E**

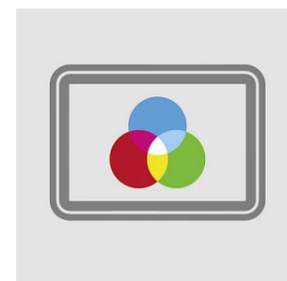
| Modello   | note  | Prezzo          |
|---|---|-----------------|
| codice  |   | euro            |
|  NPK               | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE                | <b>185,00</b>   |
| ISP864  | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP-864      | <b>137,00</b>   |
| IPS101  | PORTA CONTRARIA   | <b>201,00</b>   |
|  SN                | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI | <b>361,00</b>   |
|  APDS             | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO                            | <b>181,00</b>   |
|  TS-ICE-101E-F50 | 3-AC 480 V - 50 HZ  | <b>1.198,00</b> |
|  TS-ICE-101E-E50 | 3N-AC 440 V - 50 HZ   | <b>1.198,00</b> |
|  TS-ICE-101E-D50 | 3-AC 440 V - 50 HZ  | <b>1.198,00</b> |
|  TS-ICE-101E-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>713,00</b>   |
|  TS-ICE-101E-F60 | 3-AC 480 V - 60 HZ  | <b>1.198,00</b> |
|  TS-ICE-101E-E60 | 3N-AC 440 V - 60 HZ   | <b>1.198,00</b> |
|  TS-ICE-101E-D60 | 3-AC 440 V - 60 HZ  | <b>1.198,00</b> |
|  TS-ICE-101E-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ  | <b>713,00</b>   |

**ACCESSORI MEEM101E**

| Modello   | note  | Prezzo          |
|---|---|-----------------|
| codice  |   | euro            |
| IKKV51S   | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA PER KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE. SOLO PER MODELLI ELETTRICI GIÀ PREDISPOSTI | <b>4.336,00</b> |
|  RP04      | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO  | <b>498,00</b>   |
|  NPT071    | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM  | <b>471,00</b>   |
|  NPT064    | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO  | <b>498,00</b>   |
|  NPF04     | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI  | <b>173,00</b>   |
| KIPS101E  | KIT PER PORTA CONTRARIA   | <b>1.618,00</b> |
|  KFP002    | KIT FERMA PIEDINI   | <b>70,00</b>    |
|  ISR101E   | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX   | <b>913,00</b>   |
|  IKKV51    | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA   | <b>3.430,00</b> |
|  IGP864    | COPPIA PARATIE - 600 X 400  | <b>331,00</b>   |
| IGP116  | COPPIA PARATIE - GN - 600 X 400   | <b>434,00</b>   |
|  ICLD      | DOCCEtta DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | <b>277,00</b>   |
|  ICFX02    | FILTRO GRASSI - 2pz   | <b>290,00</b>   |
| IBAS051   | BARRA ANTISFONDAMENTO   | <b>160,00</b>   |
|  PCSM    | FLOWMETER 10-100  | <b>236,00</b>   |
|  PCSK    | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM   | <b>240,00</b>   |
|  PCSF    | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100   | <b>532,00</b>   |
|  CCE     | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM  | <b>415,00</b>   |
|  PLG5032 | SPINA - 380 V - 32A - 5P  | <b>40,00</b>    |
|  CBL0540 | CAVO - 3 MT - 5 X 4 MMQ   | <b>125,00</b>   |
|  RP004   | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO  | <b>312,00</b>   |



# Control T



Display a colori da 2,4 pollici (LCD - TFT) per la visualizzazione dei programmi preferiti, programmi preimpostati, ventilazione variabile, lavaggio automatico, menu, impostazioni.



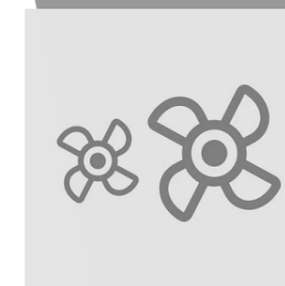
sempre uniformità di cottura, grazie al sistema CLIMA: temperatura e controllo automatico dell'umidità sempre ideali a seconda del cibo da cuocere.



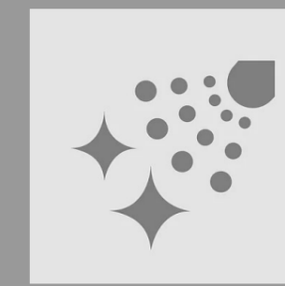
Per i forni a gas, grazie al sistema Green Fine Tuning di modulazione del bruciatore e allo scambiatore brevettato ad alta efficienza, si evitano gli sprechi di potenza e si riducono le emissioni nocive.



Il sistema Ecospeed Dynamic, in base alla quantità e al tipo di prodotto, ottimizza e controlla l'erogazione di energia garantendo sempre la corretta temperatura di cottura evitando oscillazioni e quindi minori consumi di energia, di acqua e calo peso ridotto.



Ventilazione a 2 velocità. Per cotture particolari è disponibile la funzione ventilazione ad intermittenza.



Sistema di lavaggio automatico LCS con detergente liquido in cartuccia riciclabile al 100%, inserita nell'apposito vano (optional).

Memolis Pro - Forno professionale per la ristorazione. Camera di cottura perfettamente liscia e a tenuta stagna con bordi arrotondati. Porta di chiusura con doppio vetro temperato, ad intercapedine d'aria e vetro interno termoriflettente per un minore irraggiamento di calore verso l'operatore ed una maggiore efficienza. Vetro interno con apertura a libro per una facile operazione di pulizia. Deflettore apribile per una facile operazione di pulizia del vano ventilatore. Cerniere porta regolabili per tenuta ottimale.

Il pannello di controllo del forno Touch è dotato di display alfanumerici a LED ad alta visibilità (HVS - High Visibility System) per garantire una chiara leggibilità. Inoltre, dispone di un display a colori da 2,4 pollici (LCD - TFT) che consente di visualizzare i programmi preferiti, i programmi preimpostati, le opzioni di ventilazione variabile, il lavaggio automatico, il menu e le impostazioni in modo chiaro e intuitivo.

FORNO COMBINATO A GAS A VAPORE DIRETTO - 5 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRONICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MEGT051E**  
MEGT051E

81.2 x 72.5 x 77

0.25 Kw  
220-240V 1N

8.5 Kw

**8.856,00**

OPTIONAL MEGT051E

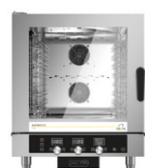
| Modello | note  | Prezzo          |
|---------|---|-----------------|
| codice  |   | euro            |
| OCBM4   | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V                    | <b>295,00</b>   |
| ISP464  | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP  | <b>137,00</b>   |
| ISC04   | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T  | <b>466,00</b>   |
| ISA01   | SONDA AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T  | <b>466,00</b>   |
| IP5051  | PORTA CONTRARIA   | <b>169,00</b>   |
| ILCS1   | SISTEMA DI LAVAGGIO AUTOMATICO LCS - IN DOTAZIONE 1 TANICA A CARTUCCIA DI DETERGENTE LIQUIDO CDL05 - 990 GR. - VERSIONE T | <b>1.031,00</b> |
| APDS    | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO  | <b>181,00</b>   |

ACCESSORI MEGT051E

| Modello  | note   | Prezzo          |
|----------|--|-----------------|
| codice   |  | euro            |
| RP04     | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO   | <b>498,00</b>   |
| NPT071   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM   | <b>471,00</b>   |
| NPT064   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO   | <b>498,00</b>   |
| NPF04    | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI   | <b>173,00</b>   |
| KISC04   | KIT PER SONDA AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T   | <b>466,00</b>   |
| KISA01   | KIT PER SONDA AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T   | <b>466,00</b>   |
| KIPS051E | KIT PER PORTA CONTRARIA  | <b>1.315,00</b> |
| KILCS1   | KIT PER SISTEMA DI LAVAGGIO AUTOMATICO LCS - IN DOTAZIONE 1 TANICA A CARTUCCIA DI DETERGENTE LIQUIDO | <b>1.031,00</b> |
| KFP002   | KIT FERMA PIEDINI  | <b>70,00</b>    |
| ISR071S  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO ABBATTITORE MOD. 050-051 - FULL AISI 304               | <b>913,00</b>   |
| ISR071E  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX - FULL AISI 304  | <b>913,00</b>   |
| ILV126   | ARMADIO LIEVITATORE CON UMIDIFICATORE E CONTROLLI DIGITALI PROGRAMMABILI - PORTE A VETRO             | <b>3.615,00</b> |
| IGP516   | COPIA PARATIE - GN - 600 X 400   | <b>313,00</b>   |
| IGP464   | COPIA PARATIE - 600 X 400  | <b>269,00</b>   |
| ICLD     | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI  | <b>277,00</b>   |
| IBAS051  | BARRA ANTISFONDAMENTO  | <b>160,00</b>   |
| PLG3016  | SPINA - 230 V - 16A - 2P+T   | <b>18,00</b>    |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100   | <b>236,00</b>   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM  | <b>240,00</b>   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100  | <b>532,00</b>   |
| CBL3015  | CAVO - 3 MT - 3 X 1,5 MMQ  | <b>64,00</b>    |
| ICFX01   | FILTRO GRASSI  | <b>171,00</b>   |
| RP004    | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO   | <b>312,00</b>   |
| IKG071   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKG051   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKE071   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |
| IKE051   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |

FORNO COMBINATO A GAS A VAPORE DIRETTO - 7 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRONICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MEGT071E**  
MEGT071E

81.2 x 72.5 x 93.5

0.5 Kw  
220-240V 1N

12 Kw



**10.286,00**

**OPTIONAL MEGT071E**

| Modello | note   | Prezzo          |
|---------|--|-----------------|
| codice  |  | euro            |
| OCBM4   | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V                     | <b>295,00</b>   |
| ISP664  | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP-664   | <b>137,00</b>   |
| ISC04   | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T   | <b>466,00</b>   |
| ISA01   | SONDA AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T   | <b>466,00</b>   |
| IP5071  | PORTA CONTRARIA  | <b>169,00</b>   |
| ILCS2   | SISTEMA DI LAVAGGIO AUTOMATICO LCS - IN DOTAZIONE 1 TANICA A CARTUCCIA DI DETERGENTE LIQUIDO CDL05 - 990 GR. - VERSIONE T* | <b>1.031,00</b> |
| APDS    | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO   | <b>181,00</b>   |

**ACCESSORI MEGT071E**

| Modello  | note   | Prezzo          |
|----------|--|-----------------|
| codice   |  | euro            |
| RP04     | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO   | <b>498,00</b>   |
| NPT071   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM                                     | <b>471,00</b>   |
| NPT064   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO   | <b>498,00</b>   |
| NPF04    | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI                             | <b>173,00</b>   |
| KISC04   | KIT PER Sonda AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T                                   | <b>466,00</b>   |
| KISA01   | KIT PER Sonda AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T                                       | <b>466,00</b>   |
| KIP5071E | KIT PER PORTA CONTRARIA  | <b>1.523,00</b> |
| KFP002   | KIT FERMA PIEDINI  | <b>70,00</b>    |
| ISR071S  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO ABBATTITORE MOD. 050-051 - FULL AISI 304   | <b>913,00</b>   |
| ISR071E  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX - FULL AISI 304  | <b>913,00</b>   |
| ILV126   | ARMADIO LIEVITATORE CON UMIDIFICATORE E CONTROLLI DIGITALI PROGRAMMABILI - PORTE A VETRO | <b>3.615,00</b> |
| IGP716   | COPPIA PARATIE - GN - 600 X 400  | <b>364,00</b>   |
| IGP664   | COPPIA PARATIE - 600 X 400   | <b>299,00</b>   |
| ICLD     | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI                                    | <b>277,00</b>   |
| ICFX02   | FILTRO GRASSI - 2pz  | <b>290,00</b>   |
| IBAS051  | BARRA ANTISFONDAMENTO  | <b>160,00</b>   |
| PLG3016  | SPINA - 230 V - 16A - 2P+T   | <b>18,00</b>    |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100   | <b>236,00</b>   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM  | <b>240,00</b>   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100  | <b>532,00</b>   |
| CBL3015  | CAVO - 3 MT - 3 X 1,5 MMQ  | <b>64,00</b>    |
| RP004    | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO   | <b>312,00</b>   |
| IKG071   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKG051   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKE071   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |
| IKE051   | KIT DI SOVRAPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |

FORNO COMBINATO A GAS A VAPORE DIRETTO - 10 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRONICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MEGT101E**  
MEGT101E

81.2 x 72.5 x 114.5

0.5 Kw  
220-240V 1N

16 Kw



**12.306,00**

OPTIONAL MEGT101E

| Modello | note   | Prezzo          |
|---------|--|-----------------|
| codice  |  | euro            |
| OCBM4   | TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO PER COLLEGAMENTO BIFASE/MONOFASE PER MODELLI A GAS 2AC 220-240V/1N AC 230V                     | <b>295,00</b>   |
| ISP864  | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP-864   | <b>137,00</b>   |
| ISC04   | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T   | <b>466,00</b>   |
| ISA01   | SONDA AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T   | <b>466,00</b>   |
| IPS101  | PORTA CONTRARIA  | <b>201,00</b>   |
| ILCS2   | SISTEMA DI LAVAGGIO AUTOMATICO LCS - IN DOTAZIONE 1 TANICA A CARTUCCIA DI DETERGENTE LIQUIDO CDL05 - 990 GR. - VERSIONE T* | <b>1.031,00</b> |
| APDS    | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO   | <b>181,00</b>   |

ACCESSORI MEGT101E

| Modello  | note   | Prezzo          |
|----------|--|-----------------|
| codice   |  | euro            |
| RP04     | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO                   | <b>498,00</b>   |
| NPT071   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM         | <b>471,00</b>   |
| NPT064   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO                         | <b>498,00</b>   |
| NPF04    | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI | <b>173,00</b>   |
| KISC04   | KIT PER Sonda AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T       | <b>466,00</b>   |
| KISA01   | KIT PER Sonda AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T           | <b>466,00</b>   |
| KIPS101E | KIT PER PORTA CONTRARIA                                      | <b>1.618,00</b> |
| KFP002   | KIT FERMA PIEDINI  | <b>70,00</b>    |
| ISR101E  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX                                | <b>913,00</b>   |
| IGP864   | COPPIA PARATIE - 600 X 400                                   | <b>331,00</b>   |
| IGP116   | COPPIA PARATIE - GN - 600 X 400                              | <b>434,00</b>   |
| ICLD     | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI        | <b>277,00</b>   |
| ICFX02   | FILTRO GRASSI - 2pz  | <b>290,00</b>   |
| IBAS051  | BARRA ANTIFONDAMENTO   | <b>160,00</b>   |
| PLG3016  | SPINA - 230 V - 16A - 2P+T                                   | <b>18,00</b>    |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100   | <b>236,00</b>   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM                    | <b>240,00</b>   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100                                | <b>532,00</b>   |
| CBL3015  | CAVO - 3 MT - 3 X 1,5 MMQ                                    | <b>64,00</b>    |
| RP004    | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO                                 | <b>312,00</b>   |

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 5 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRONICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MEET051E**  
MEET051E

81.2 x 72.5 x 77

3NAC400V/3AC230V/AC230V 50Hz

7.25 Kw

6.455,00

OPTIONAL MEET051E

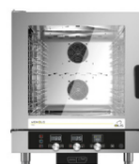
| Modello         | note  | Prezzo   |
|-----------------|---|----------|
| codice          |   | euro     |
| NPK             | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPP A DI ASPIRAZIONE   | 185,00   |
| ISP464          | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP  | 137,00   |
| ISC04           | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T  | 466,00   |
| ISA01           | SONDA AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T  | 466,00   |
| IPS051          | PORTA CONTRARIA   | 169,00   |
| ILCS1           | SISTEMA DI LAVAGGIO AUTOMATICO LCS - IN DOTAZIONE 1 TANICA A CARTUCCIA DI DETERGENTE LIQUIDO CDL05 - 990 GR. - VERSIONE T | 1.031,00 |
| SN              | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI   | 361,00   |
| APDS            | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO  | 181,00   |
| TS-ICE-051E-F60 | 3-AC 480 V - 60 HZ  | 552,00   |
| TS-ICE-051E-F50 | 3-AC 480 V - 50 HZ  | 552,00   |
| TS-ICE-051E-E60 | 3N-AC 440 V - 60 HZ   | 552,00   |
| TS-ICE-051E-E50 | 3N-AC 440 V - 50 HZ   | 552,00   |
| TS-ICE-051E-D60 | 3-AC 440 V - 60 HZ  | 552,00   |
| TS-ICE-051E-D50 | 3-AC 440 V - 50 HZ  | 552,00   |
| TS-ICE-051E-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ  | 292,00   |
| TS-ICE-051E-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ  | 292,00   |

ACCESSORI MEET051E

| Modello  | note  | Prezzo   |
|----------|---|----------|
| codice   |   | euro     |
| IKKV51S  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA PER KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE. SOLO PER MODELLI ELETTRICI GIÀ PREDISPOSTI | 4.336,00 |
| RP04     | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO  | 498,00   |
| PLG5016  | SPINA - 380 V - 16A - 5P  | 34,00    |
| NPT071   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM  | 471,00   |
| NPT064   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO  | 498,00   |
| NPF04    | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI  | 173,00   |
| KISC04   | KIT PER Sonda AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T  | 466,00   |
| KISA01   | KIT PER Sonda AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T  | 466,00   |
| KIPS051E | KIT PER PORTA CONTRARIA   | 1.315,00 |
| KILCS1   | KIT PER SISTEMA DI LAVAGGIO AUTOMATICO LCS - IN DOTAZIONE 1 TANICA A CARTUCCIA DI DETERGENTE LIQUIDO                  | 1.031,00 |
| KFP002   | KIT FERMA PIEDINI   | 70,00    |
| ISR071S  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO ABBATTITORE MOD. 050-051 - FULL AISI 304                                | 913,00   |
| ISR071E  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX - FULL AISI 304   | 913,00   |
| ILV126   | ARMADIO LIEVITATORE CON UMIDIFICATORE E CONTROLLI DIGITALI PROGRAMMABILI - PORTE A VETRO                              | 3.615,00 |
| IKKV51   | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA   | 3.430,00 |
| IGP516   | COPPIA PARATIE - GN - 600 X 400   | 313,00   |
| IGP464   | COPPIA PARATIE - 600 X 400  | 269,00   |
| ICLD     | DOCCEtta DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | 277,00   |
| IBAS051  | BARRA ANTIFONDAMENTO  | 160,00   |
| CBL5015  | CAVO - 3 MT - 5 X 1,5 MMQ   | 79,00    |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100  | 236,00   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM   | 240,00   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100   | 532,00   |
| CCE      | COLLETTORE CAPP A PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | 415,00   |
| ICFX01   | FILTRO GRASSI   | 171,00   |
| RP004    | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO  | 312,00   |
| IKG071   | KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE   | 1.137,00 |
| IKG051   | KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE   | 1.137,00 |
| IKE071   | KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE   | 868,00   |
| IKE051   | KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE   | 868,00   |

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 7 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRONICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MEET071E**  
MEET071E

81.2 x 72.5 x 93.5

12.5 Kw  
3NAC400V/3AC230V 50Hz

**8.223,00**

OPTIONAL MEET071E

| Modello         | note   | Prezzo          |
|-----------------|--|-----------------|
| codice          |  | euro            |
| NPK             | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPP A DI ASPIRAZIONE  | <b>185,00</b>   |
| ISP664          | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP-664   | <b>137,00</b>   |
| ISC04           | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T   | <b>466,00</b>   |
| ISA01           | SONDA AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T   | <b>466,00</b>   |
| IPS071          | PORTA CONTRARIA  | <b>169,00</b>   |
| ILCS2           | SISTEMA DI LAVAGGIO AUTOMATICO LCS - IN DOTAZIONE 1 TANICA A CARTUCCIA DI DETERGENTE LIQUIDO CDL05 - 990 GR. - VERSIONE T* | <b>1.031,00</b> |
| SN              | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI  | <b>361,00</b>   |
| APDS            | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO   | <b>181,00</b>   |
| TS-ICE-071E-F60 | 3-AC 480 V - 60 HZ   | <b>1.198,00</b> |
| TS-ICE-071E-F50 | 3-AC 480 V - 50 HZ   | <b>1.198,00</b> |
| TS-ICE-071E-E60 | 3N-AC 440 V - 60 HZ  | <b>1.198,00</b> |
| TS-ICE-071E-E50 | 3N-AC 440 V - 50 HZ  | <b>1.198,00</b> |
| TS-ICE-071E-D60 | 3-AC 440 V - 60 HZ   | <b>1.198,00</b> |
| TS-ICE-071E-D50 | 3-AC 440 V - 50 HZ   | <b>1.198,00</b> |
| TS-ICE-071E-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ   | <b>705,00</b>   |
| TS-ICE-071E-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ   | <b>705,00</b>   |

ACCESSORI MEET071E

| Modello  | note  | Prezzo          |
|----------|---|-----------------|
| codice   |   | euro            |
| IKKV51S  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA PER KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE. SOLO PER MODELLI ELETTRICI GIÀ PREDISPOSTI | <b>4.336,00</b> |
| RP04     | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO  | <b>498,00</b>   |
| NPT071   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM  | <b>471,00</b>   |
| NPT064   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO  | <b>498,00</b>   |
| NPF04    | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI  | <b>173,00</b>   |
| KISC04   | KIT PER SONDA AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T  | <b>466,00</b>   |
| KISA01   | KIT PER SONDA AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T  | <b>466,00</b>   |
| KIPS071E | KIT PER PORTA CONTRARIA   | <b>1.523,00</b> |
| KFP002   | KIT FERMA PIEDINI   | <b>70,00</b>    |
| ISR071S  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX PER INSERIMENTO ABBATTITTORE MOD. 050-051 - FULL AISI 304                               | <b>913,00</b>   |
| ISR071E  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX - FULL AISI 304   | <b>913,00</b>   |
| ILV126   | ARMADIO LIEVITATORE CON UMIDIFICATORE E CONTROLLI DIGITALI PROGRAMMABILI - PORTE A VETRO                              | <b>3.615,00</b> |
| IKKV51   | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA   | <b>3.430,00</b> |
| IGP716   | COPPIA PARATIE - GN - 600 X 400   | <b>364,00</b>   |
| IGP664   | COPPIA PARATIE - 600 X 400  | <b>299,00</b>   |
| ICLD     | DOCCEtta DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI   | <b>277,00</b>   |
| ICFX02   | FILTRO GRASSI - 2pz   | <b>290,00</b>   |
| IBAS051  | BARRA ANTISFONDAMENTO   | <b>160,00</b>   |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100  | <b>236,00</b>   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM   | <b>240,00</b>   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100   | <b>532,00</b>   |
| CCE      | COLLETTORE CAPP A PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | <b>415,00</b>   |
| PLG5032  | SPINA - 380 V - 32A - 5P  | <b>40,00</b>    |
| CBL5025  | CAVO - 3 MT - 5 X 2,5 MMQ   | <b>104,00</b>   |
| RP004    | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO  | <b>312,00</b>   |
| IKG071   | KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKG051   | KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE   | <b>1.137,00</b> |
| IKE071   | KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |
| IKE051   | KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE   | <b>868,00</b>   |

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 10 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRONICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MEET101E**  
MEET101E

81.2 x 72.5 x 114.5

14.5 Kw  
3NAC400V/3AC230V 50Hz

9.254,00

OPTIONAL MEET101E

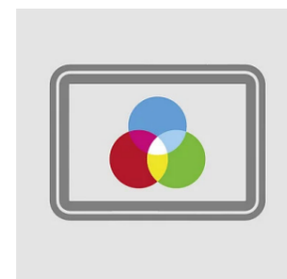
| Modello         | note   | Prezzo   |
|-----------------|--|----------|
| codice          |  | euro     |
| NPK             | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPА DI ASPIRAZIONE   | 185,00   |
| ISP864          | SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP-864   | 137,00   |
| ISC04           | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T   | 466,00   |
| ISA01           | SONDA AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T   | 466,00   |
| IPS101          | PORTA CONTRARIA  | 201,00   |
| ILCS2           | SISTEMA DI LAVAGGIO AUTOMATICO LCS - IN DOTAZIONE 1 TANICA A CARTUCCIA DI DETERGENTE LIQUIDO CDL05 - 990 GR. - VERSIONE T* | 1.031,00 |
| SN              | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI  | 361,00   |
| APDS            | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO   | 181,00   |
| TS-ICE-101E-F50 | 3-AC 480 V - 50 HZ   | 1.198,00 |
| TS-ICE-101E-E50 | 3N-AC 440 V - 50 HZ  | 1.198,00 |
| TS-ICE-101E-D50 | 3-AC 440 V - 50 HZ   | 1.198,00 |
| TS-ICE-101E-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ   | 713,00   |
| TS-ICE-101E-F60 | 3-AC 480 V - 60 HZ   | 1.198,00 |
| TS-ICE-101E-E60 | 3N-AC 440 V - 60 HZ  | 1.198,00 |
| TS-ICE-101E-D60 | 3-AC 440 V - 60 HZ   | 1.198,00 |
| TS-ICE-101E-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ   | 713,00   |

ACCESSORI MEET101E

| Modello  | note  | Prezzo   |
|----------|---|----------|
| codice   |   | euro     |
| IKKV51S  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA PER KIT DI SOVRAPPPOSIZIONE. SOLO PER MODELLI ELETTRICI GIÀ PREDISPOSTI | 4.336,00 |
| RP04     | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO  | 498,00   |
| NPT071   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM  | 471,00   |
| NPT064   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO  | 498,00   |
| NPF04    | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI  | 173,00   |
| KISC04   | KIT PER Sonda AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T  | 466,00   |
| KISA01   | KIT PER Sonda AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T  | 466,00   |
| KIPS101E | KIT PER PORTA CONTRARIA   | 1.618,00 |
| KFP002   | KIT FERMA PIEDINI   | 70,00    |
| ISR101E  | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX   | 913,00   |
| IKKV51   | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA   | 3.430,00 |
| IGP864   | COPPIA PARATIE - 600 X 400  | 331,00   |
| IGP116   | COPPIA PARATIE - GN - 600 X 400   | 434,00   |
| ICLD     | DOCCHETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI  | 277,00   |
| ICFX02   | FILTRO GRASSI - 2pz   | 290,00   |
| IBAS051  | BARRA ANTIFONDAMENTO  | 160,00   |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100  | 236,00   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM   | 240,00   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100   | 532,00   |
| CCE      | COLLETTORE CAPPА PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM  | 415,00   |
| PLG5032  | SPINA - 380 V - 32A - 5P  | 40,00    |
| CBL0540  | CAVO - 3 MT - 5 X 4 MMQ   | 125,00   |
| RP004    | KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO  | 312,00   |



# Control T



Display a colori da 2,4 pollici (LCD - TFT) per la visualizzazione dei programmi preferiti, programmi preimpostati, ventilazione variabile, lavaggio automatico, menu, impostazioni.



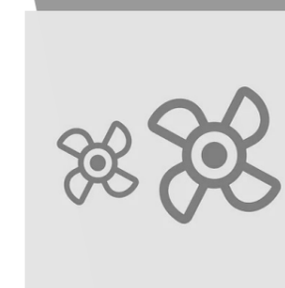
sempre uniformità di cottura, grazie al sistema CLIMA: temperatura e controllo automatico dell'umidità sempre ideali a seconda del cibo da cuocere.



Per i forni a gas, grazie al sistema Green Fine Tuning di modulazione del bruciatore e allo scambiatore brevettato ad alta efficienza, si evitano gli sprechi di potenza e si riducono le emissioni nocive.



Il sistema Ecospeed Dynamic, in base alla quantità e al tipo di prodotto, ottimizza e controlla l'erogazione di energia garantendo sempre la corretta temperatura di cottura evitando oscillazioni e quindi minori consumi di energia, di acqua e calo peso ridotto.



Ventilazione a 2 velocità. Per cotture particolari è disponibile la funzione ventilazione ad intermittenza.

Il pannello di controllo del forno Touch è dotato di display alfanumerici a LED ad alta visibilità (HVS - High Visibility System) per garantire una chiara leggibilità. Inoltre, dispone di un display a colori da 2,4 pollici (LCD - TFT) che consente di visualizzare i programmi preferiti, i programmi preimpostati, le opzioni di ventilazione variabile, il lavaggio automatico, il menu e le impostazioni in modo chiaro e intuitivo.

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 6 X 2/3 GN - CONTROLLO ELETTRICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MECT026E**  
MECT026E

51 x 62.5 x 88

5.25 Kw  
380-415V 3N

**7.751,00**

OPTIONAL MECT026E

| Modello         | note  | Prezzo          |
|-----------------|---|-----------------|
| codice          |   | euro            |
| NPS             | PORTA CONTRARIA   | <b>581,00</b>   |
| NPK             | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPP A DI ASPIRAZIONE   | <b>185,00</b>   |
| MKC026          | KIT VERSIONE MARINA   | <b>1.051,00</b> |
| KSC004F         | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T  | <b>466,00</b>   |
| KSC004C         | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM - CON CONNETTORE ESTERNO, PER FORNO DA INCASSO - VERSIONE T                              | <b>466,00</b>   |
| KSA001F         | SONDA AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T  | <b>466,00</b>   |
| ILCS1           | SISTEMA DI LAVAGGIO AUTOMATICO LCS - IN DOTAZIONE 1 TANICA A CARTUCCIA DI DETERGENTE LIQUIDO CDL05 - 990 GR. - VERSIONE T | <b>1.031,00</b> |
| SN              | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI   | <b>361,00</b>   |
| APDS            | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO  | <b>181,00</b>   |
| TS-CI-026RE-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>286,00</b>   |
| TS-CI-026RE-A50 | 1N-AC 230 V - 50 HZ   | <b>127,00</b>   |
| TS-CI-026RE-H60 | 1N-AC 230 V - 60 HZ - 3,7 KW  | <b>287,00</b>   |
| TS-CI-026RE-H50 | 1N-AC 230 V - 50 HZ - 3,7 KW  | <b>287,00</b>   |
| TS-CI-026RE-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ  | <b>286,00</b>   |
| TS-CI-026RE-A60 | 1N-AC 230 V - 60 HZ   | <b>127,00</b>   |

ACCESSORI MECT026E

| Modello  | note   | Prezzo          |
|----------|--|-----------------|
| codice   |  | euro            |
| SM026    | MENSOLA A PARETE IN ACCIAIO INOX   | <b>700,00</b>   |
| PLG5016  | SPINA - 380 V - 16A - 5P   | <b>34,00</b>    |
| PAC026   | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE  | <b>181,00</b>   |
| KP004    | KIT PIEDINI - 150 MM H   | <b>224,00</b>   |
| KISC04F  | KIT PER Sonda AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM - Sonda FISSA - VERSIONE T                                | <b>466,00</b>   |
| KISC04C  | KIT PER Sonda AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM - CON CONNETTORE ESTERNO, PER FORNO DA INCASSO VERSIONE T | <b>466,00</b>   |
| KISA01F  | KIT PER Sonda AL CUORE AD AGO Ø 1 MM - Sonda FISSA - VERSIONE T                                    | <b>466,00</b>   |
| KFIC026E | KIT PER FORNO DA INCASSO ESTRAIBILE, CON CAPP A DI ASPIRAZIONE INTEGRATA 1N-AC230 V - 3,0 KW       | <b>6.649,00</b> |
| ICLD     | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI  | <b>277,00</b>   |
| CKO026SE | CAPP A DI ASPIRAZIONE  | <b>4.087,00</b> |
| CKO026E  | CAPP A DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA - UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI        | <b>3.156,00</b> |
| CIN026   | CONVOGLIATORE D'ARIA DI RAFFREDDAMENTO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO. ACCIAIO INOX                  | <b>485,00</b>   |
| CBL5015  | CAVO - 3 MT - 5 X 1,5 MMQ  | <b>79,00</b>    |
| KCOE026  | KIT PER SOVRAPPONIZIONE HORIZON III SLIM   | <b>1.213,00</b> |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100   | <b>236,00</b>   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM  | <b>240,00</b>   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100  | <b>532,00</b>   |
| KSC004R  | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM.  | <b>342,00</b>   |
| KSA001   | SONDA AL CUORE AD AGO Ø 1 MM.  | <b>320,00</b>   |
| CCE      | COLLETORE CAPP A PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | <b>415,00</b>   |
| ICFX01   | FILTRO GRASSI  | <b>171,00</b>   |

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 6 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRICO

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MECT061E**  
MECT061E

51 x 80 x 88

**7.75 Kw**  
380-415V 3N

**8.650,00**

OPTIONAL MECT061E

| Modello  | note  | Prezzo          |
|--|---|-----------------|
| codice   |   | euro            |
|  <b>NPS</b>               | PORTA CONTRARIA   | <b>581,00</b>   |
|  <b>NPK</b>               | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE  | <b>185,00</b>   |
|  <b>MKC061</b>            | KIT VERSIONE MARINA - DA RICHIEDERE ALL'ORDINE  | <b>1.213,00</b> |
|  <b>KSC004F</b>           | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO. Ø 3 MM - VERSIONE T  | <b>466,00</b>   |
|  <b>KSC004C</b>          | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM - CON CONNETTORE ESTERNO, PER FORNO DA INCASSO - VERSIONE T                              | <b>466,00</b>   |
|  <b>KSA001F</b>         | SONDA AL CUORE AD AGO. Ø 1 MM - VERSIONE T  | <b>466,00</b>   |
|  <b>ILCS1</b>           | SISTEMA DI LAVAGGIO AUTOMATICO LCS - IN DOTAZIONE 1 TANICA A CARTUCCIA DI DETERGENTE LIQUIDO CDL05 - 990 GR. - VERSIONE T | <b>1.031,00</b> |
|  <b>SN</b>              | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI   | <b>361,00</b>   |
|  <b>APDS</b>            | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO  | <b>181,00</b>   |
|  <b>TS-CI-061RE-F50</b> | 3-AC 480 V - 50 HZ  | <b>538,00</b>   |
|  <b>TS-CI-061RE-E50</b> | 3N-AC 440 V - 50 HZ   | <b>538,00</b>   |
|  <b>TS-CI-061RE-D50</b> | 3-AC 440 V - 50 HZ  | <b>538,00</b>   |
|  <b>TS-CI-061RE-C50</b> | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>286,00</b>   |
|  <b>TS-CI-061RE-A50</b> | 1N-AC 230 V - 50 HZ   | <b>127,00</b>   |
|  <b>TS-CI-061RE-F60</b> | 3-AC 480 V - 60 HZ  | <b>538,00</b>   |
|  <b>TS-CI-061RE-E60</b> | 3N-AC 440 V - 60 HZ   | <b>538,00</b>   |
|  <b>TS-CI-061RE-D60</b> | 3-AC 440 V - 60 HZ  | <b>538,00</b>   |
|  <b>TS-CI-061RE-C60</b> | 3-AC 400 V - 60 HZ  | <b>286,00</b>   |
|  <b>TS-CI-061RE-A60</b> | 1N-AC 230 V - 60 HZ   | <b>127,00</b>   |

ACCESSORI MECT061E

| Modello   | note   | Prezzo          |
|---|--|-----------------|
| codice  |  | euro            |
|  <b>RP04</b>       | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO   | <b>498,00</b>   |
|  <b>PLG5016</b>    | SPINA - 380 V - 16A - 5P   | <b>34,00</b>    |
|  <b>PAC061</b>     | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE  | <b>216,00</b>   |
|  <b>NPF04</b>      | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI                                       | <b>173,00</b>   |
|  <b>KP004</b>      | KIT PIEDINI - 150 MM H   | <b>224,00</b>   |
|  <b>KISC04F</b>    | KIT PER SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM - SONDA FISSA - VERSIONE T                                | <b>466,00</b>   |
|  <b>KISC04C</b>    | KIT PER SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM - CON CONNETTORE ESTERNO, PER FORNO DA INCASSO VERSIONE T | <b>466,00</b>   |
|  <b>KISA01F</b>    | KIT PER SONDA AL CUORE AD AGO Ø 1 MM - SONDA FISSA - VERSIONE T                                    | <b>466,00</b>   |
|  <b>KFIC061E</b>   | KIT PER FORNO DA INCASSO ESTRAIBILE, CON CAPPA DI ASPIRAZIONE INTEGRATA 1N-AC230V - 3,0 KW.        | <b>7.602,00</b> |
|  <b>ICLD</b>       | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI  | <b>277,00</b>   |
|  <b>CSR061</b>     | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX - FULL AISI 304  | <b>983,00</b>   |
|  <b>CPT061</b>     | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO - FULL AISI 304   | <b>498,00</b>   |
|  <b>CPD061</b>   | PIANO DI APPOGGIO IN ACCIAIO INOX - INSERIBILE SU SUPPORTO   | <b>331,00</b>   |
|  <b>CKO061SE</b> | CAPPA DI ASPIRAZIONE   | <b>4.492,00</b> |
|  <b>CKO061E</b>  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA - UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI         | <b>3.561,00</b> |
|  <b>CIN061</b>   | CONVOGLIATORE D'ARIA DI RAFFREDDAMENTO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO.                               | <b>515,00</b>   |
|  <b>CBL5015</b>  | CAVO - 3 MT - 5 X 1,5 MMQ  | <b>79,00</b>    |
|  <b>CAN061</b>   | ARMADIO NEUTRO CON PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO - FULL AISI 304                            | <b>1.132,00</b> |
|  <b>KCOE061</b>  | KIT PER SOVRAPPPOSIZIONE HORIZON III SLIM  | <b>1.375,00</b> |
|  <b>PCSM</b>     | FLOWMETER 10-100   | <b>236,00</b>   |
|  <b>PCSK</b>     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM  | <b>240,00</b>   |
|  <b>PCSF</b>     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100  | <b>532,00</b>   |
|  <b>KSC004R</b>  | SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM.  | <b>342,00</b>   |
|  <b>KSA001</b>   | SONDA AL CUORE AD AGO Ø 1 MM.  | <b>320,00</b>   |
|  <b>CCE</b>      | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | <b>415,00</b>   |
|  <b>ICFX01</b>   | FILTRO GRASSI  | <b>171,00</b>   |



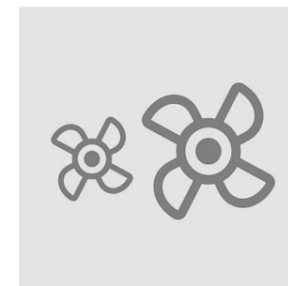
sempre uniformità di cottura, grazie al sistema CLIMA: temperatura e controllo automatico dell'umidità sempre ideali a seconda del cibo da cuocere.



Per i forni a gas, grazie al sistema Green Fine Tuning di modulazione del bruciatore e allo scambiatore brevettato ad alta efficienza, si evitano gli sprechi di potenza e si riducono le emissioni nocive.



Il sistema Ecospeed Dynamic, in base alla quantità e al tipo di prodotto, ottimizza e controlla l'erogazione di energia garantendo sempre la corretta temperatura di cottura evitando oscillazioni e quindi minori consumi di energia, di acqua e calo peso ridotto.



Ventilazione a 2 velocità. Per cotture particolari è disponibile la funzione ventilazione ad intermittenza.

## Control M

Il pannello comandi del forno manuale è costituito da selettori e manopole con un design ergonomico che lo rende facile da usare e intuitivo. Le funzioni sono controllate tramite comandi elettromeccanici, mentre le spie di controllo forniscono feedback sul funzionamento del forno in modo chiaro e immediato.

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 6 X 2/3 GN • COMANDI ELETTROMECCANICI

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MECM026E**  
MECM026E

51 x 62.5 x 88

**5.25 Kw**  
380-415V 3N

**6.852,00**

OPTIONAL MECM026E

| Modello   | note  | Prezzo          |
|---|---|-----------------|
| codice  |   | euro            |
|  NPS               | PORTA CONTRARIA   | <b>581,00</b>   |
|  NPK               | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPP A DI ASPIRAZIONE               | <b>185,00</b>   |
|  MKC026            | KIT VERSIONE MARINA   | <b>1.051,00</b> |
|  SN                | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI | <b>361,00</b>   |
|  APDS             | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO                            | <b>181,00</b>   |
|  TS-CI-026RE-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>286,00</b>   |
|  TS-CI-026RE-A50 | 1N-AC 230 V - 50 HZ   | <b>127,00</b>   |
|  TS-CI-026RE-H60 | 1N-AC 230 V - 60 HZ - 3,7 KW  | <b>287,00</b>   |
|  TS-CI-026RE-H50 | 1N-AC 230 V - 50 HZ - 3,7 KW  | <b>287,00</b>   |
|  TS-CI-026RE-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ  | <b>286,00</b>   |
|  TS-CI-026RE-A60 | 1N-AC 230 V - 60 HZ   | <b>127,00</b>   |

ACCESSORI MECM026E

| Modello  | note   | Prezzo          |
|--|--|-----------------|
| codice   |  | euro            |
|  SM026    | MENSOLA A PARETE IN ACCIAIO INOX   | <b>700,00</b>   |
|  PLG5016  | SPINA - 380 V - 16A - 5P   | <b>34,00</b>    |
|  PAC026   | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE                                    | <b>181,00</b>   |
|  KP004    | KIT PIEDINI - 150 MM H   | <b>224,00</b>   |
|  KFIC026E | KIT PER FORNO DA INCASSO ESTRAIBILE, CON CAPP A DI ASPIRAZIONE INTEGRATA 1N-AC230 V - 3,0 KW | <b>6.649,00</b> |
|  ICLD     | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI  | <b>277,00</b>   |
|  CKO026SE | CAPP A DI ASPIRAZIONE  | <b>4.087,00</b> |
|  CKO026E  | CAPP A DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA - UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI  | <b>3.156,00</b> |
|  CIN026   | CONVOGLIATORE D'ARIA DI RAFFREDDAMENTO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO. ACCIAIO INOX            | <b>485,00</b>   |
|  CBL5015  | CAVO - 3 MT - 5 X 1,5 MMQ  | <b>79,00</b>    |
|  KCOE026  | KIT PER SOVRAPPOSIZIONE HORIZON III SLIM   | <b>1.213,00</b> |
|  PCSM     | FLOWMETER 10-100   | <b>236,00</b>   |
|  PCSK   | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM  | <b>240,00</b>   |
|  PCSF   | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100  | <b>532,00</b>   |
|  CCE    | COLLETTORE CAPP A PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM  | <b>415,00</b>   |
|  ICFX01 | FILTRO GRASSI  | <b>171,00</b>   |

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 6 X 1/1 GN ● COMANDI ELETTROMECCANICI

| Modello | Dimensioni | Potenza | prezzo |
|---------|------------|---------|--------|
| codice  | LxPxH cm   | kW      | euro   |



**MECM061E**  
MECM061E

0 x 0 x 0

**7.590,00**

**OPTIONAL MECM061E**

| Modello         | note  | Prezzo          |
|-----------------|---|-----------------|
| codice          |   | euro            |
| NPS             | PORTA CONTRARIA   | <b>581,00</b>   |
| NPK             | PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE                | <b>185,00</b>   |
| MKC061          | KIT VERSIONE MARINA - DA RICHIEDERE ALL'ORDINE                        | <b>1.213,00</b> |
| SN              | SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI | <b>361,00</b>   |
| APDS            | SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO                            | <b>181,00</b>   |
| TS-CI-061RE-F50 | 3-AC 480 V - 50 HZ  | <b>538,00</b>   |
| TS-CI-061RE-E50 | 3N-AC 440 V - 50 HZ   | <b>538,00</b>   |
| TS-CI-061RE-D50 | 3-AC 440 V - 50 HZ  | <b>538,00</b>   |
| TS-CI-061RE-C50 | 3-AC 400 V - 50 HZ  | <b>286,00</b>   |
| TS-CI-061RE-A50 | 1N-AC 230 V - 50 HZ   | <b>127,00</b>   |
| TS-CI-061RE-F60 | 3-AC 480 V - 60 HZ  | <b>538,00</b>   |
| TS-CI-061RE-E60 | 3N-AC 440 V - 60 HZ   | <b>538,00</b>   |
| TS-CI-061RE-D60 | 3-AC 440 V - 60 HZ  | <b>538,00</b>   |
| TS-CI-061RE-C60 | 3-AC 400 V - 60 HZ  | <b>286,00</b>   |
| TS-CI-061RE-A60 | 1N-AC 230 V - 60 HZ   | <b>127,00</b>   |

**ACCESSORI MECM061E**

| Modello  | note   | Prezzo          |
|----------|--|-----------------|
| codice   |  | euro            |
| RP04     | KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO   | <b>498,00</b>   |
| PLG5016  | SPINA - 380 V - 16A - 5P   | <b>34,00</b>    |
| PAC061   | PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE                                    | <b>216,00</b>   |
| NPF04    | KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI                                 | <b>173,00</b>   |
| KP004    | KIT PIEDINI - 150 MM H   | <b>224,00</b>   |
| KFIC061E | KIT PER FORNO DA INCASSO ESTRAIBILE, CON CAPPA DI ASPIRAZIONE INTEGRATA 1N-AC230 V - 3,0 KW. | <b>7.602,00</b> |
| ICLD     | DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI  | <b>277,00</b>   |
| CSR061   | SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX - FULL AISI 304  | <b>983,00</b>   |
| CPT061   | PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO - FULL AISI 304   | <b>498,00</b>   |
| CPD061   | PIANO DI APPOGGIO IN ACCIAIO INOX - INSERIBILE SU SUPPORTO                                   | <b>331,00</b>   |
| CKO061SE | CAPPA DI ASPIRAZIONE   | <b>4.492,00</b> |
| CKO061E  | CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA - UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI   | <b>3.561,00</b> |
| CIN061   | CONVOGLIATORE D'ARIA DI RAFFREDDAMENTO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO.                         | <b>515,00</b>   |
| CBL5015  | CAVO - 3 MT - 5 X 1,5 MMQ  | <b>79,00</b>    |
| CAN061   | ARMADIO NEUTRO CON PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO - FULL AISI 304                      | <b>1.132,00</b> |
| KCOE061  | KIT PER SOVRAPPOSIZIONE HORIZON III SLIM   | <b>1.375,00</b> |
| PCSM     | FLOWMETER 10-100   | <b>236,00</b>   |
| PCSK     | KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM  | <b>240,00</b>   |
| PCSF     | CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100  | <b>532,00</b>   |
| CCE      | COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM   | <b>415,00</b>   |
| ICFX01   | FILTRO GRASSI  | <b>171,00</b>   |

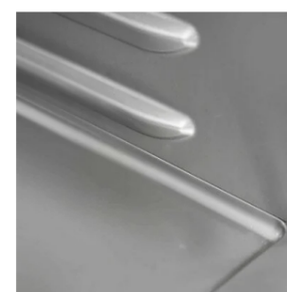
# FROST BASIC



Grazie al gas R290 fornito di serie per tutte le versioni disponibili garantisce attenzione e sostenibilità per tutti gli aspetti di sviluppo dei propri prodotti.



Guide supporto griglie stampate. Cella con grande capacità di carico, facile da pulire grazie alla presenza delle guide per griglie stampate. Il volume interno della cella aumenta fino a di 30 lt rispetto a prodotti equivalenti presenti sul mercato.



Fondo cella completamente raggianto.



La temperatura viene regolata e controllata costantemente tramite il Display digitale semplice e intuitivo.



Ottimizzazione dei flussi di circolazione dell'aria all'interno della cella grazie al convogliatore posteriore. Distribuzione ottimale dell'aria in ogni condizione di carico della cella.

Interno ed esterno in acciaio inox.

Fianchi stampati (esclusi modelli 35/35 e 70/70).

Isolamento pareti da 83 mm con poliuretano privo di CFC.

Cruscotto apribile per facilitare la manutenzione periodica (pulizia del condensatore).

Controllo basico facile e intuitivo.

Interno cella con angoli raggianti per facilitare la pulizia.

Piedini in acciaio da 150 mm regolabili in altezza.

Sbrinamento automatico con resistenza e dissipazione dell'acqua di condensa tramite gas caldo.

Porte con cerniere autochiudenti.

Luce per illuminazione cella e serratura di serie.

Predisposizione per posizionamento su zoccolo.

Monoblocco a tampone, esterno alla cella, con ventilazione forzata dall'alto verso il basso.

FROST BASIC ARMADI REFRIGERATI MOTORE A BORDO

| Modello  | Dimensioni     | Potenza                 |   | prezzo   |
|--|----------------|-------------------------|---|----------|
| codice   | LxPxH cm       | kW                      |   | euro     |
|  <b>OEV70TNN</b><br>BN20SC01OM35        | 70 x 83 x 208  | 0.295 Kw<br>220-240V 1N |  -2 /+8   | 3.390,00 |
|  <b>OEV70BT</b><br>BN20SC02OM35         | 70 x 83 x 208  | 0.54 Kw<br>220-240V 1N  |  -25 /-15   | 3.630,00 |
|  <b>OEV70ITT</b><br>BN20SC03OM35        | 70 x 83 x 208  | 0.295 Kw<br>220-240V 1N |  -6 /+4   | 3.630,00 |
|  <b>OEV70TNV</b><br>BN20SC05OM35        | 70 x 83 x 208  | 0.295 Kw<br>220-240V 1N |  -2 /+8   | 4.057,00 |
|  <b>OEV72TNN</b><br>BN20SC11OM35        | 70 x 83 x 208  | 0.295 Kw<br>220-240V 1N |  -2 /+8   | 4.250,00 |
|  <b>OEV72BT</b><br>BN20SC12OM35         | 70 x 83 x 208  | 0.54 Kw<br>220-240V 1N  |  -25 /-15   | 4.660,00 |
|  <b>OEV140TNN</b><br>BN20SC21OM35      | 140 x 83 x 208 | 0.47 Kw<br>220-240V 1N  |  -2 /+8    | 5.930,00 |
|  <b>OEV140BT</b><br>BN20SC22OM35      | 140 x 83 x 208 | 0.91 Kw<br>220-240V 1N  |  -25 /-15   | 6.377,00 |
|  <b>OEV35/35TNNBT</b><br>BN20SC46OM35 | 70 x 83 x 208  | 0.91 Kw<br>220-240V 1N  |  -2 /+8  -25 /-15  | 7.594,00 |

FROST BASIC ARMADI REFRIGERATI PREDISPOSTI

| Modello   | Dimensioni     | Potenza                 |   | prezzo   |
|---|----------------|-------------------------|---|----------|
| codice  | LxPxH cm       | kW                      |   | euro     |
|  <b>OEV70TNN-P</b><br>OEV70TNN-P             | 70 x 83 x 208  | 0.295 Kw<br>220-240V 1N |  -2 /+8   | 3.280,00 |
|  <b>OEV70BT-P</b><br>OEV70BT-P               | 70 x 83 x 208  | 0.54 Kw<br>220-240V 1N  |  -25 /-15   | 3.540,00 |
|  <b>OEV70ITT-P</b><br>OEV70ITT-P             | 70 x 83 x 208  | 220-240V 1N             |  -6 /+4   | 3.650,00 |
|  <b>OEV70TNV-P</b><br>OEV70TNV-P             | 70 x 83 x 208  | 0.295 Kw<br>220-240V 1N |  -2 /+8   | 4.100,00 |
|  <b>OEV72TNN-P</b><br>OEV72TNN-P             | 70 x 83 x 208  | 0.295 Kw<br>220-240V 1N |  -2 /+8   | 4.100,00 |
|  <b>OEV72BT-P</b><br>OEV72BT-P               | 70 x 83 x 208  | 0.54 Kw<br>220-240V 1N  |  -25 /-15   | 4.370,00 |
|  <b>OEV140TNN-P</b><br>OEV140TNN-P          | 140 x 83 x 208 | 0.47 Kw<br>220-240V 1N  |  -2 /+8    | 5.670,00 |
|  <b>OEV140BT-P</b><br>OEV140BT-P           | 140 x 83 x 208 | 0.91 Kw<br>220-240V 1N  |  -25 /-15   | 5.990,00 |
|  <b>OEV35/35TNNBT-P</b><br>OEV35/35TNNBT-P | 70 x 83 x 208  | 220-240V 1N             |  -2 /+8  -25 /-15  | 7.450,00 |



Grazie al gas R290 fornito di serie per tutte le versioni disponibili garantisce attenzione e sostenibilità per tutti gli aspetti di sviluppo dei propri prodotti.



Guide supporto griglie stampate. Cella con grande capacità di carico, facile da pulire grazie alla presenza delle guide per griglie stampate. Il volume interno della cella aumenta fino a di 30 lt rispetto a prodotti equivalenti presenti sul mercato.



Fondo cella completamente raggiato.



Con pochi semplici tocchi puoi verificare liste di errore, HACCP, allarmi. Tutto sviluppato per agevolare ogni fase del lavoro.



Ottimizzazione dei flussi di circolazione dell'aria all'interno della cella grazie al convogliatore posteriore. Distribuzione ottimale dell'aria in ogni condizione di carico della cella.

# FROST TOUCH

Interno ed esterno in acciaio inox.  
 Fianchi stampati (no 35/35 e 70/70).  
 Isolamento pareti da 83 mm con poliuretano privo di CFC.  
 Cruscotto apribile per facilitare la manutenzione periodica (pulizia del condensatore).  
 Controllo touch screen.  
 Interno cella con angoli raggiati per facilitare la pulizia.  
 Piedini in acciaio da 150 mm regolabili in altezza.  
 Sbrinamento automatico con resistenza e dissipazione dell'acqua di condensa tramite gas caldo.  
 Porte con cerniere autochiudenti.  
 Luce per illuminazione cella e serratura di serie.  
 Predisposizione per posizionamento su zoccolo.  
 Monoblocco a tampone, esterno alla cella, con ventilazione forzata dall'alto verso il basso.  
 Versioni Frost-T Controllo Touch evoluto ed intuitivo esclusivo. Con un colpo d'occhio si possono verificare tutti i parametri di funzionamento e modificarli con pochi semplici touch.

## FROST TOUCH ARMADI REFRIGERATI MOTORE A BORDO

| Modello  | Dimensioni     | Potenza                   |   | prezzo   |
|--|----------------|---------------------------|---|----------|
| codice   | LxPxH cm       | kW                        |   | euro     |
|  <b>OFT70TNN</b><br>BN20SC01OM35T   | 70 x 83 x 208  | 0.295 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |  -2 / +8        | 4.095,00 |
|  <b>OFT70BT</b><br>BN20SC02OM35T    | 70 x 83 x 208  | 0.54 Kw<br>220-240V 1N ⚡  |  -25 / -15      | 4.360,00 |
|  <b>OFT70ITT</b><br>BN20SC03OM35T   | 70 x 83 x 208  | 0.295 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |  -6 / +4        | 4.360,00 |
|  <b>OFT70TNV</b><br>BN20SC05OM35T   | 70 x 83 x 208  | 0.295 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |  -2 / +8        | 4.890,00 |
|  <b>OFT72TNN</b><br>BN20SC11OM35T   | 70 x 83 x 208  | 0.295 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |  -2 / +8        | 5.090,00 |
|  <b>OFT72BT</b><br>BN20SC12OM35T    | 70 x 83 x 208  | 0.54 Kw<br>220-240V 1N ⚡  |  -25 / -15      | 5.590,00 |
|  <b>OFT140TNN</b><br>BN20SC21OM35T  | 140 x 83 x 208 | 0.47 Kw<br>220-240V 1N ⚡  |  -2 / +8        | 6.480,00 |
|  <b>OFT140BT</b><br>BN20SC22OM35T | 140 x 83 x 208 | 0.91 Kw<br>220-240V 1N ⚡  |  -25 / -15  | 6.790,00 |

## FROST TOUCH

| Modello  | Dimensioni    | Potenza                   |  | prezzo   |
|--|---------------|---------------------------|--|----------|
| codice   | LxPxH cm      | kW                        |  | euro     |
|  <b>OFT70TNN-T4W</b><br>BN20SC01OM35T4W | 70 x 83 x 208 | 0.295 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |  | 4.245,00 |
|  <b>OFT70BT-T4W</b><br>BN20SC02OM35T4W  | 70 x 83 x 208 | 0.54 Kw<br>220-240V 1N ⚡  |  | 4.510,00 |

# FROST SMALL



La temperatura viene regolata e controllata costantemente tramite il Display digitale semplice e intuitivo.



Serratura con chiave fornita di serie.



Fondo cella stampato con spigoli arrotondati e supporti griglie asportabili per il massimo grado di igiene e flessibilità di carico.

Interno ed esterno in acciaio inox.  
 Isolamento pareti da 75 mm con poliuretano privo di CFC.  
 Cruscotto apribile per facilitare la manutenzione periodica (pulizia del condensatore).  
 Interno cella con angoli raggiati per facilitare la pulizia.  
 Piedini in acciaio da 150 mm regolabili in altezza.  
 Sbrinamento automatico con dissipazione dell'acqua di condensa tramite gas caldo.  
 Porte con cerniere autochiudenti.  
 Serratura di serie.  
 Predisposizione per posizionamento su zoccolo.  
 Monoblocco a tampone, esterno alla cella, con ventilazione forzata dall'alto verso il basso.  
 Controllo digitale con indicazioni allarmi e errori Touch EV3.

## FROST SMALL

| Modello   | Dimensioni    | Potenza                |   | prezzo          |
|---|---------------|------------------------|---|-----------------|
| codice  | LxPxH cm      | kW                     |   | euro            |
|  <b>OHSTNN</b><br>OHSTNN   | 70 x 70 x 208 | 0.28 Kw<br>220-240V 1N |   | <b>4.090,00</b> |
|  <b>OHSBT</b><br>OHSBT     | 70 x 70 x 208 | 0.75 Kw<br>220-240V 1N |   | <b>4.250,00</b> |
|  <b>OHXSTNN</b><br>OHXSTNN | 60 x 60 x 193 | 0.32 Kw<br>220-240V 1N |   | <b>3.950,00</b> |
|  <b>OHXSBT</b><br>OHXSBT   | 60 x 60 x 193 | 0.32 Kw<br>220-240V 1N |   | <b>4.080,00</b> |



Grazie al gas R290 fornito di serie per tutte le versioni disponibili garantisce attenzione e sostenibilità per tutti gli aspetti di sviluppo dei propri prodotti.



Controllo digitale di semplice utilizzo. Rapido e intuitivo è un aiuto nel lavoro quotidiano.

# FROST ROLL IN

Costruzione monoscocca in acciaio inox AISI304 satinato Scotch-Brite

Isolamento in PU privo di CFC e HCFC, spessore 80 mm (70mm versione COMPACT)

Dispositivo automatico di sbrinamento ed evaporazione dell'acqua di condensa

Maniglie ergonomiche a tutta altezza e guarnizioni magnetiche sui 3 lati

Paracolpi su schienale e interno su tutti i lati

## FROST ROLL IN

| Modello   | Dimensioni        | Potenza                |  | prezzo           |
|---|-------------------|------------------------|--|------------------|
| codice  | LxPxH cm          | kW                     |  | euro             |
|  <b>RI70TN</b><br>RI70TN             | 100 x 127 x 228.5 | 0.375 Kw<br>230/1/50 ⚡ |  -2 /+8    | <b>9.800,00</b>  |
|  <b>RI70BT</b><br>RI70BT             | 100 x 127 x 232.5 | 0.53 Kw<br>230/1/50 ⚡  |  -15 /-20  | <b>11.100,00</b> |
|  <b>RITN-COMPACT</b><br>RITN-COMPACT | 85 x 97 x 231.1   | 0.375 Kw<br>230/1/50 ⚡ |  -2 /+8    | <b>8.200,00</b>  |
|  <b>RIBT-COMPACT</b><br>RIBT-COMPACT | 85 x 97 x 235     | 0.86 Kw<br>230/1/50 ⚡  |  -15 /-20  | <b>9.300,00</b>  |

## ACCESSORI FROST ROLL IN

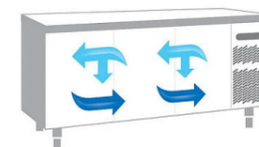
| Modello  | Dimensioni | note  | Prezzo          |
|--|------------|---|-----------------|
| codice   | cm         |   | euro            |
|  <b>TR 20 GN1/1 HT</b><br>TR 20 GN1/1 HT  |            | CARRELLO 20 GRIGLIE GN1/1 TEMP. -40°+280°   | <b>1.750,00</b> |
|  <b>TR 20 GN2/1 HT</b><br>TR 20 GN2/1 HT |            | CARRELLO 20 GRIGLIE GN1/2 TEMP. -40°+280°   | <b>1.800,00</b> |
|  <b>TR 16 EN1</b><br>TR 16 EN1          |            | CARRELLO 16 TEGLIE EN 400X600               | <b>1.700,00</b> |
|  <b>TR 32 EN1</b><br>TR 32 EN1          |            | CARRELLO 32 TEGLIE EN 400X600               | <b>2.100,00</b> |
|  <b>TR 16 EN2</b><br>TR 16 EN2          |            | CARRELLO 16 TEGLIE EN 600X800               | <b>1.600,00</b> |
|  <b>TR 32 EN2</b><br>TR 32 EN2          |            | CARRELLO 32 TEGLIE EN 600X800               | <b>2.400,00</b> |
|  <b>TR COMPACT</b><br>TR COMPACT        |            | CARRELLO 18 TEGLIE 588X660X1645 PASSO 75 MM | <b>1.660,00</b> |

# ACCESSORI

| modello   | dimensioni     | note                                  | prezzo        |
|---|----------------|---------------------------------------|---------------|
| codice  | LxPxH cm       |                                       | euro          |
|  <b>BN1405011150</b>   | 53 x 32.5 x 15 | BACINELLA - 325X530X150 MM            | <b>115,00</b> |
| BN1405011150  |                |                                       |               |
|  <b>FR1231190</b>      |                | COPPIA GUIDE PER GRIGLIE              | <b>75,00</b>  |
| FR1231190   |                |                                       |               |
|  <b>GR INOX GN2/1</b>  | 65 x 53 x      | GRIGLIA INOX 530X650 MM GN2/1         | <b>153,00</b> |
| BN1440165530  |                |                                       |               |
|  <b>GR PLAST GN2/1</b> | 65 x 53 x      | GRIGLIA PLASTIFICATA 530X650 MM GN2/1 | <b>61,00</b>  |
| BN1440065530  |                |                                       |               |
|  <b>KIT RUOTE</b>      |                | supplemento ruote                     | <b>265,00</b> |
| BN219914  |                |                                       |               |



Fondo cella stampato con spigoli arrotondati e supporti griglie asportabili per il massimo grado di igiene e flessibilità di carico.



L'uniformità della temperatura in tutto il vano refrigerato è garantita da un sistema di ventilazione brevettato che prevede la canalizzazione dell'aria anche grazie all'assenza dell'evaporatore in cella.



Cassetti ad estrazione totale, grazie a speciali guide telescopiche Fullterer in acciaio inox.



Facilità di programmazione e accessibilità immediata. La soluzione per un utilizzo facile e veloce.

# O-RANGE W

Fondo cella stampato con spigoli arrotondati e supporti griglie asportabili per il massimo grado di igiene e flessibilità di carico. Spessore di isolamento, di 60 mm, realizzato in poliuretano espanso ad alta densità, totalmente privo di CFC. Cassetti ad estrazione totale, grazie a speciali guide telescopiche Fullterer in acciaio inox. Porta autochiudente con blocco apertura a 100°. Cerniera inferiore fissata frontalmente per installazione su zoccolo.

Unità condensatrice estraibile.

GRUPPO REFRIGERANTE

Evaporatore fuori cella per maggior comodità di carico

Sistema di ventilazione canalizzato per uniformare la temperatura interna

Evaporatori con trattamento in cataforesi

COMANDI, CONTROLLI E SICUREZZE:

Scheda elettronica di controllo con funzione HACCP

Sistema di sbrinamento a gas caldo (su versioni motore a bordo)

Sbrinamento elettrico (su versioni predisposte)

Dispositivo automatico di evaporazione dell'acqua di condensa senza apporto di energia elettrica

### O-RANGE W 1 PORTA

| Modello   | Dimensioni     | Potenza                  |  | prezzo          |
|---|----------------|--------------------------|--|-----------------|
| codice  | LxPxH cm       | kW                       |  | euro            |
|  <b>OOW01</b><br>BN26WC000020476     | 91 x 70 x 81   | 0.21 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-2 /+8</b>   | <b>3.216,00</b> |
|  <b>OOW01P</b><br>BN26WC0000204LA    | 91.5 x 70 x 85 | 0.21 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-2 /+8</b>   | <b>3.617,00</b> |
|  <b>OOW01PA</b><br>BN26WC0000204LB   | 91.5 x 70 x 95 | 0.21 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-2 /+8</b>   | <b>3.705,00</b> |
|  <b>OOWBT01</b><br>BN26WC500020476   | 91 x 70 x 81   | 0.49 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-15 /-20</b> | <b>3.494,00</b> |
|  <b>OOWBT01P</b><br>BN26WC5000204LA  | 91.5 x 70 x 85 | 0.49 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-15 /-20</b> | <b>3.839,00</b> |
|  <b>OOWBT01PA</b><br>BN26WC5000204LB | 91.5 x 70 x 95 | 0.49 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-15 /-20</b> | <b>3.917,00</b> |

### O-RANGE W 2 PORTE

| Modello   | Dimensioni      | Potenza                   |  | prezzo          |
|---|-----------------|---------------------------|--|-----------------|
| codice  | LxPxH cm        | kW                        |  | euro            |
|  <b>OOW02</b><br>BN26WC000210476     | 127 x 70 x 81   | 0.22 Kw<br>220-240V 1N ⚡  |    <b>-2 /+8</b>   | <b>3.550,00</b> |
|  <b>OOW02P</b><br>BN26WC0002104LA    | 127.5 x 70 x 85 | 0.22 Kw<br>220-240V 1N ⚡  |    <b>-2 /+8</b>   | <b>3.883,00</b> |
|  <b>OOW02PA</b><br>BN26WC0002104LB   | 127.5 x 70 x 95 | 0.22 Kw<br>220-240V 1N ⚡  |    <b>-2 /+8</b>   | <b>3.951,00</b> |
|  <b>OOWBT02</b><br>BN26WC500210476   | 127 x 70 x 81   | 0.515 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-15 /-20</b> | <b>4.062,00</b> |
|  <b>OOWBT02P</b><br>BN26WC5002104LA  | 127.5 x 70 x 85 | 0.515 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-15 /-20</b> | <b>4.440,00</b> |
|  <b>OOWBT02PA</b><br>BN26WC5002104LB | 127.5 x 70 x 95 | 0.515 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-15 /-20</b> | <b>4.551,00</b> |

### O-RANGE W 3 PORTE

| Modello   | Dimensioni      | Potenza                  |   | prezzo          |
|---|-----------------|--------------------------|---|-----------------|
| codice  | LxPxH cm        | kW                       |   | euro            |
|  <b>OOW03</b><br>BN26WC002210476     | 173 x 70 x 81   | 0.33 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-2 /+8</b>   | <b>4.239,00</b> |
|  <b>OOW03P</b><br>BN26WC0022104LA    | 173.5 x 70 x 85 | 0.33 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-2 /+8</b>   | <b>4.629,00</b> |
|  <b>OOW03PA</b><br>BN26WC0022104LB   | 173.5 x 70 x 95 | 0.33 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-2 /+8</b>   | <b>4.718,00</b> |
|  <b>OOWBT03</b><br>BN26WC502210476   | 173 x 70 x 81   | 0.74 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-15 /-20</b> | <b>4.730,00</b> |
|  <b>OOWBT03P</b><br>BN26WC5022104LA  | 173.5 x 70 x 85 | 0.74 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-15 /-20</b> | <b>5.208,00</b> |
|  <b>OOWBT03PA</b><br>BN26WC5022104LB | 173.5 x 70 x 95 | 0.74 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-15 /-20</b> | <b>5.308,00</b> |

### O-RANGE W 4 PORTE

| Modello   | Dimensioni      | Potenza                  |   | prezzo          |
|---|-----------------|--------------------------|---|-----------------|
| codice  | LxPxH cm        | kW                       |   | euro            |
|  <b>OOW04</b><br>BN26WC021210476     | 219 x 70 x 81   | 0.35 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-2 /+8</b>   | <b>4.852,00</b> |
|  <b>OOW04P</b><br>BN26WC0212104LA    | 219.5 x 70 x 85 | 0.35 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-2 /+8</b>   | <b>5.308,00</b> |
|  <b>OOW04PA</b><br>BN26WC0212104LB   | 219.5 x 70 x 95 | 0.35 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-2 /+8</b>   | <b>5.398,00</b> |
|  <b>OOWBT04</b><br>BN26WC521210476   | 219 x 70 x 81   | 0.76 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-15 /-20</b> | <b>5.364,00</b> |
|  <b>OOWBT04P</b><br>BN26WC5212104LA  | 219.5 x 70 x 85 | 0.76 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-15 /-20</b> | <b>5.898,00</b> |
|  <b>OOWBT04PA</b><br>BN26WC5212104LB | 219.5 x 70 x 95 | 0.76 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    <b>-15 /-20</b> | <b>6.010,00</b> |

# O-RANGE WP

Fondo cella stampato con spigoli arrotondati e supporti griglie asportabili per il massimo grado di igiene e flessibilità di carico. Spessore di isolamento, di 60 mm, realizzato in poliuretano espanso ad alta densità, totalmente privo di CFC. Cassetti ad estrazione totale, grazie a speciali guide telescopiche Fulterer in acciaio inox. Porta autochiudente con blocco apertura a 100°. Cerniera inferiore fissata frontalmente per installazione su zoccolo.

## GRUPPO REFRIGERANTE

Predisposto con gruppo condensante remoto  
Evaporatore fuori cella per maggior comodità di carico

Sistema di ventilazione canalizzato per uniformare la temperatura interna

Evaporatori con trattamento in cataforesi

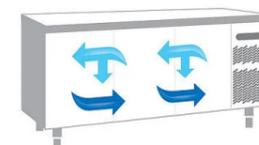
## COMANDI, CONTROLLI E SICUREZZE:

Scheda elettronica di controllo con funzione HACCP

Sbrinamento elettrico (su versioni predisposte)



Fondo cella stampato con spigoli arrotondati e supporti griglie asportabili per il massimo grado di igiene e flessibilità di carico.



L'uniformità della temperatura in tutto il vano refrigerato è garantita da un sistema di ventilazione brevettato che prevede la canalizzazione dell'aria anche grazie all'assenza dell'evaporatore in cella.



Cassetti ad estrazione totale, grazie a speciali guide telescopiche Fulterer in acciaio inox



Facilità di programmazione e accessibilità immediata. La soluzione per un utilizzo facile e veloce.

### O-RANGE WP 1 PORTA

| Modello  | Dimensioni     | Potenza                |  | prezzo   |
|--|----------------|------------------------|--|----------|
| codice   | LxPxH cm       | kW                     |  | euro     |
|  <b>OOWP01</b><br>BN26WC100020400     | 91 x 70 x 81   | 0.21 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 0,00     |
|  <b>OOWP01P</b><br>BN26WC100020406    | 91.5 x 70 x 85 | 0.21 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 3.172,00 |
|  <b>OOWP01PA</b><br>BN26WC100020407   | 91.5 x 70 x 95 | 0.21 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 3.216,00 |
|  <b>OOWPBT01</b><br>BN26WC600020400   | 91 x 70 x 81   | 0.49 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 3.238,00 |
|  <b>OOWPBT01P</b><br>BN26WC600020406  | 91.5 x 70 x 85 | 0.49 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 3.561,00 |
|  <b>OOWPBT01PA</b><br>BN26WC600020407 | 91.5 x 70 x 95 | 0.49 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 3.627,00 |

### O-RANGE WP 2 PORTE

| Modello  | Dimensioni      | Potenza                 |  | prezzo   |
|--|-----------------|-------------------------|--|----------|
| codice   | LxPxH cm        | kW                      |  | euro     |
|  <b>OOWP02</b><br>BN26WC100210400     | 127 x 70 x 81   | 0.22 Kw<br>220-240V 1N  |    -2 /+8   | 3.327,00 |
|  <b>OOWP02P</b><br>BN26WC100210406    | 127.5 x 70 x 85 | 0.22 Kw<br>220-240V 1N  |    -2 /+8   | 3.649,00 |
|  <b>OOWP02PA</b><br>BN26WC100210407   | 127.5 x 70 x 95 | 0.22 Kw<br>220-240V 1N  |    -2 /+8   | 3.705,00 |
|  <b>OOWPBT02</b><br>BN26WC600210400   | 127 x 70 x 81   | 0.515 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 3.772,00 |
|  <b>OOWPBT02P</b><br>BN26WC600210406  | 127.5 x 70 x 85 | 0.515 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.150,00 |
|  <b>OOWPBT02PA</b><br>BN26WC600210407 | 127.5 x 70 x 95 | 0.515 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.229,00 |

### O-RANGE WP 3 PORTE

| Modello  | Dimensioni      | Potenza                |  | prezzo   |
|--|-----------------|------------------------|--|----------|
| codice   | LxPxH cm        | kW                     |  | euro     |
|  <b>OOWP03</b><br>BN26WC102210400     | 173 x 70 x 81   | 0.33 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 3.951,00 |
|  <b>OOWP03P</b><br>BN26WC102210406    | 173.5 x 70 x 85 | 0.33 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 4.329,00 |
|  <b>OOWP03PA</b><br>BN26WC102210407   | 173.5 x 70 x 95 | 0.33 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 4.384,00 |
|  <b>OOWPBT03</b><br>BN26WC602210400   | 173 x 70 x 81   | 0.74 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.428,00 |
|  <b>OOWPBT03P</b><br>BN26WC602210406  | 173.5 x 70 x 85 | 0.74 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.874,00 |
|  <b>OOWPBT03PA</b><br>BN26WC602210407 | 173.5 x 70 x 95 | 0.74 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.952,00 |

### O-RANGE WP 4 PORTE

| Modello  | Dimensioni      | Potenza                |  | prezzo   |
|--|-----------------|------------------------|--|----------|
| codice   | LxPxH cm        | kW                     |  | euro     |
|  <b>OOWP04</b><br>BN26WC121210400     | 219 x 70 x 81   | 0.35 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 4.852,00 |
|  <b>OOWP04P</b><br>BN26WC121210406    | 219.5 x 70 x 85 | 0.35 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 5.275,00 |
|  <b>OOWP04PA</b><br>BN26WC121210407   | 219.5 x 70 x 95 | 0.35 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 5.374,00 |
|  <b>OOWPBT04</b><br>BN26WC621210400   | 219 x 70 x 81   | 0.76 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 5.035,00 |
|  <b>OOWPBT04P</b><br>BN26WC621210406  | 219.5 x 70 x 85 | 0.76 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 5.541,00 |
|  <b>OOWPBT04PA</b><br>BN26WC621210407 | 219.5 x 70 x 95 | 0.76 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 5.642,00 |

# O-RANGE K



Facilità di programmazione e accessibilità immediata. La soluzione per un utilizzo facile e veloce.



Fondo cella stampato con spigoli arrotondati e supporti griglie asportabili per il massimo grado di igiene e flessibilità di carico.



Cassetti ad estrazione totale, grazie a speciali guide telescopiche Fullterer in acciaio inox



Evaporatori posizionati dietro ad ogni montante porta per garantire uniformità nella distribuzione del freddo.



Condensatore protetto da filtri per garantire un funzionamento ottimale nel tempo.

Fondo cella stampato con spigoli arrotondati e supporti griglie asportabili per il massimo grado di igiene e flessibilità di carico. Spessore di isolamento, di 60 mm, realizzato in poliuretano espanso ad alta densità, totalmente privo di CFC. Cassetti ad estrazione totale, grazie a speciali guide telescopiche Fullterer in acciaio inox. Porta autochiudente con blocco apertura a 100°. Cerniera inferiore fissata frontalmente per installazione su zoccolo.

## GRUPPO REFRIGERANTE

Evaporatori posizionati dietro ad ogni montante porta per garantire uniformità nella distribuzione del freddo

Evaporatori con trattamento in cataforesi

COMANDI, CONTROLLI E SICUREZZE:

Scheda elettronica di controllo con funzione HACCP

Sistema di sbrinamento a gas caldo (su versioni motore a bordo)

Sbrinamento elettrico (su versioni predisposte)

Dispositivo automatico di evaporazione dell'acqua di condensa senza apporto di energia elettrica

## O-RANGE K 1 PORTA

| Modello   | Dimensioni     | Potenza                |  | prezzo   |
|---|----------------|------------------------|--|----------|
| codice  | LxPxH cm       | kW                     |  | euro     |
|  <b>OOK01</b><br>BN26KK000020476     | 91 x 70 x 81   | 0.2 Kw<br>220-240V 1N  |    -2 /+8   | 3.305,00 |
|  <b>OOK01P</b><br>BN26KK0000204LA    | 91.5 x 70 x 85 | 0.2 Kw<br>220-240V 1N  |    -2 /+8   | 3.639,00 |
|  <b>OOK01PA</b><br>BN26KK0000204LB   | 91.5 x 70 x 95 | 0.2 Kw<br>220-240V 1N  |    -2 /+8   | 3.705,00 |
|  <b>OOKBT01</b><br>BN26KK500020476   | 91 x 70 x 81   | 0.48 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 3.772,00 |
|  <b>OOKBT01P</b><br>BN26KK5000204LA  | 91.5 x 70 x 85 | 0.48 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.150,00 |
|  <b>OOKBT01PA</b><br>BN26KK5000204LB | 91.5 x 70 x 95 | 0.48 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.229,00 |

## O-RANGE K 2 PORTE

| Modello   | Dimensioni      | Potenza                |  | prezzo   |
|---|-----------------|------------------------|--|----------|
| codice  | LxPxH cm        | kW                     |  | euro     |
|  <b>OOK02</b><br>BN26KK000210476     | 127 x 70 x 81   | 0.21 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 3.839,00 |
|  <b>OOK02P</b><br>BN26KK0002104LA    | 127.5 x 70 x 85 | 0.21 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 4.206,00 |
|  <b>OOK02PA</b><br>BN26KK0002104LB   | 127.5 x 70 x 95 | 0.21 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 4.307,00 |
|  <b>OOKBT02</b><br>BN26KK500210476   | 127 x 70 x 81   | 0.49 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.384,00 |
|  <b>OOKBT02P</b><br>BN26KK5002104LA  | 127.5 x 70 x 85 | 0.49 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.830,00 |
|  <b>OOKBT02PA</b><br>BN26KK5002104LB | 127.5 x 70 x 95 | 0.49 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.907,00 |

## O-RANGE K 3 PORTE

| Modello   | Dimensioni      | Potenza                |  | prezzo   |
|---|-----------------|------------------------|--|----------|
| codice  | LxPxH cm        | kW                     |  | euro     |
|  <b>OOK03</b><br>BN26KK002210476     | 173 x 70 x 81   | 0.35 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 4.618,00 |
|  <b>OOK03P</b><br>BN26KK0022104LA    | 173.5 x 70 x 85 | 0.35 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 5.052,00 |
|  <b>OOK03PA</b><br>BN26KK0022104LB   | 173.5 x 70 x 95 | 0.35 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 5.152,00 |
|  <b>OOKBT03</b><br>BN26KK502210476   | 173 x 70 x 81   | 0.73 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 5.119,00 |
|  <b>OOKBT03P</b><br>BN26KK5022104LA  | 173.5 x 70 x 85 | 0.73 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 5.631,00 |
|  <b>OOKBT03PA</b><br>BN26KK5022104LB | 173.5 x 70 x 95 | 0.73 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 5.731,00 |

## O-RANGE K 4 PORTE

| Modello   | Dimensioni      | Potenza                |  | prezzo   |
|---|-----------------|------------------------|--|----------|
| codice  | LxPxH cm        | kW                     |  | euro     |
|  <b>OOK04</b><br>BN26KK021210476     | 219 x 70 x 81   | 0.32 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 5.208,00 |
|  <b>OOK04P</b><br>BN26KK0212104LA    | 219.5 x 70 x 85 | 0.32 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 5.708,00 |
|  <b>OOK04PA</b><br>BN26KK0212104LB   | 219.5 x 70 x 95 | 0.32 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 5.820,00 |
|  <b>OOKBT04</b><br>BN26KK521210476   | 219 x 70 x 81   | 0.74 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 5.831,00 |
|  <b>OOKBT04P</b><br>BN26KK5212104LA  | 219.5 x 70 x 85 | 0.74 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 6.410,00 |
|  <b>OOKBT04PA</b><br>BN26KK5212104LB | 219.5 x 70 x 95 | 0.74 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 6.533,00 |

# O-RANGE KP

Fondo cella stampato con spigoli arrotondati e supporti griglie asportabili per il massimo grado di igiene e flessibilità di carico. Spessore di isolamento, di 60 mm, realizzato in poliuretano espanso ad alta densità, totalmente privo di CFC. Cassetti ad estrazione totale, grazie a speciali guide telescopiche Fulterer in acciaio inox. Porta autochiudente con blocco apertura a 100°. Cerniera inferiore fissata frontalmente per installazione su zoccolo.

## GRUPPO REFRIGERANTE

Predisposto con gruppo condensante remoto

Evaporatori posizionati dietro ad ogni montante porta per garantire uniformità nella distribuzione del freddo

Evaporatori con trattamento in cataforesi

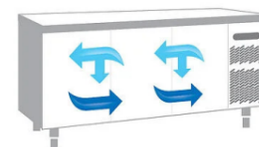
## COMANDI, CONTROLLI E SICUREZZE:

Scheda elettronica di controllo con funzione HACCP

Sbrinamento elettrico (su versioni predisposte)



Fondo cella stampato con spigoli arrotondati e supporti griglie asportabili per il massimo grado di igiene e flessibilità di carico.



L'uniformità della temperatura in tutto il vano refrigerato è garantita da un sistema di ventilazione brevettato che prevede la canalizzazione dell'aria anche grazie all'assenza dell'evaporatore in cella.



Cassetti ad estrazione totale, grazie a speciali guide telescopiche Fulterer in acciaio inox



Facilità di programmazione e accessibilità immediata. La soluzione per un utilizzo facile e veloce.

### O-RANGE KP 1 PORTA

| Modello  | Dimensioni     | Potenza                 |   | prezzo   |
|--|----------------|-------------------------|---|----------|
| codice   | LxPxH cm       | kW                      |   | euro     |
|  <b>OOKP01</b><br>BN26KK100020400     | 73 x 70 x 81   | 0.165 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 3.071,00 |
|  <b>OOKP01P</b><br>BN26KK100020406    | 73.5 x 70 x 85 | 0.165 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 3.383,00 |
|  <b>OOKP01PA</b><br>BN26KK100020407   | 73.5 x 70 x 95 | 0.165 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 3.450,00 |
|  <b>OOKPBT01</b><br>BN26KK600020400   | 73 x 70 x 81   | 0.475 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 3.516,00 |
|  <b>OOKPBT01P</b><br>BN26KK600020406  | 73.5 x 70 x 85 | 0.475 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 3.872,00 |
|  <b>OOKPBT01PA</b><br>BN26KK600020407 | 73.5 x 70 x 95 | 0.475 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 3.951,00 |

### O-RANGE KP 2 PORTE

| Modello  | Dimensioni      | Potenza                 |   | prezzo   |
|--|-----------------|-------------------------|---|----------|
| codice   | LxPxH cm        | kW                      |   | euro     |
|  <b>OOKP02</b><br>BN26KK100210400     | 109 x 70 x 81   | 0.177 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 3.572,00 |
|  <b>OOKP02P</b><br>BN26KK100210406    | 109.5 x 70 x 85 | 0.177 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 3.995,00 |
|  <b>OOKP02PA</b><br>BN26KK100210407   | 109.5 x 70 x 95 | 0.177 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 4.006,00 |
|  <b>OOKPBT02</b><br>BN26KK600210400   | 109 x 70 x 81   | 0.487 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.106,00 |
|  <b>OOKPBT02P</b><br>BN26KK600210406  | 109.5 x 70 x 85 | 0.487 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.507,00 |
|  <b>OOKPBT02PA</b><br>BN26KK600210407 | 109.5 x 70 x 95 | 0.487 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.595,00 |

### O-RANGE KP 3 PORTE

| Modello  | Dimensioni      | Potenza                 |  | prezzo   |
|--|-----------------|-------------------------|--|----------|
| codice   | LxPxH cm        | kW                      |  | euro     |
|  <b>OOKP03</b><br>BN26KK102210400     | 155 x 70 x 81   | 0.345 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 4.351,00 |
|  <b>OOKP03P</b><br>BN26KK102210406    | 155.5 x 70 x 85 | 0.345 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 4.774,00 |
|  <b>OOKP03PA</b><br>BN26KK102210407   | 155.5 x 70 x 95 | 0.345 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 4.841,00 |
|  <b>OOKPBT03</b><br>BN26KK602210400   | 155 x 70 x 81   | 0.955 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 4.818,00 |
|  <b>OOKPBT03P</b><br>BN26KK602210406  | 155.5 x 70 x 85 | 0.955 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 5.297,00 |
|  <b>OOKPBT03PA</b><br>BN26KK602210407 | 155.5 x 70 x 95 | 0.955 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 5.386,00 |

### O-RANGE KP 4 PORTE

| Modello  | Dimensioni      | Potenza                 |  | prezzo   |
|--|-----------------|-------------------------|--|----------|
| codice   | LxPxH cm        | kW                      |  | euro     |
|  <b>OOKP04</b><br>BN26KK121210400     | 201 x 70 x 81   | 0.361 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 4.941,00 |
|  <b>OOKP04P</b><br>BN26KK121210406    | 201.5 x 70 x 85 | 0.361 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 5.408,00 |
|  <b>OOKP04PA</b><br>BN26KK121210407   | 201.5 x 70 x 95 | 0.361 Kw<br>220-240V 1N |    -2 /+8   | 5.509,00 |
|  <b>OOKPBT04</b><br>BN26KK621210400   | 201 x 70 x 81   | 0.955 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 5.509,00 |
|  <b>OOKPBT04P</b><br>BN26KK621210406  | 201.5 x 70 x 85 | 0.955 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 6.054,00 |
|  <b>OOKPBT04PA</b><br>BN26KK621210407 | 201.5 x 70 x 95 | 0.955 Kw<br>220-240V 1N |    -15 /-20 | 6.177,00 |



# SPEEDY FROST



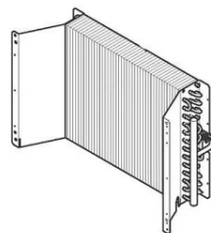
Controllo elettronico a membrana. Quadro elettrico organizzato IPX4 frontale, di facile accesso.



Supporto porta-teglie in acciaio inox AISI 304, con coppie guide amovibili ANTIRIBALTA in acciaio inox AISI 304, posizionabili ad incastro ogni 20 mm per GN1/1 o 600x400.



Sonda al cuore riscaldata, con 1 punto di misurazione.



Batteria evaporante in rame-alluminio, con trattamento anticorrosivo in cataforesi, con deflettore apribile a bandiera su cerniere, per la pulizia

Costruzione monoscocca in acciaio inox AISI304 satinato Scotch-Brite

Struttura interna raggiata in acciaio inox AISI304

Fondo interno stampato con piletta centrale di scarico

Isolamento in PU privo di HCFC, spessore 60 mm, densità 42 kg/m<sup>3</sup>

Batteria evaporante in rame-alluminio, con trattamento anticorrosione in cataforesi, con deflettore apribile a battente su cerniere, per la pulizia.

Resistenza anticondensa posta sotto la cornice della battuta

Maniglia ergonomica a tutta altezza e guarnizione magnetica sui 4 lati della porta

Sonda al cuore riscaldata a 1 punto di lettura

Dispositivo di sbrinamento manuale

Ventilatori elettronici

Gas ecologico R452A

Controllo elettronico a membrana. Quadro elettrico organizzato IPX4 frontale, di facile accesso.

## SPEEDY FROST GAS R452A

| Modello  | Dimensioni        | Potenza                      |  | prezzo    |
|--|-------------------|------------------------------|--|-----------|
| codice   | LxPxH cm          | kW                           |  | euro      |
|  <b>OE050DF</b><br>BN2ABF700401           | 79 x 70 x 85      | 0.827 Kw<br>220-240V ~ 50 Hz | 5 GN<br>1/1<br>   | 4.990,00  |
|  <b>OE050COMPACTSTAFF</b><br>BN2ABF400401 | 79 x 70 x 80      | 1.523 Kw<br>220-240V ~ 50 Hz | 5 GN<br>1/1<br>   | 5.990,00  |
|  <b>OE050COMPACT</b><br>BN2ABF500401P     | 79 x 70 x 85      | 1.523 Kw<br>220-240V ~ 50 Hz | 5 GN<br>1/1  | 6.086,00  |
|  <b>OE051</b><br>BN2ABF550401             | 79 x 80 x 85      | 1.523 Kw<br>220-240V ~ 50 Hz | 5 GN<br>1/1<br>   | 6.290,00  |
|  <b>OE081</b><br>BN2ABF290401             | 79 x 85 x 145     | 1.96 Kw<br>220-240V ~ 50 Hz  | 8 GN<br>1/1<br>   | 8.750,00  |
|  <b>OE121</b><br>BN2ABF330401             | 79 x 85 x 180     | 2.805 Kw<br>380-420/3/50+N   | 12 GN<br>1/1<br>  | 13.660,00 |
|  <b>OE161</b><br>BN2ABF370401            | 79 x 85 x 195     | 3.158 Kw<br>380-420/3/50+N   | 16 GN<br>1/1<br> | 13.990,00 |
|  <b>O062ECO</b><br>BN2ABF060401         | 104 x 90 x 93     | 1.326 Kw<br>220-240V ~ 50 Hz | 6 GN<br>2/1  | 8.995,00  |
|  <b>O122ECO</b><br>BN2ABF350401         | 110 x 105.4 x 180 | 5.61 Kw<br>380-420/3/50+N    | 12 GN<br>2/1   | 22.800,00 |

# SPEEDY FROST R290



Controllo digitale di semplice utilizzo. Rapido e intuitivo è un aiuto nel lavoro quotidiano.



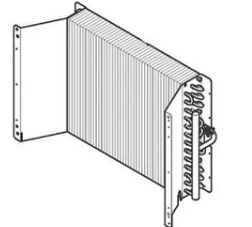
Grazie al gas R290 fornito di serie per tutte le versioni disponibili garantisce attenzione e sostenibilità per tutti gli aspetti di sviluppo dei propri prodotti.



Supporto porta-teglie in acciaio inox AISI 304, con coppie guide amovibili ANTIRIBALTA in acciaio inox AISI 304, posizionabili ad incastro ogni 20 mm per GN1/1 o 600x400.



Sonda al cuore riscaldata, con 1 punto di misurazione.



Batteria evaporante in rame-alluminio, con trattamento anticorrosivo in cataforesi, con deflettore apribile a bandiera su cerniere, per la pulizia

- Costruzione monoscocca in acciaio inox AISI304 satinato Scotch-Brite
- Struttura interna raggiata in acciaio inox AISI304
- Dispositivo di sbrinamento manuale
- Maniglia ergonomica a tutta altezza e guarnizione magnetica sui 4 lati della porta
- Sonda al cuore riscaldata a 1 punto di lettura
- Ventilatori elettronici
- Condesazione ad acqua (opzionale)
- GAS R290A
- Controllo elettronico tramite display Soft Touch

## SPEEDY FROST R290 GAS R290

| Modello  | Dimensioni    | Potenza                   |   | prezzo           |
|--|---------------|---------------------------|---|------------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW                        |   | euro             |
|  <b>OEL05-740</b><br>BN2ABM040435 | 79 x 74 x 85  | 1.559 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |    | <b>6.750,00</b>  |
|  <b>OEL05</b><br>BN2ABM050435     | 79 x 84 x 85  | 1.559 Kw<br>220-240V 1N ⚡ |   | <b>6.880,00</b>  |
|  <b>OEL12</b><br>BN2ABM120435     | 79 x 89 x 180 | 3.275 Kw<br>380-420V 3N ⚡ |   | <b>13.980,00</b> |
|  <b>OEL16</b><br>BN2ABM160435     | 79 x 89 x 195 | 4.737 Kw<br>380-420V 3N ⚡ |   | <b>15.290,00</b> |

# ACCESSORI

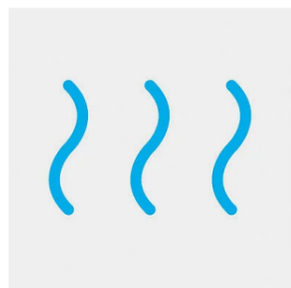
| modello  | dimensioni | note  | prezzo        |
|--|------------|---|---------------|
| codice   | LxPxH cm   |   | euro          |
|  <b>CG"C"051-081-121-161</b><br>BN2191628     |            | COPPIE GUIDE GELATERIA A "C" PER 051 - 081 - 121 -161                   | <b>80,00</b>  |
|  <b>ECOCCG"L"051-081-121-161</b><br>BN2191627 |            | COPPIE GUIDE PASTICCERIA A "L" PER 051 - 081 - 121 -161                 | <b>80,00</b>  |
|  <b>CG"C"051</b><br>935966                    |            | COPPIE GUIDE GELATERIA A "C" PER 051                                    | <b>76,00</b>  |
|  <b>CG"L"051</b><br>996447                    |            | COPPIE GUIDE PASTICCERIA A "L" PER 051                                  | <b>76,00</b>  |
|  <b>050-051-062-081-121-161RT</b><br>BN219900 |            | ACCESSORIO KIT 4 ruote - mod. 5/8/12/16 GN1/1, 6 GN2/1 - ø 8cm - H=15cm | <b>255,00</b> |
|  <b>122RT</b><br>BN219902                     |            | ACCESSORIO KIT 4 ruote - 12 GN2/1                                       | <b>285,00</b> |
|  <b>GR600X400</b><br>LA75050130              |            | Griglie 600x400 mm AISI 304 18/20                                       | <b>153,00</b> |
|  <b>GRGN1/1</b><br>990039                   |            | Griglie GN 1/1 - AISI 304 18/10   | <b>91,00</b>  |
|  <b>GRGN2/1</b><br>990027                   |            | Griglie GN 2/1 - AISI 304 18/10   | <b>153,00</b> |
|  <b>TGGN1/1</b><br>990018                   |            | Teglie GN1/1  | <b>91,00</b>  |
|  <b>TGGN2/1</b><br>990015                   |            | Teglie GN2/1  | <b>142,00</b> |



Regolazione umidità 0/100% con generatore istantaneo di vapore



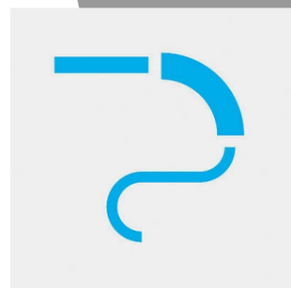
Sanificazione con ciclo abbinato IONI/VAPORE



Cottura a bassa temperatura ideale per i processi notturni, cuoce a bassa temperatura i tuoi prodotti nel totale rispetto delle loro proprietà.



Grazie al gas R290 fornito di serie per tutte le versioni disponibili garantisce attenzione e sostenibilità per tutti gli aspetti di sviluppo dei propri prodotti.



Sonda Multilevel con 4 punti di lettura per darti un dato assolutamente affidabile.



PASTORIZZAZIONE professionale a tutti i livelli di conservazione, dandoti la possibilità di pastorizzare e raffreddare i prodotti, nel totale rispetto delle norme di sicurezza

# MULTI FROST

Abbattitore di temperatura multifunzione a cicli combinabili

GAS R290

Display full touch da 7"

T° Range +90°C / -40°C

190 ricette precaricate

Più di 20 cicli combinati precaricati

Combinazione infinita di funzioni in cicli combinati di lavoro

Connettività IOT 4.0 Bi-Direzionale

Regolazione umidità 0/100% con generatore istantaneo di vapore

Sanificazione con ciclo abbinato IONI/VAPORE (opzionale)

Connessione Wi-Fi

Ventilatori elettronici

## MULTI FROST MULTIFUNZIONE

| Modello  | Dimensioni     | Potenza                  |  | prezzo           |
|--|----------------|--------------------------|--|------------------|
| codice   | LxPxH cm       | kW                       |  | euro             |
|  <b>OGL05</b><br>BN2ABD050435 | 79 x 88,5 x 85 | 2.1 Kw<br>220-240V 1N ⚡  |    <b>+90 / -40</b> | <b>9.990,00</b>  |
|  <b>OGL10</b><br>BN2ABD120435 | 79 x 100 x 173 | 4.29 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |    <b>+90 / -40</b> | <b>16.390,00</b> |
|  <b>OGL16</b><br>BN2ABD160435 | 79 x 100 x 188 | 6.25 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |    <b>+90 / -40</b> | <b>18.600,00</b> |

## TAVOLO SU GAMBE

Tavolo in acciaio AISI, robusto e igienico, ideale per ambienti commerciali o industriali. Design funzionale con materiali resistenti e duraturi.

Telaio realizzato in robusto acciaio inox 18/10 AISI 304 spazzolato con sezione tubolare di 40x40 mm, presenta dimensioni rientranti di 20 mm su tutti e quattro i lati del piano di lavoro. Questa progettazione conferisce non solo una solida struttura, ma anche un'estetica raffinata e funzionale al contesto d'uso, garantendo durabilità e igiene.

Il piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 SB, con uno spessore di 40 mm, offre solidità e durabilità.

L'alzatina di 100x15 mm aggiunge stile e funzionalità, completando l'aspetto pratico ed elegante.

## TAVOLO SU GAMBE 600

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NTT607PS</b><br>BNN50260070   | 70 x 60 x 85  |         | <b>645,00</b>   |
|  <b>NTT608PS</b><br>BNN50260080   | 80 x 60 x 85  |         | <b>670,00</b>   |
|  <b>NTT609PS</b><br>BNN50260090   | 90 x 60 x 85  |         | <b>701,00</b>   |
|  <b>NTT610PS</b><br>BNN50260100   | 100 x 60 x 85 |         | <b>722,00</b>   |
|  <b>NTT611PS</b><br>BNN50260110   | 110 x 60 x 85 |         | <b>745,00</b>   |
|  <b>NTT612PS</b><br>BNN50260120   | 120 x 60 x 85 |         | <b>773,00</b>   |
|  <b>NTT613PS</b><br>BNN50260130   | 130 x 60 x 85 |         | <b>808,00</b>   |
|  <b>NTT614PS</b><br>BNN50260140 | 140 x 60 x 85 |         | <b>838,00</b>   |
|  <b>NTT615PS</b><br>BNN50260150 | 150 x 60 x 85 |         | <b>863,00</b>   |
|  <b>NTT616PS</b><br>BNN50260160 | 160 x 60 x 85 |         | <b>885,00</b>   |
|  <b>NTT617PS</b><br>BNN50260170 | 170 x 60 x 85 |         | <b>910,00</b>   |
|  <b>NTT618PS</b><br>BNN50260180 | 180 x 60 x 85 |         | <b>943,00</b>   |
|  <b>NTT619PS</b><br>BNN50260190 | 190 x 60 x 85 |         | <b>965,00</b>   |
|  <b>NTT620PS</b><br>BNN50260200 | 200 x 60 x 85 |         | <b>992,00</b>   |
|  <b>NTT621PS</b><br>BNN50260210 | 210 x 60 x 85 |         | <b>1.063,00</b> |

## TAVOLO SU GAMBE 700

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NTT707PS</b><br>BNN50270070   | 70 x 70 x 90  |         | <b>671,00</b>   |
|  <b>NTT708PS</b><br>BNN50270080   | 70 x 70 x 85  |         | <b>695,00</b>   |
|  <b>NTT709PS</b><br>BNN50270090   | 90 x 70 x 85  |         | <b>726,00</b>   |
|  <b>NTT710PS</b><br>BNN50270100   | 100 x 70 x 85 |         | <b>750,00</b>   |
|  <b>NTT711PS</b><br>BNN50270110   | 110 x 70 x 85 |         | <b>775,00</b>   |
|  <b>NTT712PS</b><br>BNN50270120   | 120 x 70 x 85 |         | <b>803,00</b>   |
|  <b>NTT713PS</b><br>BNN50270130   | 130 x 70 x 85 |         | <b>842,00</b>   |
|  <b>NTT714PS</b><br>BNN50270140 | 140 x 70 x 85 |         | <b>873,00</b>   |
|  <b>NTT715PS</b><br>BNN50270150 | 150 x 70 x 85 |         | <b>897,00</b>   |
|  <b>NTT716PS</b><br>BNN50270160 | 160 x 70 x 85 |         | <b>920,00</b>   |
|  <b>NTT717PS</b><br>BNN50270170 | 170 x 70 x 85 |         | <b>947,00</b>   |
|  <b>NTT718PS</b><br>BNN50270180 | 180 x 70 x 85 |         | <b>978,00</b>   |
|  <b>NTT719PS</b><br>BNN50270190 | 190 x 70 x 85 |         | <b>1.005,00</b> |
|  <b>NTT720PS</b><br>BNN50270200 | 200 x 70 x 85 |         | <b>1.030,00</b> |
|  <b>NTT721PS</b><br>BNN50270210 | 210 x 70 x 85 |         | <b>1.108,00</b> |

## TAVOLO SU GAMBE 600 CON ALZATINA

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NTT607PA</b><br>BNN50360070   | 70 x 60 x 85  |         | <b>683,00</b>   |
|  <b>NTT608PA</b><br>BNN50360080   | 80 x 60 x 85  |         | <b>711,00</b>   |
|  <b>NTT609PA</b><br>BNN50360090   | 90 x 60 x 85  |         | <b>740,00</b>   |
|  <b>NTT610PA</b><br>BNN50360100   | 100 x 60 x 85 |         | <b>767,00</b>   |
|  <b>NTT611PA</b><br>BNN50360110   | 110 x 60 x 85 |         | <b>786,00</b>   |
|  <b>NTT612PA</b><br>BNN50360120   | 120 x 60 x 85 |         | <b>818,00</b>   |
|  <b>NTT613PA</b><br>BNN50360130  | 130 x 60 x 85 |         | <b>856,00</b>   |
|  <b>NTT614PA</b><br>BNN50360140 | 140 x 60 x 85 |         | <b>883,00</b>   |
|  <b>NTT615PA</b><br>BNN50360150 | 150 x 60 x 85 |         | <b>910,00</b>   |
|  <b>NTT616PA</b><br>BNN50360160 | 160 x 60 x 85 |         | <b>936,00</b>   |
|  <b>NTT617PA</b><br>BNN50360170 | 170 x 60 x 85 |         | <b>963,00</b>   |
|  <b>NTT618PA</b><br>BNN50360180 | 180 x 60 x 85 |         | <b>995,00</b>   |
|  <b>NTT619PA</b><br>BNN50360190 | 190 x 60 x 85 |         | <b>1.020,00</b> |
|  <b>NTT620PA</b><br>BNN50360200 | 200 x 60 x 85 |         | <b>1.042,00</b> |
|  <b>NTT621PA</b><br>BNN50360210 | 210 x 60 x 85 |         | <b>1.119,00</b> |

## TAVOLO SU GAMBE 700 CON ALZATINA

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NTT707PA</b><br>BNN50370070   | 70 x 70 x 85  |         | <b>709,00</b>   |
|  <b>NTT708PA</b><br>BNN50370080   | 80 x 70 x 85  |         | <b>741,00</b>   |
|  <b>NTT709PA</b><br>BNN50370090   | 90 x 70 x 85  |         | <b>769,00</b>   |
|  <b>NTT710PA</b><br>BNN50370100   | 100 x 70 x 85 |         | <b>799,00</b>   |
|  <b>NTT711PA</b><br>BNN50370110   | 110 x 70 x 85 |         | <b>818,00</b>   |
|  <b>NTT712PA</b><br>BNN50370120   | 120 x 70 x 85 |         | <b>852,00</b>   |
|  <b>NTT713PA</b><br>BNN50370130  | 130 x 70 x 85 |         | <b>889,00</b>   |
|  <b>NTT714PA</b><br>BNN50370140 | 140 x 70 x 85 |         | <b>922,00</b>   |
|  <b>NTT715PA</b><br>BNN50370150 | 150 x 70 x 85 |         | <b>945,00</b>   |
|  <b>NTT716PA</b><br>BNN50370160 | 160 x 70 x 85 |         | <b>973,00</b>   |
|  <b>NTT717PA</b><br>BNN50370170 | 170 x 70 x 85 |         | <b>1.002,00</b> |
|  <b>NTT718PA</b><br>BNN50370180 | 180 x 70 x 85 |         | <b>1.034,00</b> |
|  <b>NTT719PA</b><br>BNN50370190 | 190 x 70 x 85 |         | <b>1.059,00</b> |
|  <b>NTT720PA</b><br>BNN50370200 | 200 x 70 x 85 |         | <b>1.087,00</b> |
|  <b>NTT721PA</b><br>BNN50370210 | 210 x 70 x 85 |         | <b>1.167,00</b> |

## TAVOLO CON RIPIANO

Tavolo in acciaio AISI , robusto e igienico, ideale per ambienti commerciali o industriali. Design funzionale con materiali resistenti e duraturi.

Telaio realizzato in robusto acciaio inox 18/10 AISI 304 spazzolato con sezione tubolare di 40x40 mm, presenta dimensioni rientranti di 20 mm su tutti e quattro i lati del piano di lavoro. Questa progettazione conferisce non solo una solida struttura, ma anche un'estetica raffinata e funzionale al contesto d'uso, garantendo durabilità e igiene.

Il piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 SB, con uno spessore di 40 mm, offre solidità e durabilità.

L'alzatina di 100x15 mm aggiunge stile e funzionalità, completando l'aspetto pratico ed elegante.

Ripiano inferiore in acciaio inox AISI 304 presenta un rinforzo longitudinale centrale per una maggiore robustezza. Installato a 150 mm da terra, offre praticità e resistenza ideali.

## TAVOLO CON RIPIANO 600

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NTR607PS</b><br>BNN50060070   | 70 x 60 x 85  |         | <b>843,00</b>   |
|  <b>NTR608PS</b><br>BNN50060080   | 80 x 60 x 85  |         | <b>871,00</b>   |
|  <b>NTR609PS</b><br>BNN50060090   | 90 x 60 x 85  |         | <b>899,00</b>   |
|  <b>NTR610PS</b><br>BNN50060100   | 100 x 60 x 85 |         | <b>928,00</b>   |
|  <b>NTR611PS</b><br>BNN50060110   | 110 x 60 x 85 |         | <b>956,00</b>   |
|  <b>NTR612PS</b><br>BNN50060120   | 120 x 60 x 85 |         | <b>985,00</b>   |
|  <b>NTR613PS</b><br>BNN50060130   | 130 x 60 x 85 |         | <b>1.018,00</b> |
|  <b>NTR614PS</b><br>BNN50060140 | 140 x 60 x 85 |         | <b>1.079,00</b> |
|  <b>NTR615PS</b><br>BNN50060150 | 150 x 60 x 85 |         | <b>1.109,00</b> |
|  <b>NTR616PS</b><br>BNN50060160 | 160 x 60 x 85 |         | <b>1.166,00</b> |
|  <b>NTR617PS</b><br>BNN50060170 | 170 x 60 x 85 |         | <b>1.237,00</b> |
|  <b>NTR618PS</b><br>BNN50060180 | 180 x 60 x 85 |         | <b>1.266,00</b> |
|  <b>NTR619PS</b><br>BNN50060190 | 190 x 60 x 85 |         | <b>1.296,00</b> |
|  <b>NTR620PS</b><br>BNN50060200 | 200 x 60 x 85 |         | <b>1.325,00</b> |
|  <b>NTR621PS</b><br>BNN50060210 | 210 x 60 x 85 |         | <b>1.355,00</b> |

## TAVOLO CON RIPIANO 700

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NTR707PS</b><br>BNN50070070   | 70 x 70 x 85  |         | <b>873,00</b>   |
|  <b>NTR708PS</b><br>BNN50070080   | 80 x 70 x 85  |         | <b>904,00</b>   |
|  <b>NTR709PS</b><br>BNN50070090   | 90 x 70 x 85  |         | <b>936,00</b>   |
|  <b>NTR710PS</b><br>BNN50070100   | 100 x 70 x 85 |         | <b>967,00</b>   |
|  <b>NTR711PS</b><br>BNN50070110   | 110 x 70 x 85 |         | <b>999,00</b>   |
|  <b>NTR712PS</b><br>BNN50070120   | 120 x 70 x 85 |         | <b>1.030,00</b> |
|  <b>NTR713PS</b><br>BNN50070130   | 130 x 70 x 85 |         | <b>1.067,00</b> |
|  <b>NTR714PS</b><br>BNN50070140 | 140 x 70 x 85 |         | <b>1.132,00</b> |
|  <b>NTR715PS</b><br>BNN50070150 | 150 x 70 x 85 |         | <b>1.182,00</b> |
|  <b>NTR716PS</b><br>BNN50070160 | 160 x 70 x 85 |         | <b>1.225,00</b> |
|  <b>NTR717PS</b><br>BNN50070170 | 170 x 70 x 85 |         | <b>1.299,00</b> |
|  <b>NTR718PS</b><br>BNN50070180 | 180 x 70 x 85 |         | <b>1.331,00</b> |
|  <b>NTR719PS</b><br>BNN50070190 | 190 x 70 x 85 |         | <b>1.364,00</b> |
|  <b>NTR720PS</b><br>BNN50070200 | 200 x 70 x 85 |         | <b>1.397,00</b> |
|  <b>NTR721PS</b><br>BNN50070210 | 210 x 70 x 85 |         | <b>1.430,00</b> |

## TAVOLO CON RIPIANO 600 CON ALZATINA

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NTR607PA</b><br>BNN50160070   | 70 x 60 x 85  |         | <b>892,00</b>   |
|  <b>NTR608PA</b><br>BNN50160080   | 80 x 60 x 85  |         | <b>923,00</b>   |
|  <b>NTR609PA</b><br>BNN50160090   | 90 x 60 x 85  |         | <b>954,00</b>   |
|  <b>NTR610PA</b><br>BNN50160100   | 100 x 60 x 85 |         | <b>984,00</b>   |
|  <b>NTR611PA</b><br>BNN50160110   | 110 x 60 x 85 |         | <b>1.014,00</b> |
|  <b>NTR612PA</b><br>BNN50160120   | 120 x 60 x 85 |         | <b>1.045,00</b> |
|  <b>NTR613PA</b><br>BNN50160130  | 130 x 60 x 85 |         | <b>1.081,00</b> |
|  <b>NTR614PA</b><br>BNN50160140 | 140 x 60 x 85 |         | <b>1.145,00</b> |
|  <b>NTR615PA</b><br>BNN50160150 | 150 x 60 x 85 |         | <b>1.177,00</b> |
|  <b>NTR616PA</b><br>BNN50160160 | 160 x 60 x 85 |         | <b>1.236,00</b> |
|  <b>NTR617PA</b><br>BNN50160170 | 170 x 60 x 85 |         | <b>1.308,00</b> |
|  <b>NTR618PA</b><br>BNN50160180 | 180 x 60 x 85 |         | <b>1.341,00</b> |
|  <b>NTR619PA</b><br>BNN50160190 | 190 x 60 x 85 |         | <b>1.372,00</b> |
|  <b>NTR620PA</b><br>BNN50160200 | 200 x 60 x 85 |         | <b>1.404,00</b> |
|  <b>NTR621PA</b><br>BNN50160210 | 210 x 60 x 85 |         | <b>1.436,00</b> |

## TAVOLO CON RIPIANO 700 CON ALZATINA

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NTR707PA</b><br>BNN50170070   | 70 x 70 x 85  |         | <b>922,00</b>   |
|  <b>NTR708PA</b><br>BNN50170080   | 80 x 70 x 85  |         | <b>956,00</b>   |
|  <b>NTR709PA</b><br>BNN50170090   | 90 x 70 x 85  |         | <b>990,00</b>   |
|  <b>NTR710PA</b><br>BNN50170100   | 100 x 70 x 85 |         | <b>1.024,00</b> |
|  <b>NTR711PA</b><br>BNN50170110   | 110 x 70 x 85 |         | <b>1.057,00</b> |
|  <b>NTR712PA</b><br>BNN50170120   | 120 x 70 x 85 |         | <b>1.091,00</b> |
|  <b>NTR713PA</b><br>BNN50170130  | 130 x 70 x 85 |         | <b>1.130,00</b> |
|  <b>NTR714PA</b><br>BNN50170140 | 140 x 70 x 85 |         | <b>1.197,00</b> |
|  <b>NTR715PA</b><br>BNN50170150 | 150 x 70 x 85 |         | <b>1.249,00</b> |
|  <b>NTR716PA</b><br>BNN50170160 | 160 x 70 x 85 |         | <b>1.295,00</b> |
|  <b>NTR717PA</b><br>BNN50170170 | 170 x 70 x 85 |         | <b>1.371,00</b> |
|  <b>NTR718PA</b><br>BNN50170180 | 180 x 70 x 85 |         | <b>1.406,00</b> |
|  <b>NTR719PA</b><br>BNN50170190 | 190 x 70 x 85 |         | <b>1.441,00</b> |
|  <b>NTR720PA</b><br>BNN50170200 | 200 x 70 x 85 |         | <b>1.476,00</b> |
|  <b>NTR721PA</b><br>BNN50170210 | 210 x 70 x 85 |         | <b>1.511,00</b> |

## TAVOLO CON VASCA E RIPIANO INFERIORE

Tavolo con vasca saldata in acciaio AISI , robusto e igienico, ideale per ambienti commerciali o industriali. Design funzionale con materiali resistenti e duraturi.

Telaio realizzato in robusto acciaio inox 18/10 AISI 304 spazzolato con sezione tubolare di 40x40 mm, presenta dimensioni rientranti di 20 mm su tutti e quattro i lati del piano di lavoro. Questa progettazione conferisce non solo una solida struttura, ma anche un'estetica raffinata e funzionale al contesto d'uso, garantendo durabilità e igiene.

Il piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 SB, con uno spessore di 40 mm, offre solidità e durabilità. L'alzatina di 100x15 mm aggiunge stile e funzionalità, completando l'aspetto pratico ed elegante.

## TAVOLO CON VASCA E RIPIANO INFERIORE 600

| Modello   | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|---|---------------|---------|-----------------|
| codice  | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NTV612VSX</b><br>BNN59060121   | 120 x 60 x 85 |         | <b>1.880,00</b> |
|  <b>NTV614VSX</b><br>BNN59060141   | 140 x 60 x 85 |         | <b>1.962,00</b> |
|  <b>NTV616VSX</b><br>BNN59060161   | 160 x 60 x 85 |         | <b>2.062,00</b> |
|  <b>NTV618VSX</b><br>BNN59060181   | 180 x 60 x 85 |         | <b>2.160,00</b> |
|  <b>NTV620VSX</b><br>BNN59060201   | 200 x 60 x 85 |         | <b>2.253,00</b> |
|  <b>NTV612VDX</b><br>BNN59060122   | 120 x 60 x 85 |         | <b>1.880,00</b> |
|  <b>NTV614VDX</b><br>BNN59060142  | 140 x 60 x 85 |         | <b>1.962,00</b> |
|  <b>NTV616VDX</b><br>BNN59060162 | 160 x 60 x 85 |         | <b>2.062,00</b> |
|  <b>NTV618VDX</b><br>BNN59060182 | 180 x 60 x 85 |         | <b>2.160,00</b> |
|  <b>NTV620VDX</b><br>BNN59060202 | 200 x 60 x 85 |         | <b>2.253,00</b> |

## TAVOLO CON VASCA E RIPIANO INFERIORE 700

| Modello   | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|---|---------------|---------|-----------------|
| codice  | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NTV712VSX</b><br>BNN59070121   | 120 x 70 x 85 |         | <b>1.887,00</b> |
|  <b>NTV714VSX</b><br>BNN59070141   | 140 x 70 x 90 |         | <b>1.978,00</b> |
|  <b>NTV716VSX</b><br>BNN59070161   | 160 x 70 x 85 |         | <b>2.078,00</b> |
|  <b>NTV718VSX</b><br>BNN59070181   | 180 x 70 x 85 |         | <b>2.181,00</b> |
|  <b>NTV720VSX</b><br>BNN59070201   | 200 x 70 x 85 |         | <b>2.283,00</b> |
|  <b>NTV712VDX</b><br>BNN59070122   | 120 x 70 x 85 |         | <b>1.887,00</b> |
|  <b>NTV716VDX</b><br>BNN59070162  | 160 x 70 x 85 |         | <b>2.078,00</b> |
|  <b>NTV718VDX</b><br>BNN59070182 | 180 x 70 x 85 |         | <b>2.181,00</b> |
|  <b>NTV720VDX</b><br>BNN59070202 | 200 x 70 x 85 |         | <b>2.283,00</b> |

## ACCESSORI TAVOLO CON VASCA E RIPIANO INFERIORE

| Modello  | Dimensioni | note  | Prezzo          |
|--|------------|---|-----------------|
| codice   | cm         |   | euro            |
|  <b>GML</b><br>BNN26000002  |            | GRUPPO MONOFORO A LEVA                              | <b>429,00</b>   |
|  <b>GMDC</b><br>BNN26000015 |            | GRUPPO MONOFORO DOCCIA CON RUBINETTO A LEVA CLINICA | <b>1.167,00</b> |
|  <b>GMDL</b><br>BNN26000004 |            | GRUPPO MONOFORO DOCCIA                              | <b>1.032,00</b> |
|  <b>SF2</b><br>BNN26000007  |            | SIFONE SINGOLO                                      | <b>53,00</b>    |
|  <b>SFD2</b><br>BNN26000008 |            | SIFONE DOPPIO                                       | <b>83,00</b>    |

# TAVOLO ARMADIO APERTO

PIANO DI LAVORO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304  
SB

Altezza 40 mm Rinforzato con pannello in legno  
bilaminato  
Alzata 100x15 mm

SCOCCA IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304

Rientrante rispetto al piano di 20 mm anteriormente,  
a filo posteriormente

RIPIANO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304

Rinforzo longitudinale al centro del ripiano  
regolabile in altezza su cremagliere

PORTE IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304

Frontale con impugnatura incassata con controporta  
interna

SCORREVOLI

Scorrimento superiore con cuscinetti, scorrimento  
inferiore con pattino in PVC su guide a doppio  
canale in PVC

BATTENTI

Chiusura con magneti e apertura a rotazione

PIEDI

Piede tondo in acciaio inox 18/10 AISI 304, con  
livellatore

## TAVOLO ARMADIO APERTO 600

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAG608PS</b><br>BNN53060080   | 80 x 60 x 90  |         | <b>1.310,00</b> |
|  <b>NAG609PS</b><br>BNN53060090   | 90 x 60 x 90  |         | <b>1.345,00</b> |
|  <b>NAG610PS</b><br>BNN53060100   | 100 x 60 x 90 |         | <b>1.388,00</b> |
|  <b>NAG611PS</b><br>BNN53060110   | 110 x 60 x 90 |         | <b>1.437,00</b> |
|  <b>NAG612PS</b><br>BNN53060120   | 120 x 60 x 90 |         | <b>1.482,00</b> |
|  <b>NAG613PS</b><br>BNN53060130   | 130 x 60 x 90 |         | <b>1.531,00</b> |
|  <b>NAG614PS</b><br>BNN53060140  | 140 x 60 x 90 |         | <b>1.576,00</b> |
|  <b>NAG615PS</b><br>BNN53060150 | 150 x 60 x 90 |         | <b>1.676,00</b> |
|  <b>NAG616PS</b><br>BNN53060160 | 160 x 60 x 90 |         | <b>1.773,00</b> |
|  <b>NAG617PS</b><br>BNN53060170 | 170 x 60 x 90 |         | <b>1.821,00</b> |
|  <b>NAG618PS</b><br>BNN53060180 | 180 x 60 x 90 |         | <b>1.904,00</b> |
|  <b>NAG619PS</b><br>BNN53060190 | 190 x 60 x 90 |         | <b>1.945,00</b> |
|  <b>NAG620PS</b><br>BNN53060200 | 200 x 60 x 90 |         | <b>1.985,00</b> |
|  <b>NAG621PS</b><br>BNN53060210 | 210 x 60 x 90 |         | <b>2.028,00</b> |

## TAVOLO ARMADIO APERTO 700

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAG708PS</b><br>BNN53070080   | 80 x 70 x 90  |         | <b>1.377,00</b> |
|  <b>NAG709PS</b><br>BNN53070090   | 90 x 70 x 90  |         | <b>1.416,00</b> |
|  <b>NAG710PS</b><br>BNN53070100   | 100 x 70 x 90 |         | <b>1.453,00</b> |
|  <b>NAG711PS</b><br>BNN53070110   | 110 x 70 x 90 |         | <b>1.506,00</b> |
|  <b>NAG712PS</b><br>BNN53070120   | 120 x 70 x 90 |         | <b>1.555,00</b> |
|  <b>NAG713PS</b><br>BNN53070130   | 130 x 70 x 90 |         | <b>1.608,00</b> |
|  <b>NAG714PS</b><br>BNN53070140  | 140 x 70 x 90 |         | <b>1.657,00</b> |
|  <b>NAG715PS</b><br>BNN53070150 | 150 x 70 x 90 |         | <b>1.762,00</b> |
|  <b>NAG716PS</b><br>BNN53070160 | 160 x 70 x 90 |         | <b>1.863,00</b> |
|  <b>NAG717PS</b><br>BNN53070170 | 170 x 70 x 90 |         | <b>1.915,00</b> |
|  <b>NAG718PS</b><br>BNN53070180 | 180 x 70 x 90 |         | <b>2.002,00</b> |
|  <b>NAG719PS</b><br>BNN53070190 | 190 x 70 x 90 |         | <b>2.047,00</b> |
|  <b>NAG720PS</b><br>BNN53070200 | 200 x 70 x 90 |         | <b>2.091,00</b> |
|  <b>NAG721PS</b><br>BNN53070210 | 210 x 70 x 90 |         | <b>2.137,00</b> |

## TAVOLO ARMADIO APERTO 600 CON ALZATINA

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAG608PA</b><br>BNN53061080   | 80 x 60 x 90  |         | <b>1.378,00</b> |
|  <b>NAG609PA</b><br>BNN53061090   | 90 x 60 x 90  |         | <b>1.415,00</b> |
|  <b>NAG610PA</b><br>BNN53061100   | 100 x 60 x 90 |         | <b>1.442,00</b> |
|  <b>NAG611PA</b><br>BNN53061110   | 110 x 60 x 90 |         | <b>1.493,00</b> |
|  <b>NAG612PA</b><br>BNN53061120   | 120 x 60 x 90 |         | <b>1.540,00</b> |
|  <b>NAG613PA</b><br>BNN53061130   | 130 x 60 x 90 |         | <b>1.591,00</b> |
|  <b>NAG614PA</b><br>BNN53061140  | 140 x 60 x 90 |         | <b>1.639,00</b> |
|  <b>NAG615PA</b><br>BNN53061150 | 150 x 60 x 90 |         | <b>1.741,00</b> |
|  <b>NAG616PA</b><br>BNN53061160 | 160 x 60 x 90 |         | <b>1.839,00</b> |
|  <b>NAG617PA</b><br>BNN53061170 | 170 x 60 x 90 |         | <b>1.889,00</b> |
|  <b>NAG618PA</b><br>BNN53061180 | 180 x 60 x 90 |         | <b>1.974,00</b> |
|  <b>NAG619PA</b><br>BNN53061190 | 190 x 60 x 90 |         | <b>2.017,00</b> |
|  <b>NAG620PA</b><br>BNN53061200 | 200 x 60 x 90 |         | <b>2.060,00</b> |
|  <b>NAG621PA</b><br>BNN53061210 | 210 x 60 x 90 |         | <b>2.102,00</b> |

## TAVOLO ARMADIO APERTO 700 CON ALZATINA

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAG708PA</b><br>BNN53071080   | 80 x 70 x 90  |         | <b>1.449,00</b> |
|  <b>NAG709PA</b><br>BNN53071090   | 90 x 70 x 90  |         | <b>1.486,00</b> |
|  <b>NAG710PA</b><br>BNN53071100   | 100 x 70 x 90 |         | <b>1.507,00</b> |
|  <b>NAG711PA</b><br>BNN53071110   | 110 x 70 x 90 |         | <b>1.561,00</b> |
|  <b>NAG712PA</b><br>BNN53071120   | 120 x 70 x 90 |         | <b>1.613,00</b> |
|  <b>NAG713PA</b><br>BNN53071130   | 130 x 70 x 90 |         | <b>1.668,00</b> |
|  <b>NAG714PA</b><br>BNN53071140  | 140 x 70 x 90 |         | <b>1.720,00</b> |
|  <b>NAG715PA</b><br>BNN53071150 | 150 x 70 x 90 |         | <b>1.826,00</b> |
|  <b>NAG716PA</b><br>BNN53071160 | 160 x 70 x 90 |         | <b>1.928,00</b> |
|  <b>NAG717PA</b><br>BNN53071170 | 170 x 70 x 90 |         | <b>1.983,00</b> |
|  <b>NAG718PA</b><br>BNN53071180 | 180 x 70 x 90 |         | <b>2.072,00</b> |
|  <b>NAG719PA</b><br>BNN53071190 | 190 x 70 x 90 |         | <b>2.119,00</b> |
|  <b>NAG720PA</b><br>BNN53071200 | 200 x 70 x 90 |         | <b>2.165,00</b> |
|  <b>NAG721PA</b><br>BNN53071210 | 210 x 70 x 90 |         | <b>2.212,00</b> |

# TAVOLO ARMADIATO

PIANO DI LAVORO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304  
SB

Altezza 40 mm Rinforzato con pannello in legno  
bilaminato  
Alzatina 100x15 mm

SCOCCA IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304

Rientrante rispetto al piano di 20 mm anteriormente,  
a filo posteriormente

RIPIANO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304

Rinforzo longitudinale al centro del ripiano  
regolabile in altezza su cremagliere

PORTE IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304

Frontale con impugnatura incassata con controporta  
interna

SCORREVOLI

Scorrimento superiore con cuscinetti, scorrimento  
inferiore con pattino in PVC su guide a doppio  
canale in PVC

BATTENTI

Chiusura con magneti e apertura a rotazione

PIEDI

Piede tondo in acciaio inox 18/10 AISI 304, con  
livellatore

## TAVOLO ARMADIATO 600

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAP608PS</b><br>BNN54060081   | 80 x 60 x 90  |         | <b>1.787,00</b> |
|  <b>NAP609PS</b><br>BNN54060091   | 90 x 60 x 90  |         | <b>1.880,00</b> |
|  <b>NAP610PS</b><br>BNN54060100   | 100 x 60 x 90 |         | <b>1.679,00</b> |
|  <b>NAP611PS</b><br>BNN54060110   | 110 x 60 x 90 |         | <b>1.728,00</b> |
|  <b>NAP612PS</b><br>BNN54060120   | 120 x 60 x 90 |         | <b>1.796,00</b> |
|  <b>NAP613PS</b><br>BNN54060130   | 130 x 60 x 90 |         | <b>1.845,00</b> |
|  <b>NAP614PS</b><br>BNN54060140  | 140 x 60 x 90 |         | <b>1.913,00</b> |
|  <b>NAP615PS</b><br>BNN54060150 | 150 x 60 x 90 |         | <b>2.013,00</b> |
|  <b>NAP616PS</b><br>BNN54060160 | 160 x 60 x 90 |         | <b>2.133,00</b> |
|  <b>NAP617PS</b><br>BNN54060170 | 170 x 60 x 90 |         | <b>2.180,00</b> |
|  <b>NAP618PS</b><br>BNN54060180 | 180 x 60 x 90 |         | <b>2.286,00</b> |
|  <b>NAP619PS</b><br>BNN54060190 | 190 x 60 x 90 |         | <b>2.327,00</b> |
|  <b>NAP620PS</b><br>BNN54060200 | 200 x 60 x 90 |         | <b>2.390,00</b> |
|  <b>NAP621PS</b><br>BNN54060210 | 210 x 60 x 90 |         | <b>2.431,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO 700

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAP708PS</b><br>BNN54070081   | 80 x 70 x 90  |         | <b>1.625,00</b> |
|  <b>NAP709PS</b><br>BNN54070091   | 90 x 70 x 90  |         | <b>1.671,00</b> |
|  <b>NAP710PS</b><br>BNN54070100   | 100 x 70 x 90 |         | <b>1.744,00</b> |
|  <b>NAP711PS</b><br>BNN54070110   | 110 x 70 x 90 |         | <b>1.797,00</b> |
|  <b>NAP712PS</b><br>BNN54070120   | 120 x 70 x 90 |         | <b>1.869,00</b> |
|  <b>NAP713PS</b><br>BNN54070130   | 130 x 70 x 90 |         | <b>1.922,00</b> |
|  <b>NAP714PS</b><br>BNN54070140  | 140 x 70 x 90 |         | <b>1.994,00</b> |
|  <b>NAP715PS</b><br>BNN54070150 | 150 x 70 x 90 |         | <b>2.099,00</b> |
|  <b>NAP716PS</b><br>BNN54070160 | 160 x 70 x 90 |         | <b>2.222,00</b> |
|  <b>NAP717PS</b><br>BNN54070170 | 170 x 70 x 90 |         | <b>2.274,00</b> |
|  <b>NAP718PS</b><br>BNN54070180 | 180 x 70 x 90 |         | <b>2.384,00</b> |
|  <b>NAP719PS</b><br>BNN54070190 | 190 x 70 x 90 |         | <b>2.429,00</b> |
|  <b>NAP720PS</b><br>BNN54070200 | 200 x 70 x 90 |         | <b>2.496,00</b> |
|  <b>NAP721PS</b><br>BNN54070210 | 210 x 70 x 90 |         | <b>2.540,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO 600 CON ALZATINA

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAP608PA</b><br>BNN54160081   | 80 x 60 x 90  |         | <b>1.610,00</b> |
|  <b>NAP609PA</b><br>BNN54160091   | 90 x 60 x 90  |         | <b>1.655,00</b> |
|  <b>NAP610PA</b><br>BNN54160100   | 100 x 60 x 90 |         | <b>1.731,00</b> |
|  <b>NAP611PA</b><br>BNN54160110   | 110 x 60 x 90 |         | <b>1.782,00</b> |
|  <b>NAP612PA</b><br>BNN54160120   | 120 x 60 x 90 |         | <b>1.852,00</b> |
|  <b>NAP613PA</b><br>BNN54160130   | 130 x 60 x 90 |         | <b>1.903,00</b> |
|  <b>NAP614PA</b><br>BNN54160140  | 140 x 60 x 90 |         | <b>1.973,00</b> |
|  <b>NAP615PA</b><br>BNN54160150 | 150 x 60 x 90 |         | <b>2.075,00</b> |
|  <b>NAP616PA</b><br>BNN54160160 | 160 x 60 x 90 |         | <b>2.196,00</b> |
|  <b>NAP617PA</b><br>BNN54160170 | 170 x 60 x 90 |         | <b>2.246,00</b> |
|  <b>NAP618PA</b><br>BNN54160180 | 180 x 60 x 90 |         | <b>2.354,00</b> |
|  <b>NAP619PA</b><br>BNN54160190 | 190 x 60 x 90 |         | <b>2.397,00</b> |
|  <b>NAP620PA</b><br>BNN54160200 | 200 x 60 x 90 |         | <b>2.463,00</b> |
|  <b>NAP621PA</b><br>BNN54160210 | 210 x 60 x 90 |         | <b>2.506,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO 700 CON ALZATINA

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAP708PA</b><br>BNN54170081   | 80 x 70 x 90  |         | <b>1.673,00</b> |
|  <b>NAP709PA</b><br>BNN54170091   | 90 x 70 x 90  |         | <b>1.722,00</b> |
|  <b>NAP710PA</b><br>BNN54170100   | 100 x 70 x 90 |         | <b>1.796,00</b> |
|  <b>NAP711PA</b><br>BNN54170110   | 110 x 70 x 90 |         | <b>1.851,00</b> |
|  <b>NAP712PA</b><br>BNN54170120   | 120 x 70 x 90 |         | <b>1.924,00</b> |
|  <b>NAP713PA</b><br>BNN54170130   | 130 x 70 x 90 |         | <b>1.980,00</b> |
|  <b>NAP714PA</b><br>BNN54170140  | 140 x 70 x 90 |         | <b>2.055,00</b> |
|  <b>NAP715PA</b><br>BNN54170150 | 150 x 70 x 90 |         | <b>2.161,00</b> |
|  <b>NAP716PA</b><br>BNN54170160 | 160 x 70 x 90 |         | <b>2.286,00</b> |
|  <b>NAP717PA</b><br>BNN54170170 | 170 x 70 x 90 |         | <b>2.340,00</b> |
|  <b>NAP718PA</b><br>BNN54170180 | 180 x 70 x 90 |         | <b>2.452,00</b> |
|  <b>NAP719PA</b><br>BNN54170190 | 190 x 70 x 90 |         | <b>2.499,00</b> |
|  <b>NAP720PA</b><br>BNN54170200 | 200 x 70 x 90 |         | <b>2.568,00</b> |
|  <b>NAP721PA</b><br>BNN54170210 | 210 x 70 x 90 |         | <b>2.614,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO 600 PASSANTE

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAP612PP</b><br>BNN54260120   | 120 x 60 x 90 |         | <b>2.188,00</b> |
|  <b>NAP613PP</b><br>BNN54260130   | 130 x 60 x 90 |         | <b>2.228,00</b> |
|  <b>NAP614PP</b><br>BNN54260140   | 140 x 60 x 90 |         | <b>2.300,00</b> |
|  <b>NAP615PP</b><br>BNN54260150   | 150 x 60 x 90 |         | <b>2.382,00</b> |
|  <b>NAP616PP</b><br>BNN54260160   | 160 x 60 x 90 |         | <b>2.472,00</b> |
|  <b>NAP617PP</b><br>BNN54260170   | 170 x 60 x 90 |         | <b>2.535,00</b> |
|  <b>NAP618PP</b><br>BNN54260180  | 180 x 60 x 90 |         | <b>2.599,00</b> |
|  <b>NAP619PP</b><br>BNN54260190 | 190 x 60 x 90 |         | <b>2.663,00</b> |
|  <b>NAP620PP</b><br>BNN54260200 | 200 x 60 x 90 |         | <b>2.727,00</b> |
|  <b>NAP621PP</b><br>BNN54260210 | 210 x 60 x 90 |         | <b>2.790,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO 700 PASSANTE

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAP712PP</b><br>BNN54270120   | 120 x 70 x 90 |         | <b>2.263,00</b> |
|  <b>NAP713PP</b><br>BNN54270130   | 130 x 70 x 90 |         | <b>2.307,00</b> |
|  <b>NAP714PP</b><br>BNN54270140   | 140 x 70 x 90 |         | <b>2.376,00</b> |
|  <b>NAP715PP</b><br>BNN54270150   | 150 x 70 x 90 |         | <b>2.469,00</b> |
|  <b>NAP716PP</b><br>BNN54270160   | 160 x 70 x 90 |         | <b>2.564,00</b> |
|  <b>NAP717PP</b><br>BNN54270170   | 170 x 70 x 90 |         | <b>2.632,00</b> |
|  <b>NAP718PP</b><br>BNN54270180  | 180 x 70 x 90 |         | <b>2.700,00</b> |
|  <b>NAP719PP</b><br>BNN54270190 | 190 x 70 x 90 |         | <b>2.768,00</b> |
|  <b>NAP720PP</b><br>BNN54270200 | 200 x 70 x 90 |         | <b>2.836,00</b> |
|  <b>NAP721PP</b><br>BNN54270210 | 210 x 70 x 90 |         | <b>2.904,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO AD ANGOLO

| Modello  | Dimensioni     | Potenza | prezzo          |
|--|----------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm       | kW      | euro            |
|  <b>NAA710PS</b><br>BNN54272000 | 110 x 110 x 90 |         | <b>3.204,00</b> |
|  <b>NAA710PA</b><br>BNN54272100 | 110 x 110 x 90 |         | <b>3.253,00</b> |

# TAVOLO ARMADIATO CON CASSETTI

PIANO DI LAVORO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304  
SB

Altezza 40 mm Rinforzato con pannello in legno  
bilaminato  
Alzatina 100x15 mm

SCOCCA IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304

Rientrante rispetto al piano di 20 mm anteriormente,  
a filo posteriormente

RIPIANO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304

Rinforzo longitudinale al centro del ripiano  
regolabile in altezza su cremagliere

PORTE IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304

Frontale con impugnatura incassata con controporta  
interna

SCORREVOLI

Scorrimento superiore con cuscinetti, scorrimento  
inferiore con pattino in PVC su guide a doppio  
canale in PVC

BATTENTI

Chiusura con magneti e apertura a rotazione

PIEDI

Piede tondo in acciaio inox 18/10 AISI 304, con  
livellatore

## TAVOLO ARMADIATO CON CASSETTI 600

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAC616PS</b><br>BNN54660161 | 160 x 60 x 90 |         | <b>2.993,00</b> |
|  <b>NAC617PS</b><br>BNN54660171 | 170 x 60 x 90 |         | <b>3.078,00</b> |
|  <b>NAC618PS</b><br>BNN54660181 | 180 x 60 x 90 |         | <b>3.150,00</b> |
|  <b>NAC619PS</b><br>BNN54660191 | 190 x 60 x 90 |         | <b>3.223,00</b> |
|  <b>NAC620PS</b><br>BNN54660201 | 200 x 60 x 90 |         | <b>3.268,00</b> |
|  <b>NAC621PS</b><br>BNN54660211 | 210 x 60 x 90 |         | <b>3.374,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO CON CASSETTI 700

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAC714PS</b><br>BNN54670141 | 140 x 70 x 90 |         | <b>3.041,00</b> |
|  <b>NAC716PS</b><br>BNN54670161 | 160 x 70 x 90 |         | <b>3.223,00</b> |
|  <b>NAC717PS</b><br>BNN54670171 | 170 x 70 x 90 |         | <b>3.312,00</b> |
|  <b>NAC718PS</b><br>BNN54670181 | 180 x 70 x 90 |         | <b>3.389,00</b> |
|  <b>NAC719PS</b><br>BNN54670191 | 190 x 70 x 90 |         | <b>3.465,00</b> |
|  <b>NAC720PS</b><br>BNN54670201 | 200 x 70 x 90 |         | <b>3.515,00</b> |
|  <b>NAC721PS</b><br>BNN54670211 | 210 x 70 x 90 |         | <b>3.626,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO CON CASSETTI 600 CON ALZATINA

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAC616PA</b><br>BNN54760161 | 160 x 60 x 90 |         | <b>3.059,00</b> |
|  <b>NAC617PA</b><br>BNN54760171 | 170 x 60 x 90 |         | <b>3.147,00</b> |
|  <b>NAC618PA</b><br>BNN54760181 | 180 x 60 x 90 |         | <b>3.221,00</b> |
|  <b>NAC619PA</b><br>BNN54760191 | 190 x 60 x 90 |         | <b>3.296,00</b> |
|  <b>NAC620PA</b><br>BNN54760201 | 200 x 60 x 90 |         | <b>3.344,00</b> |
|  <b>NAC621PA</b><br>BNN54760211 | 210 x 60 x 90 |         | <b>3.452,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO CON CASSETTI 700 CON ALZATINA

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NAC714PA</b><br>BNN54770141 | 140 x 70 x 90 |         | <b>3.104,00</b> |
|  <b>NAC716PA</b><br>BNN54770161 | 160 x 70 x 90 |         | <b>3.289,00</b> |
|  <b>NAC717PA</b><br>BNN54770171 | 170 x 70 x 90 |         | <b>3.381,00</b> |
|  <b>NAC718PA</b><br>BNN54770181 | 180 x 70 x 90 |         | <b>3.460,00</b> |
|  <b>NAC719PA</b><br>BNN54770191 | 190 x 70 x 90 |         | <b>3.539,00</b> |
|  <b>NAC720PA</b><br>BNN54770201 | 200 x 70 x 90 |         | <b>3.591,00</b> |
|  <b>NAC721PA</b><br>BNN54770211 | 210 x 70 x 90 |         | <b>3.704,00</b> |

# TAVOLO ARMADIATO CALDO

PIANO DI LAVORO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304  
SB

Altezza 40 mm Rinforzato con pannello in legno  
bilaminato  
Alzatina 100x15 mm

SCOCCA IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304

Rientrante rispetto al piano di 20 mm anteriormente,  
a filo posteriormente

RIPIANO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304

Rinforzo longitudinale al centro del ripiano  
regolabile in altezza su cremagliere

PORTE IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304

Frontale con impugnatura incassata con controporta  
interna

SCORREVOLI

Scorrimento superiore con cuscinetti, scorrimento  
inferiore con pattino in PVC su guide a doppio  
canale in PVC

BATTENTI

Chiusura con magneti e apertura a rotazione

PIEDI

Piede tondo in acciaio inox 18/10 AISI 304, con  
livellatore

## TAVOLO ARMADIATO CALDO 600

| Modello  | Dimensioni    | Potenza                   | prezzo          |
|--|---------------|---------------------------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW                        | euro            |
|  <b>NAR612PS</b><br>BNN55060120   | 120 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>2.771,00</b> |
|  <b>NAR613PS</b><br>BNN55060130   | 130 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>2.855,00</b> |
|  <b>NAR614PS</b><br>BNN55060140   | 140 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>2.907,00</b> |
|  <b>NAR615PS</b><br>BNN55060150   | 150 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>2.987,00</b> |
|  <b>NAR616PS</b><br>BNN55060160   | 160 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.067,00</b> |
|  <b>NAR617PS</b><br>BNN55060170   | 170 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.147,00</b> |
|  <b>NAR618PS</b><br>BNN55060180  | 180 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.227,00</b> |
|  <b>NAR619PS</b><br>BNN55060190 | 190 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.307,00</b> |
|  <b>NAR620PS</b><br>BNN55060200 | 200 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.358,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO CALDO 700

| Modello  | Dimensioni    | Potenza                   | prezzo          |
|--|---------------|---------------------------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW                        | euro            |
|  <b>NAR712PS</b><br>BNN55070120   | 120 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>2.858,00</b> |
|  <b>NAR713PS</b><br>BNN55070130   | 130 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>2.948,00</b> |
|  <b>NAR714PS</b><br>BNN55070140   | 140 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.003,00</b> |
|  <b>NAR715PS</b><br>BNN55070150   | 150 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.089,00</b> |
|  <b>NAR716PS</b><br>BNN55070160   | 160 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.174,00</b> |
|  <b>NAR717PS</b><br>BNN55070170   | 170 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.258,00</b> |
|  <b>NAR718PS</b><br>BNN55070180  | 180 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.343,00</b> |
|  <b>NAR719PS</b><br>BNN55070190 | 190 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.427,00</b> |
|  <b>NAR720PS</b><br>BNN55070200 | 200 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.484,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO CALDO 600 CON ALZATINA

| Modello  | Dimensioni    | Potenza                   | prezzo          |
|--|---------------|---------------------------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW                        | euro            |
|  <b>NAR612PA</b><br>BNN55160120   | 120 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>2.805,00</b> |
|  <b>NAR613PA</b><br>BNN55160130   | 130 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>2.892,00</b> |
|  <b>NAR614PA</b><br>BNN55160140   | 140 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>2.945,00</b> |
|  <b>NAR615PA</b><br>BNN55160150   | 150 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.028,00</b> |
|  <b>NAR616PA</b><br>BNN55160160   | 160 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.110,00</b> |
|  <b>NAR617PA</b><br>BNN55160170   | 170 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.192,00</b> |
|  <b>NAR618PA</b><br>BNN55160180   | 180 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.274,00</b> |
|  <b>NAR619PA</b><br>BNN55160190 | 190 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.356,00</b> |
|  <b>NAR620PA</b><br>BNN55160200 | 200 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.408,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO CALDO 700 CON ALZATINA

| Modello  | Dimensioni    | Potenza                   | prezzo          |
|--|---------------|---------------------------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW                        | euro            |
|  <b>NAR712PA</b><br>BNN55170120   | 120 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>2.893,00</b> |
|  <b>NAR713PA</b><br>BNN55170130   | 130 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>2.985,00</b> |
|  <b>NAR714PA</b><br>BNN55170140   | 140 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.042,00</b> |
|  <b>NAR715PA</b><br>BNN55170150   | 150 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.130,00</b> |
|  <b>NAR716PA</b><br>BNN55170160   | 160 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.216,00</b> |
|  <b>NAR717PA</b><br>BNN55170170   | 170 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.303,00</b> |
|  <b>NAR718PA</b><br>BNN55170180   | 180 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.389,00</b> |
|  <b>NAR719PA</b><br>BNN55170190 | 190 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.476,00</b> |
|  <b>NAR720PA</b><br>BNN55170200 | 200 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.534,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO CALDO 600 PASSANTE

| Modello  | Dimensioni    | Potenza                   | prezzo          |
|--|---------------|---------------------------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW                        | euro            |
|  <b>NAR612PP</b><br>BNN55260120   | 120 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.022,00</b> |
|  <b>NAR613PP</b><br>BNN55260130   | 130 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.058,00</b> |
|  <b>NAR614PP</b><br>BNN55260140   | 140 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.188,00</b> |
|  <b>NAR615PP</b><br>BNN55260150   | 150 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.220,00</b> |
|  <b>NAR616PP</b><br>BNN55260160   | 160 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.290,00</b> |
|  <b>NAR617PP</b><br>BNN55260170   | 170 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.386,00</b> |
|  <b>NAR618PP</b><br>BNN55260180   | 180 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.457,00</b> |
|  <b>NAR619PP</b><br>BNN55260190 | 190 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.553,00</b> |
|  <b>NAR620PP</b><br>BNN55260200 | 200 x 60 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.621,00</b> |

## TAVOLO ARMADIATO CALDO 700 PASSANTE

| Modello  | Dimensioni    | Potenza                   | prezzo          |
|--|---------------|---------------------------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW                        | euro            |
|  <b>NAR712PP</b><br>BNN55070122   | 120 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.113,00</b> |
|  <b>NAR713PP</b><br>BNN55070132   | 130 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.219,00</b> |
|  <b>NAR714PP</b><br>BNN55070142   | 140 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.288,00</b> |
|  <b>NAR715PP</b><br>BNN55070152   | 150 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.315,00</b> |
|  <b>NAR716PP</b><br>BNN55070162   | 160 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.389,00</b> |
|  <b>NAR717PP</b><br>BNN55070172   | 170 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.489,00</b> |
|  <b>NAR718PP</b><br>BNN55070182   | 180 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.564,00</b> |
|  <b>NAR719PP</b><br>BNN55070192 | 190 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.664,00</b> |
|  <b>NAR720PP</b><br>BNN55070202 | 200 x 70 x 90 | 2,500 Kw<br>220-240V 1N ⚡ | <b>3.736,00</b> |

# TAVOLO LAVORAZIONE

PIANO DI LAVORO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304 SB

Altezza 40 mm Rinforzato con pannello in legno bilaminato  
Alzatina 100x15 mm

RIPIANO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304  
Rinforzo longitudinale al centro del ripiano regolabile in altezza su cremagliere

PIEDI

Piede tondo in acciaio inox 18/10 AISI 304, con livellatore

## TAVOLO LAVORAZIONE 700

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NLV7121V</b><br>BNN91170120 | 120 x 70 x 85 |         | <b>2.465,00</b> |
|  <b>NLV7181V</b><br>BNN91170180 | 180 x 70 x 85 |         | <b>2.908,00</b> |
|  <b>NLC7121V</b><br>BNN91070120 | 120 x 70 x 85 |         | <b>2.202,00</b> |
|  <b>NLC7161V</b><br>BNN91070160 | 160 x 70 x 85 |         | <b>2.371,00</b> |

## ACCESSORI TAVOLO LAVORAZIONE

| Modello  | Dimensioni | note  | Prezzo          |
|--|------------|---|-----------------|
| codice   | cm         |   | euro            |
|  <b>GML</b><br>BNN26000002    |            | GRUPPO MONOFORO A LEVA                              | <b>429,00</b>   |
|  <b>GMDC</b><br>BNN26000015  |            | GRUPPO MONOFORO DOCCIA CON RUBINETTO A LEVA CLINICA | <b>1.167,00</b> |
|  <b>GMDL</b><br>BNN26000004 |            | GRUPPO MONOFORO DOCCIA                              | <b>1.032,00</b> |
|  <b>SF2</b><br>BNN26000007  |            | SIFONE SINGOLO                                      | <b>53,00</b>    |
|  <b>SFD2</b><br>BNN26000008 |            | SIFONE DOPPIO                                       | <b>83,00</b>    |

# ARMADIO ALTO

SCOCCA IN ACCIAIO INOX AISI 430  
 Con cremagliere a tutta altezza per supporto ripiani

RIPIANO IN ACCIAIO INOX AISI 430  
 Rinforzo longitudinale al centro del ripiano  
 regolabile in altezza su cremagliere

PORTE IN ACCIAIO INOX AISI 430  
 Frontale con impugnatura incassata con controporta  
 interna

BATTENTI  
 Chiusura con magneti e apertura a rotazione

SCORREVOLI  
 Scorrimento superiore con cuscinetti, scorrimento  
 inferiore con pattino in PVC su guide a doppio  
 canale in PVC

PIEDI  
 Quadro, in tubo 40x40 in acciaio inox 18/10 AISI 304,  
 con livellatore

## ARMADIO ALTO 700

| Modello  | Dimensioni     | Potenza | prezzo          |
|--|----------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm       | kW      | euro            |
|  <b>NAV71220</b><br>BNN57720121   | 120 x 70 x 200 |         | <b>3.690,00</b> |
|  <b>NAV71320</b><br>BNN57720131   | 130 x 70 x 200 |         | <b>3.790,00</b> |
|  <b>NAV71420</b><br>BNN57720141   | 140 x 70 x 200 |         | <b>3.984,00</b> |
|  <b>NAV71520</b><br>BNN57720151   | 150 x 70 x 200 |         | <b>4.141,00</b> |
|  <b>NAV71620</b><br>BNN57720161   | 160 x 70 x 200 |         | <b>4.308,00</b> |
|  <b>NAV71720</b><br>BNN57720171   | 170 x 70 x 200 |         | <b>4.434,00</b> |
|  <b>NAV71820</b><br>BNN57720181  | 180 x 70 x 200 |         | <b>4.595,00</b> |
|  <b>NAV71920</b><br>BNN57720191 | 190 x 70 x 200 |         | <b>4.699,00</b> |
|  <b>NAV72020</b><br>BNN57720201 | 200 x 70 x 200 |         | <b>4.896,00</b> |
|  <b>NAV72120</b><br>BNN57720211 | 210 x 70 x 200 |         | <b>5.439,00</b> |

# LAVELLO SU GAMBE

PIANO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304 SB  
Altezza 40 mm Alzatina 100x15 mm  
Invaso con sgocciolatoio stampato, vasche saldate  
con foro scarico, piletta e troppo pieno

## TELAIO

Tubolare 40x40 in acciaio inox 18/10 AISI 304  
spazzolato dimensioni rientranti 20 mm sui 4 lati del  
piano, fascia coprivasca

## PIEDI

Quadri con livellatore, regolabili con escursione 30  
mm

## LAVELLO SU GAMBE 700

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NLT7071V</b><br>BNN65805070   | 70 x 70 x 85  |         | <b>1.342,00</b> |
|  <b>NLT7122V</b><br>BNN68825120   | 120 x 70 x 85 |         | <b>1.643,00</b> |
|  <b>NLT7121S</b><br>BNN66805121   | 120 x 70 x 85 |         | <b>1.378,00</b> |
|  <b>NLT7121D</b><br>BNN66805120   | 120 x 60 x 85 |         | <b>1.378,00</b> |
|  <b>NLT7142V</b><br>BNN68826140   | 140 x 70 x 85 |         | <b>1.755,00</b> |
|  <b>NLT7141S</b><br>BNN66806141   | 140 x 70 x 85 |         | <b>1.454,00</b> |
|  <b>NLT7141D</b><br>BNN66806140  | 140 x 60 x 85 |         | <b>1.454,00</b> |
|  <b>NLT7162V</b><br>BNN68826160 | 160 x 70 x 85 |         | <b>1.797,00</b> |
|  <b>NLT7162S</b><br>BNN68805161 | 160 x 70 x 85 |         | <b>1.765,00</b> |
|  <b>NLT7162D</b><br>BNN68805160 | 160 x 70 x 85 |         | <b>1.765,00</b> |
|  <b>NLT7182S</b><br>BNN68805181 | 180 x 70 x 85 |         | <b>1.862,00</b> |
|  <b>NLT7182D</b><br>BNN68805180 | 180 x 70 x 85 |         | <b>1.862,00</b> |
|  <b>NLT7242C</b><br>BNN69806240 | 240 x 70 x 85 |         | <b>2.718,00</b> |

## ACCESSORI LAVELLO SU GAMBE

| Modello   | Dimensioni | note  | Prezzo          |
|---|------------|---|-----------------|
| codice  | cm         |   | euro            |
|  <b>GML</b><br>BNN26000002   |            | GRUPPO MONOFORO A LEVA                              | <b>429,00</b>   |
|  <b>GMDC</b><br>BNN260000015 |            | GRUPPO MONOFORO DOCCIA CON RUBINETTO A LEVA CLINICA | <b>1.167,00</b> |
|  <b>GMDL</b><br>BNN260000004 |            | GRUPPO MONOFORO DOCCIA                              | <b>1.032,00</b> |
|  <b>SF2</b><br>BNN260000007  |            | SIFONE SINGOLO                                      | <b>53,00</b>    |
|  <b>SFD2</b><br>BNN260000008 |            | SIFONE DOPPIO                                       | <b>83,00</b>    |

# LAVELLO ARMADIATO

PIANO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304 SB  
Altezza 40 mm Alzatina 100x15 mm  
Invaso con sgocciolatoio stampato, vasche saldate  
con foro scarico, piletta e troppo pieno

SCOCCA IN ACCIAIO INOX AISI 430  
Rientrante rispetto al piano di 20 mm anteriormente,  
senza schiena, senza ripiano interno

PORTE IN ACCIAIO INOX AISI 430  
Frontale con impugnatura incassata con controporta  
interna

SCORREVOLI  
Scorrimento superiore con cuscinetti, scorrimento  
inferiore con pattino in PVC su guide a doppio  
canale in PVC

BATTENTI  
Chiusura con magneti e apertura a rotazione

PIEDI  
Quadro, in tubo 40x40 in acciaio inox 18/10 AISI 304,  
con livellatore

## LAVELLO ARMADIATO 700

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NLA7071V</b><br>BNN26070160   | 70 x 70 x 90  |         | <b>1.938,00</b> |
|  <b>NLA7122V</b><br>BNN26120250   | 120 x 70 x 90 |         | <b>2.326,00</b> |
|  <b>NLA7121S</b><br>BNN26120162   | 120 x 70 x 90 |         | <b>2.071,00</b> |
|  <b>NLA7121D</b><br>BNN26120161   | 120 x 70 x 90 |         | <b>2.071,00</b> |
|  <b>NLA7141S</b><br>BNN26140162   | 140 x 70 x 90 |         | <b>2.162,00</b> |
|  <b>NLA7141D</b><br>BNN26140161   | 140 x 70 x 90 |         | <b>2.162,00</b> |
|  <b>NLA7162V</b><br>BNN26160260  | 160 x 70 x 90 |         | <b>2.622,00</b> |
|  <b>NLA7162S</b><br>BNN26160242 | 160 x 70 x 90 |         | <b>2.586,00</b> |
|  <b>NLA7162D</b><br>BNN26160241 | 160 x 70 x 90 |         | <b>2.586,00</b> |
|  <b>NLA7182S</b><br>BNN26180242 | 160 x 70 x 90 |         | <b>2.755,00</b> |
|  <b>NLA7242C</b><br>BNN26240260 | 240 x 70 x 90 |         | <b>3.910,00</b> |

## ACCESSORI LAVELLO ARMADIATO

| Modello  | Dimensioni | note  | Prezzo          |
|--|------------|---|-----------------|
| codice   | cm         |   | euro            |
|  <b>GML</b><br>BNN26000002  |            | GRUPPO MONOFORO A LEVA                              | <b>429,00</b>   |
|  <b>GMDC</b><br>BNN26000015 |            | GRUPPO MONOFORO DOCCIA CON RUBINETTO A LEVA CLINICA | <b>1.167,00</b> |
|  <b>GMDL</b><br>BNN26000004 |            | GRUPPO MONOFORO DOCCIA                              | <b>1.032,00</b> |
|  <b>SF2</b><br>BNN26000007  |            | SIFONE SINGOLO                                      | <b>53,00</b>    |
|  <b>SFD2</b><br>BNN26000008 |            | SIFONE DOPPIO                                       | <b>83,00</b>    |

# LAVELLI CON VANO LAVASTOVIGLIE

PIANO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304 SB  
Altezza 40 mm Alzatina 100x15 mm

Invaso con sgocciolatoio stampato, vasche saldate  
con foro scarico, piletta e troppo pieno

#### TELAIO

Tubolare 40x40 in acciaio inox 18/10 AISI 304  
spazzolato dimensioni rientranti 20 mm sui 4 lati del  
piano, fascia coprivasca

#### PIEDI

Quadri con livellatore, regolabili con escursione 30  
mm

## LAVELLI CON VANO LAVASTOVIGLIE 700

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NLI7121S</b><br>BNN70805121   | 120 x 70 x 85 |         | <b>1.330,00</b> |
|  <b>NLI7121D</b><br>BNN70805120   | 120 x 70 x 85 |         | <b>1.330,00</b> |
|  <b>NLI7162S</b><br>BNN71804161   | 160 x 70 x 85 |         | <b>1.661,00</b> |
|  <b>NLI7162D</b><br>BNN71804160   | 160 x 60 x 85 |         | <b>1.661,00</b> |
|  <b>NLL7121S</b><br>BNN63705121   | 120 x 70 x 90 |         | <b>1.878,00</b> |
|  <b>NLL7121D</b><br>BNN63705120   | 120 x 70 x 90 |         | <b>1.878,00</b> |
|  <b>NLL7162S</b><br>BNN63704161  | 160 x 70 x 90 |         | <b>2.247,00</b> |
|  <b>NLL7162D</b><br>BNN63704160 | 160 x 70 x 90 |         | <b>2.247,00</b> |

## ACCESSORI LAVELLI CON VANO LAVASTOVIGLIE

| Modello  | Dimensioni    | note  | Prezzo          |
|--|---------------|---|-----------------|
| codice   | cm            |   | euro            |
|  <b>GML</b><br>BNN26000002    |               | GRUPPO MONOFORO A LEVA                              | <b>429,00</b>   |
|  <b>GMDC</b><br>BNN26000015   |               | GRUPPO MONOFORO DOCCIA CON RUBINETTO A LEVA CLINICA | <b>1.167,00</b> |
|  <b>GMDL</b><br>BNN26000004   |               | GRUPPO MONOFORO DOCCIA                              | <b>1.032,00</b> |
|  <b>SF2</b><br>BNN26000007    |               | SIFONE SINGOLO                                      | <b>53,00</b>    |
|  <b>SFD2</b><br>BNN26000008   |               | SIFONE DOPPIO                                       | <b>83,00</b>    |
|  <b>MPPC11</b><br>BNN62655110 | 110 x 45 x 65 | MENSOLE PORTACESTINI A PARETE                       | <b>1.015,00</b> |
|  <b>MPPC16</b><br>BNN62655160 | 160 x 45 x 65 | MENSOLE PORTACESTINI A PARETE                       | <b>1.106,00</b> |

## PENSILI

A GIORNO IN ACCIAIO INOX AISI 430  
Con ripiano intermedio regolabile

CHIUSI IN ACCIAIO INOX AISI 430  
Con ripiano intermedio regolabile, FORATO nei modelli con scolapiatti, con porte

SCORREVOLI  
Frontale con impugnatura incassata con controporta interna, scorrimento superiore con cuscinetti.  
Scorrimento inferiore con pattino in PVC su guide a doppio canale in PVC

BATTENTI  
Frontale con impugnatura incassata, con controporta interna, chiusura con magneti e apertura a rotazione

PENSILI A GIORNO

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NPA608PS</b><br>BNN27065080   | 80 x 40 x 65  |         | <b>697,00</b>   |
|  <b>NPA609PS</b><br>BNN27065090   | 90 x 40 x 65  |         | <b>721,00</b>   |
|  <b>NPA610PS</b><br>BNN27065100   | 100 x 40 x 65 |         | <b>766,00</b>   |
|  <b>NPA611PS</b><br>BNN27065110   | 110 x 40 x 65 |         | <b>796,00</b>   |
|  <b>NPA612PS</b><br>BNN27065120   | 120 x 40 x 65 |         | <b>826,00</b>   |
|  <b>NPA613PS</b><br>BNN27065130   | 130 x 40 x 65 |         | <b>856,00</b>   |
|  <b>NPA614PS</b><br>BNN27065140   | 140 x 40 x 65 |         | <b>941,00</b>   |
|  <b>NPA615PS</b><br>BNN27065150 | 150 x 40 x 65 |         | <b>919,00</b>   |
|  <b>NPA616PS</b><br>BNN27065160 | 160 x 40 x 65 |         | <b>975,00</b>   |
|  <b>NPA617PS</b><br>BNN27065170 | 170 x 40 x 65 |         | <b>1.005,00</b> |
|  <b>NPA618PS</b><br>BNN27065180 | 180 x 40 x 65 |         | <b>1.061,00</b> |
|  <b>NPA619PS</b><br>BNN27065190 | 190 x 40 x 65 |         | <b>1.091,00</b> |
|  <b>NPA620PS</b><br>BNN27065200 | 200 x 40 x 65 |         | <b>1.121,00</b> |
|  <b>NPA621PS</b><br>BNN27065210 | 210 x 40 x 65 |         | <b>1.151,00</b> |

PENSILI CON PORTE

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NPP608PS</b><br>BNN27065081   | 80 x 40 x 65  |         | <b>1.001,00</b> |
|  <b>NPP609PS</b><br>BNN27065091   | 90 x 40 x 65  |         | <b>1.037,00</b> |
|  <b>NPP610PS</b><br>BNN27065102   | 100 x 40 x 65 |         | <b>1.031,00</b> |
|  <b>NPP611PS</b><br>BNN27065112   | 110 x 40 x 65 |         | <b>1.061,00</b> |
|  <b>NPP612PS</b><br>BNN27065122   | 120 x 40 x 65 |         | <b>1.114,00</b> |
|  <b>NPP613PS</b><br>BNN27065132   | 130 x 40 x 65 |         | <b>1.145,00</b> |
|  <b>NPP614PS</b><br>BNN27065142   | 140 x 40 x 65 |         | <b>1.201,00</b> |
|  <b>NPP615PS</b><br>BNN27065152 | 150 x 40 x 65 |         | <b>1.230,00</b> |
|  <b>NPP616PS</b><br>BNN27065162 | 160 x 40 x 65 |         | <b>1.310,00</b> |
|  <b>NPP617PS</b><br>BNN27065172 | 170 x 40 x 65 |         | <b>1.339,00</b> |
|  <b>NPP618PS</b><br>BNN27065182 | 180 x 40 x 65 |         | <b>1.418,00</b> |
|  <b>NPP619PS</b><br>BNN27065192 | 190 x 40 x 65 |         | <b>1.448,00</b> |
|  <b>NPP620PS</b><br>BNN27065202 | 200 x 40 x 65 |         | <b>1.502,00</b> |
|  <b>NPP621PS</b><br>BNN27065212 | 210 x 40 x 65 |         | <b>1.531,00</b> |

## PENSILI AD ANGOLO

| Modello  | Dimensioni   | Potenza | prezzo          |
|--|--------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm     | kW      | euro            |
|  <b>NPA607AA</b><br>BNN27064017 | 85 x 85 x 65 |         | <b>1.710,00</b> |
|  <b>NPP607AA</b><br>BNN27064016 | 85 x 85 x 65 |         | <b>1.895,00</b> |

## PENSILI SCOLAPIATTI

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>NPP607SC</b><br>BNN27065074   | 70 x 40 x 65  |         | <b>1.213,00</b> |
|  <b>NPP612SC</b><br>BNN27065124   | 120 x 40 x 65 |         | <b>1.273,00</b> |
|  <b>NPP613SC</b><br>BNN27065134   | 130 x 40 x 65 |         | <b>1.308,00</b> |
|  <b>NPP614SC</b><br>BNN27065144 | 140 x 40 x 65 |         | <b>1.372,00</b> |
|  <b>NPP615SC</b><br>BNN27065154 | 150 x 40 x 65 |         | <b>1.406,00</b> |
|  <b>NPP616SC</b><br>BNN27065164 | 160 x 40 x 65 |         | <b>1.497,00</b> |
|  <b>NPP617SC</b><br>BNN27065174 | 170 x 40 x 65 |         | <b>1.531,00</b> |
|  <b>NPP618SC</b><br>BNN27065184 | 180 x 40 x 65 |         | <b>1.621,00</b> |

# MENSOLA A PARETE

GAMBA  
Angolare, a cremagliera

RIPIANO LISCIO IN ACCIAIO INOX AISI 430  
Rinforzo longitudinale al centro del ripiano  
regolabile in altezza su cremagliere

## MENSOLA A PARETE 300

| Modello  | Dimensioni   | Potenza | prezzo        |
|--|--------------|---------|---------------|
| codice   | LxPxH cm     | kW      | euro          |
|  <b>NRL3008M</b><br>BNN28030080   | 90 x 30 x 4  |         | <b>270,00</b> |
|  <b>NRL3009M</b><br>BNN28030090   | 90 x 30 x 3  |         | <b>285,00</b> |
|  <b>NRL3010M</b><br>BNN28030100   | 100 x 30 x 4 |         | <b>300,00</b> |
|  <b>NRL3011M</b><br>BNN28030110   | 110 x 30 x 3 |         | <b>310,00</b> |
|  <b>NRL3012M</b><br>BNN28030120   | 120 x 30 x 4 |         | <b>325,00</b> |
|  <b>NRL3013M</b><br>BNN28030130   | 130 x 30 x 4 |         | <b>340,00</b> |
|  <b>NRL3014M</b><br>BNN28030140   | 140 x 30 x 3 |         | <b>348,00</b> |
|  <b>NRL3015M</b><br>BNN28030150 | 150 x 30 x 4 |         | <b>365,00</b> |
|  <b>NRL3016M</b><br>BNN28030160 | 160 x 30 x 4 |         | <b>375,00</b> |
|  <b>NRL3017M</b><br>BNN28030170 | 170 x 30 x 4 |         | <b>392,00</b> |
|  <b>NRL3018M</b><br>BNN28030180 | 180 x 30 x 4 |         | <b>453,00</b> |
|  <b>NRL3019M</b><br>BNN28030190 | 190 x 30 x 4 |         | <b>467,00</b> |
|  <b>NRL3020M</b><br>BNN28030200 | 200 x 30 x 4 |         | <b>476,00</b> |
|  <b>NRL3021M</b><br>BNN28030210 | 210 x 30 x 4 |         | <b>495,00</b> |

## MENSOLA A PARETE 400

| Modello  | Dimensioni   | Potenza | prezzo        |
|--|--------------|---------|---------------|
| codice   | LxPxH cm     | kW      | euro          |
|  <b>NRL4008M</b><br>BNN28040080   | 80 x 40 x 4  |         | <b>308,00</b> |
|  <b>NRL4009M</b><br>BNN28040090   | 90 x 40 x 3  |         | <b>323,00</b> |
|  <b>NRL4010M</b><br>BNN28040100   | 100 x 40 x 3 |         | <b>340,00</b> |
|  <b>NRL4011M</b><br>BNN28040110   | 110 x 40 x 3 |         | <b>345,00</b> |
|  <b>NRL4012M</b><br>BNN28040120   | 120 x 40 x 4 |         | <b>356,00</b> |
|  <b>NRL4013M</b><br>BNN28040130   | 130 x 40 x 4 |         | <b>366,00</b> |
|  <b>NRL4014M</b><br>BNN28040140   | 140 x 40 x 3 |         | <b>371,00</b> |
|  <b>NRL4015M</b><br>BNN28040150 | 150 x 40 x 3 |         | <b>387,00</b> |
|  <b>NRL4016M</b><br>BNN28040160 | 160 x 40 x 4 |         | <b>400,00</b> |
|  <b>NRL4017M</b><br>BNN28040170 | 170 x 40 x 3 |         | <b>450,00</b> |
|  <b>NRL4018M</b><br>BNN28040180 | 180 x 40 x 3 |         | <b>497,00</b> |
|  <b>NRL4019M</b><br>BNN28040190 | 190 x 40 x 4 |         | <b>512,00</b> |
|  <b>NRL4020M</b><br>BNN28040200 | 200 x 40 x 4 |         | <b>526,00</b> |
|  <b>NRL4021M</b><br>BNN28040210 | 210 x 40 x 4 |         | <b>552,00</b> |

# TAVOLI SERVIZIO

PIANO IN ACCIAIO INOX 18/10 AISI 304 SB  
Altezza 40 mm Alzata 100x15 mm

Invaso con sgocciolatoio stampato, vasche saldate  
con foro scarico, piletta e troppo pieno

## TELAIO

Tubolare 40x40 in acciaio inox 18/10 AISI 304  
spazzolato dimensioni rientranti 20 mm sui 4 lati del  
piano, fascia coprivasca

## PIEDI

Quadri con livellatore, regolabili con escursione 30  
mm

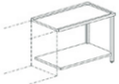
## TAVOLI SERVIZIO DESTRO

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>TEUVD2G12</b><br>BNN62210120  | 120 x 73 x 87 |         | <b>1.531,00</b> |
|  <b>TEUVD2G16</b><br>BNN62210150  | 160 x 73 x 87 |         | <b>1.655,00</b> |
|  <b>TEUVD2G18</b><br>BNN62210180  | 180 x 73 x 87 |         | <b>1.852,00</b> |
|  <b>TEUVD12</b><br>BNN62100120    | 120 x 73 x 87 |         | <b>1.942,00</b> |
|  <b>TEUVD14</b><br>BNN62100140    | 140 x 73 x 87 |         | <b>2.100,00</b> |
|  <b>TEUVD15</b><br>BNN62100150    | 150 x 73 x 87 |         | <b>2.124,00</b> |
|  <b>TEUVD16</b><br>BNN62100160   | 160 x 73 x 87 |         | <b>2.143,00</b> |
|  <b>TEUVD18</b><br>BNN62100180  | 180 x 73 x 87 |         | <b>2.343,00</b> |
|  <b>TEUVD20</b><br>BNN62100200  | 200 x 73 x 87 |         | <b>2.483,00</b> |
|  <b>TBSCVD14</b><br>BNN62201140 | 140 x 73 x 87 |         | <b>2.237,00</b> |
|  <b>TBSCVD15</b><br>BNN62201150 | 150 x 73 x 87 |         | <b>2.276,00</b> |
|  <b>TBSCVD16</b><br>BNN62201160 | 160 x 73 x 87 |         | <b>2.439,00</b> |
|  <b>TBSCVD18</b><br>BNN62201180 | 180 x 73 x 87 |         | <b>2.746,00</b> |
|  <b>TBSCVD20</b><br>BNN62201200 | 200 x 73 x 87 |         | <b>2.816,00</b> |

## TAVOLI SERVIZIO SINISTRO

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>TEUVS2G12</b><br>BNN62210121  | 120 x 73 x 87 |         | <b>1.531,00</b> |
|  <b>TEUVS2G16</b><br>BNN62210151  | 160 x 73 x 87 |         | <b>1.655,00</b> |
|  <b>TEUVS2G18</b><br>BNN62210181  | 180 x 73 x 87 |         | <b>1.852,00</b> |
|  <b>TEUVS12</b><br>BNN62100121    | 120 x 73 x 87 |         | <b>1.942,00</b> |
|  <b>TEUVS14</b><br>BNN62100141    | 140 x 73 x 87 |         | <b>2.100,00</b> |
|  <b>TEUVS15</b><br>BNN62100151    | 150 x 73 x 87 |         | <b>2.124,00</b> |
|  <b>TEUVD16</b><br>BNN62100161   | 160 x 73 x 87 |         | <b>2.143,00</b> |
|  <b>TEUVS18</b><br>BNN62100181  | 180 x 73 x 87 |         | <b>2.343,00</b> |
|  <b>TEUVS20</b><br>BNN62100201  | 200 x 73 x 87 |         | <b>2.483,00</b> |
|  <b>TBSCVS14</b><br>BNN62201141 | 140 x 73 x 87 |         | <b>2.237,00</b> |
|  <b>TBSCVS15</b><br>BNN62201151 | 150 x 73 x 87 |         | <b>2.276,00</b> |
|  <b>TBSCVS16</b><br>BNN62201161 | 160 x 73 x 87 |         | <b>2.439,00</b> |
|  <b>TBSCVS18</b><br>BNN62201181 | 180 x 73 x 87 |         | <b>2.746,00</b> |
|  <b>TBSCVS20</b><br>BNN62201201 | 200 x 73 x 87 |         | <b>2.816,00</b> |

## TAVOLI SERVIZIO USCITA CESTI

| Modello  | Dimensioni    | Potenza | prezzo          |
|--|---------------|---------|-----------------|
| codice   | LxPxH cm      | kW      | euro            |
|  <b>TEUC2G80</b><br>BNN62203080   | 80 x 59 x 87  |         | <b>739,00</b>   |
|  <b>TEUC2G10</b><br>BNN62203100   | 100 x 59 x 87 |         | <b>809,00</b>   |
|  <b>TEUC2G12</b><br>BNN62203120   | 120 x 59 x 87 |         | <b>875,00</b>   |
|  <b>TUCPLV60</b><br>BNN62303060   | 60 x 59 x 20  |         | <b>350,00</b>   |
|  <b>TEUCED8</b><br>BNN62200080    | 80 x 73 x 87  |         | <b>1.039,00</b> |
|  <b>TEUCED10</b><br>BNN62200100   | 100 x 73 x 87 |         | <b>1.106,00</b> |
|  <b>TEUCED12</b><br>BNN62200120  | 120 x 73 x 87 |         | <b>1.177,00</b> |
|  <b>TEUCED15</b><br>BNN62200150 | 150 x 73 x 87 |         | <b>1.268,00</b> |
|  <b>TEUCES8</b><br>BNN62200082  | 80 x 73 x 87  |         | <b>1.039,00</b> |
|  <b>TEUCES10</b><br>BNN62200102 | 100 x 73 x 87 |         | <b>1.106,00</b> |
|  <b>TEUCES12</b><br>BNN62200122 | 120 x 73 x 87 |         | <b>1.177,00</b> |
|  <b>TEUCES15</b><br>BNN62200152 | 150 x 73 x 87 |         | <b>1.268,00</b> |

## ACCESSORI TAVOLI SERVIZIO

| Modello  | Dimensioni    | note  | Prezzo          |
|--|---------------|---|-----------------|
| codice   | cm            |   | euro            |
|  <b>GML</b><br>BNN26000002    |               | GRUPPO MONOFORO A LEVA                              | <b>429,00</b>   |
|  <b>GMDC</b><br>BNN26000015   |               | GRUPPO MONOFORO DOCCIA CON RUBINETTO A LEVA CLINICA | <b>1.167,00</b> |
|  <b>GMDL</b><br>BNN26000004   |               | GRUPPO MONOFORO DOCCIA                              | <b>1.032,00</b> |
|  <b>SF2</b><br>BNN26000007    |               | SIFONE SINGOLO                                      | <b>53,00</b>    |
|  <b>SFD2</b><br>BNN26000008   |               | SIFONE DOPPIO                                       | <b>83,00</b>    |
|  <b>MPPC11</b><br>BNN62655110 | 110 x 45 x 65 | MENSOLE PORTACESTINI A PARETE                       | <b>1.015,00</b> |
|  <b>MPPC16</b><br>BNN62655160 | 160 x 45 x 65 | MENSOLE PORTACESTINI A PARETE                       | <b>1.106,00</b> |

# ACCESSORI

| modello   | dimensioni   | note                           | prezzo         |
|---|--------------|--------------------------------|----------------|
| codice  | LxPxH cm     |                                | euro           |
|  <b>C60401C</b><br>BNS52004060   | 40 x 60 x 15 | CASSETTO 400X600               | <b>484,00</b>  |
|  <b>C60601C</b><br>BNS52006060   | 60 x 60 x 15 | CASSETTO 600X600               | <b>533,00</b>  |
|  <b>C60402C</b><br>BNS52204060   | 40 x 60 x 56 | CASSETTIERA 2 CASSETTI 400X600 | <b>1396,00</b> |
|  <b>C60602C</b><br>BNS52206060   | 60 x 60 x 56 | CASSETTIERA 2 CASSETTI 600X600 | <b>1555,00</b> |
|  <b>C60403C</b><br>BNS52304060   | 40 x 60 x 56 | CASSETTIERA 3 CASSETTI 400X600 | <b>1504,00</b> |
|  <b>C60603C</b><br>BNS52306060   | 60 x 60 x 56 | CASSETTIERA 3 CASSETTI 600X600 | <b>1736,00</b> |
|  <b>C60404C</b><br>BNS52404060  | 40 x 60 x 56 | CASSETTIERA 4 CASSETTI 400X600 | <b>1838,00</b> |
|  <b>C60604C</b><br>BNS52406060 | 60 x 60 x 56 | CASSETTIERA 4 CASSETTI 600X600 | <b>2073,00</b> |
|  <b>C6040PT</b><br>BNS52000060 | 40 x 60 x 56 | PORTATEGIE 400X600             | <b>1167,00</b> |
|  <b>T4060R</b><br>BNS52100061  | 40 x 60 x 56 | TRAMOGGIA ROVESCIBILE 400X600  | <b>1103,00</b> |
|  <b>CSER</b><br>BNS52000000    |              | SERRATURA CASSETTO             | <b>203,00</b>  |
|  <b>C70401C</b><br>BNS52004070 | 40 x 70 x 15 | CASSETTO 400X700               | <b>496,00</b>  |
|  <b>C70601C</b><br>BNS52006070 | 60 x 70 x 15 | CASSETTO 600X700               | <b>541,00</b>  |
|  <b>C70402C</b><br>BNS52204070 | 40 x 70 x 56 | CASSETTIERA 2 CASSETTI 400X700 | <b>1410,00</b> |
|  <b>C70602C</b><br>BNS52206070 | 60 x 70 x 56 | CASSETTIERA 2 CASSETTI 600X700 | <b>1572,00</b> |

| modello   | dimensioni   | note                           | prezzo         |
|---|--------------|--------------------------------|----------------|
| codice  | LxPxH cm     |                                | euro           |
|  <b>C70403C</b><br>BNS52304070 | 40 x 70 x 56 | CASSETTIERA 3 CASSETTI 400X700 | <b>1506,00</b> |
|  <b>C70603C</b><br>BNS52306070 | 60 x 70 x 56 | CASSETTIERA 3 CASSETTI 600X700 | <b>1758,00</b> |
|  <b>C70404C</b><br>BNS52404070 | 40 x 70 x 56 | CASSETTIERA 4 CASSETTI 400X700 | <b>1861,00</b> |
|  <b>C70604C</b><br>BNS52406070 | 60 x 70 x 56 | CASSETTIERA 4 CASSETTI 600X700 | <b>2095,00</b> |
|  <b>C7040PT</b><br>BNS52000070 | 40 x 70 x 56 | PORTATEGIE 400X700             | <b>1215,00</b> |
|  <b>C7040CA</b><br>BNS52100070 | 40 x 70 x 56 | CASSETTONE 400X700             | <b>1167,00</b> |
|  <b>T7040R</b><br>BNS52100071  | 40 x 70 x 56 | TRAMOGGIA ROVESCIBILE 400X700  | <b>1113,00</b> |
|  <b>T7060R</b><br>BNS52100072 | 60 x 70 x 56 | TRAMOGGIA ROVESCIBILE 600X700  | <b>1369,00</b> |

# EASY WASH PLUS

Lavabicchieri e lavapiatti, ideali per bar, pub, ristoranti e alberghi. Queste sottobanco a carica frontale, dal design accattivante grazie al rinnovato pannello comandi elettromeccanico, offrono ampia capacità di carico garantendo la massima performance ad un prezzo contenuto.

I molti optional disponibili come addolcitore, dosatore detergente e pompa di scarico consentono di personalizzare la macchina a seconda delle esigenze dell'utente.



Porta in doppia parete



Vasca stampata ed inclinata per uno svuotamento perfetto



Giranti leggere in materiale composito, efficienti anche con bassa pressione di rete

## EASY WASH PLUS LAVABICCHIERI

| Modello   | Dimensioni     | Potenza               |   | prezzo          |
|---|----------------|-----------------------|---|-----------------|
| codice  | LxPxH cm       | kW                    |   | euro            |
|  <b>OPEW37D</b><br>BND211002   | 42 x 49 x 65   | 2.8 Kw<br>220-240V 1N |  275 H  Ø 280 LS  370x370 | <b>3.246,00</b> |
|  <b>OPEW37</b><br>BND211001    | 42 x 49 x 65   | 2.8 Kw<br>220-240V 1N |  275 H  Ø 280 LS  370x370 | <b>2.876,00</b> |
|  <b>OPEW37LS</b><br>BND211003  | 42 x 49 x 65   | 2.8 Kw<br>220-240V 1N |  275 H  Ø 280 LS  370x370 | <b>3.138,00</b> |
|  <b>OPEW37LSD</b><br>BND211004 | 42 x 49 x 65   | 2.8 Kw<br>220-240V 1N |  275 H  Ø 280 LS  370x370 | <b>3.523,00</b> |
|  <b>OPEW40</b><br>BND211005    | 45 x 53.5 x 70 | 3.2 Kw<br>220-240V 1N |  305 H  Ø 295 LS  400x400 | <b>3.215,00</b> |
|  <b>OPEW40D</b><br>BND211006   | 45 x 53.5 x 70 | 3.2 Kw<br>220-240V 1N |  305 H  Ø 295 LS  400x400 | <b>3.615,00</b> |
|  <b>OPEW40LS</b><br>BND211007 | 45 x 53.5 x 70 | 3.2 Kw<br>220-240V 1N |  305 H  Ø 295 LS  400x400 | <b>3.476,00</b> |

## EASY WASH PLUS LAVAPIATTI

| Modello   | Dimensioni   | Potenza               |   | prezzo          |
|---|--------------|-----------------------|---|-----------------|
| codice  | LxPxH cm     | kW                    |   | euro            |
|  <b>OPEW50ECO</b><br>BND211009 | 59 x 60 x 85 | 5.2 Kw<br>380-415V 3N |  320 H  Ø 345 LS  500x500 | <b>3.969,00</b> |
|  <b>OPEW50</b><br>BND211010    | 59 x 60 x 85 | 5.2 Kw<br>380-415V 3N |  320 H  Ø 345 LS  500x500 | <b>4.353,00</b> |
|  <b>OPEW50D</b><br>BND211011   | 59 x 60 x 85 | 5.2 Kw<br>380-415V 3N |  320 H  Ø 345 LS  500x500 | <b>4.753,00</b> |

## EASY WASH PLUS CAPOTTA

| Modello   | Dimensioni        | Potenza                |  | prezzo          |
|---|-------------------|------------------------|--|-----------------|
| codice  | LxPxH cm          | kW                     |  | euro            |
|  <b>OPEW11ECO</b><br>BND211046 | 72 x 73.5 x 144.5 | 6.9 Kw<br>380-415V 3N  |  Ø 410 LS  500x500  | <b>7.061,00</b> |
|  <b>OPEW11D</b><br>BND211050   | 72 x 73.5 x 144.5 | 10.2 Kw<br>380-415V 3N |  Ø 410 LS  500x500  | <b>8.384,00</b> |
|  <b>OPEW11</b><br>BND211049    | 72 x 73.5 x 144.5 | 10.2 Kw<br>380-415V 3N |  Ø 410 LS  500x500  | <b>7.861,00</b> |

## ACCESSORI EASY WASH PLUS

| Modello   | Dimensioni | note  | Prezzo        |
|---|------------|---|---------------|
| codice  | cm         |   | euro          |
|  <b>EWDDDE</b><br>EWDDDE     |            | DOSATORE DETERGENTE                           | <b>392,00</b> |
|  <b>EWPS</b><br>EWPS         |            | POMPA DI SCARICO                              | <b>334,00</b> |
|  <b>CEWPS</b><br>CEWPS      |            | POMPA DI SCARICO PER LAVASTOVIGLIA A CAPPOTTA | <b>517,00</b> |
|  <b>CEWDDDE</b><br>CEWDDDE |            | DOSATORE DETERGENTE                           | <b>395,00</b> |

# EASY WASH PLUS T

Lavabicchieri e lavapiatti, ideali per bar, pub, ristoranti e alberghi. Queste sottobanco a carica frontale, dal design accattivante grazie al rinnovato pannello comandi elettromeccanico, offrono ampia capacità di carico garantendo la massima performance ad un prezzo contenuto. I molti optional disponibili come addolcitore, dosatore detergente e pompa di scarico consentono di personalizzare la macchina a seconda delle esigenze dell'utente.

I molti optional disponibili come addolcitore, dosatore detergente e pompa di scarico consentono di personalizzare la macchina a seconda delle esigenze dell'utente.

Nuove versioni elettroniche disponibili nei modelli T con pannello comandi LED che offre la visualizzazione delle temperature di lavaggio e risciacquo, il programma scelto, lo stato di lavoro e i principali codici di allarme. Inoltre offrono 4 programmi di lavaggio standard che adattano la performance della macchina individualmente al tipo di stoviglie da lavare.



Porta in doppia parete



Vasca stampata ed inclinata per uno svuotamento perfetto



Giranti leggere in materiale composito, efficienti anche con bassa pressione di rete

## EASY WASH PLUS T LAVABICCHIERI

| Modello   | Dimensioni     | Potenza               |   | prezzo          |
|---|----------------|-----------------------|---|-----------------|
| codice  | LxPxH cm       | kW                    |   | euro            |
|  <b>OPEW40T</b><br>BND211012     | 45 x 53.5 x 70 | 3.2 Kw<br>220-240V 1N |  305 H  Ø 295 LS  400x400 | <b>3.507,00</b> |
|  <b>OPEW40TDA</b><br>BND211013   | 45 x 53.5 x 70 | 3.2 Kw<br>220-240V 1N |  305 H  Ø 295 LS  400x400 | <b>3.753,00</b> |
|  <b>OPEW40TLS</b><br>BND211014   | 45 x 53.5 x 70 | 3.2 Kw<br>220-240V 1N |  305 H  Ø 295 LS  400x400 | <b>3.723,00</b> |
|  <b>OPEW40TLSDA</b><br>BND211015 | 45 x 53.5 x 70 | 3.2 Kw<br>220-240V 1N |  305 H  Ø 295 LS  400x400 | <b>3.846,00</b> |

## EASY WASH PLUS T LAVAPIATTI

| Modello   | Dimensioni    | Potenza               |   | prezzo          |
|---|---------------|-----------------------|---|-----------------|
| codice  | LxPxH cm      | kW                    |   | euro            |
|  <b>OPEW50T</b><br>BND211016     | 59 x 60 x 85  | 5.2 Kw<br>380-415V 3N |  320 H  Ø 345 LS  500x500       | <b>4.630,00</b> |
|  <b>OPEW50TDA</b><br>BND211017  | 59 x 60 x 85  | 5.2 Kw<br>380-415V 3N |  320 H  Ø 345 LS  500x500 | <b>5.030,00</b> |
|  <b>OPEW85T</b><br>BND211018   | 59 x 60 x 129 | 6.9 Kw<br>380-415V 3N |  355 H  Ø 380 LS  500x500 | <b>5.184,00</b> |
|  <b>OPEW85TDA</b><br>BND211019 | 59 x 60 x 129 | 6.9 Kw<br>380-415V 3N |  355 H  Ø 380 LS  500x500 | <b>5.584,00</b> |

## EASY WASH PLUS T CAPOTTA

| Modello  | Dimensioni        | Potenza                |   | prezzo          |
|--|-------------------|------------------------|---|-----------------|
| codice   | LxPxH cm          | kW                     |   | euro            |
|  <b>OPEW11ECOT</b><br>BND211047   | 76 x 84 x 150     | 6.9 Kw<br>380-415V 3N  |  Ø 410 LS  GN 1/1  500x500 | <b>7.369,00</b> |
|  <b>OPEW11T</b><br>BND211051      | 72 x 73.5 x 144.5 | 10.2 Kw<br>380-415V 3N |  Ø 410 LS  GN 1/1  500x500 | <b>8.153,00</b> |
|  <b>OPEW11TDA</b><br>BND211052    | 72 x 73.5 x 144.5 | 10.2 Kw<br>380-415V 3N |  Ø 410 LS  GN 1/1  500x500 | <b>8.676,00</b> |
|  <b>OPEW11ECOTDA</b><br>BND211048 | 72 x 73.5 x 144.5 | 6.9 Kw<br>380-415V 3N  |  Ø 410 LS  GN 1/1  500x500 | <b>7.907,00</b> |

## ACCESSORI EASY WASH PLUS T

| Modello   | Dimensioni | note  | Prezzo        |
|---|------------|---|---------------|
| codice  | cm         |   | euro          |
|  <b>EWPS</b><br>EWPS       |            | POMPA DI SCARICO                              | <b>334,00</b> |
|  <b>EWDDE</b><br>EWDDE    |            | DOSATORE DETERGENTE                           | <b>392,00</b> |
|  <b>CEWDDE</b><br>CEWDDE |            | DOSATORE DETERGENTE                           | <b>395,00</b> |
|  <b>CEWPS</b><br>CEWPS   |            | POMPA DI SCARICO PER LAVASTOVIGLIA A CAPPOTTA | <b>517,00</b> |



Correntini cesto stampati



Giranti leggere in materiale composito, efficienti anche con bassa pressione di rete



Giranti leggere in materiale composito, efficienti anche con bassa pressione di rete

# TOUCH WASH PLUS T

Lavabicchieri e lavapiatti a doppia parete. Progettate per rispondere alle esigenze di bar, ristoranti, hotel, pub. Recentemente rinnovate nella loro estetica sono disponibili in versione elettromeccanica ed elettronica. Sono macchine dalla struttura solida e affidabile.

E' disponibile un'ampia varietà di optional tra i quali l'addolcitore, il dosatore detergente, la pompa di scarico, nuovi filtri di superficie, per adattare la macchina ai più diversi utilizzi.

Nuove versioni elettroniche disponibili nei modelli T con pannello comandi LED che offre la visualizzazione delle temperature di lavaggio e risciacquo, il programma scelto, lo stato di lavoro e i principali codici di allarme. Inoltre offrono 4 programmi di lavaggio standard che adattano la performance della macchina individualmente al tipo di stoviglie da lavare. La funzione «Soft Start» offre una protezione supplementare per gli oggetti più delicati.

## TOUCH WASH PLUS T LAVABICCHIERI

| Modello   | Dimensioni       | Potenza               |  | prezzo          |
|---|------------------|-----------------------|--|-----------------|
| codice  | LxPxH cm         | kW                    |  | euro            |
|  <b>OPTW40T</b><br>BND211028   | 46 x 54.5 x 71.5 | 3.2 Kw<br>220-240V 1N |  305 H  Ø 295 LS  400x400 | <b>3.815,00</b> |
|  <b>OPTW40TDA</b><br>BND211029 | 46 x 54.5 x 71.5 | 3.2 Kw<br>220-240V 1N |  305 H  Ø 295 LS  400x400 | <b>4.215,00</b> |

## TOUCH WASH PLUS T LAVAPIATTI

| Modello   | Dimensioni       | Potenza               |  | prezzo          |
|---|------------------|-----------------------|--|-----------------|
| codice  | LxPxH cm         | kW                    |  | euro            |
|  <b>OPTW50T</b><br>BND211032   | 59.5 x 61 x 84.5 | 5.2 Kw<br>380-415V 3N |  310 H  Ø 325 LS  500x500 | <b>4.892,00</b> |
|  <b>OPTW50TDA</b><br>BND211033 | 59.5 x 61 x 84.5 | 5.2 Kw<br>380-415V 3N |  310 H  Ø 325 LS  500x500 | <b>5.261,00</b> |

## ACCESSORI TOUCH WASH PLUS T

| Modello  | Dimensioni | note                | Prezzo        |
|--|------------|---------------------|---------------|
| codice   | cm         |                     | euro          |
|  <b>TWPS</b><br>TWPS  |            | POMPA DI SCARICO    | <b>334,00</b> |
|  <b>EWDE</b><br>TWDDE |            | DOSATORE DETERGENTE | <b>334,00</b> |

# EXCELLENTE PLUS

Abbiamo semplicemente combinato le più elevate specifiche tecniche e la tecnologia di ultima generazione al nome e alle caratteristiche collaudate nel tempo.

EXCELLENTE PLUS è la nostra risposta ai nuovi elevati standard di igiene e pulizia del mercato mondiale, mantenendo i nostri costi operativi bassi come sempre

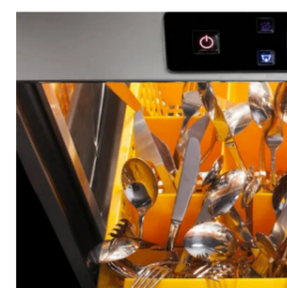
Grazie al sistema Rinse. Il ciclo HYGIENE + garantisce di lavorare in sicurezza mantenendo i massimi livelli di igiene.



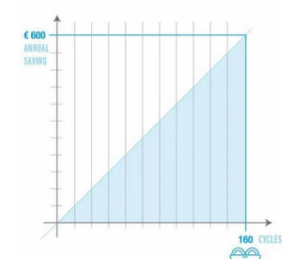
Riduzione dei consumi di acqua, detergente, brillantante e di energia elettrica grazie all'innovativo sistema di risciacquo ottimizzato



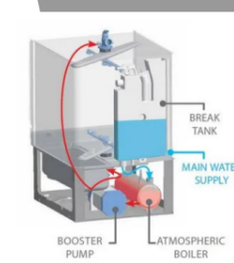
8 cicli di lavaggio, di cui 6 a scarico parziale e 2 a scarico totale dell'acqua di lavaggio



Il sistema ENERGY RECOVERY consente di recuperare il vapore prodotto dalla macchina in funzione per preriscaldare l'acqua fredda di alimentazione.



Risparmio immediato del 35% sui consumi energetici e miglioramento della temperatura nell'ambiente di lavoro, non più saturato dall'umidità prodotta della macchina.



SISTEMA PLUS Risciacquo a temperatura e pressione idrica costante

EXCELLENTE PLUS LAVABICCHIERI

| Modello   | Dimensioni   | Potenza                 |   | prezzo          |
|---|--------------|-------------------------|---|-----------------|
| codice  | LxPxH cm     | kW                      |   | euro            |
|  <b>OPEX400II</b><br>BND211034     | 46 x 55 x 78 | 6.3 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  300 H  Ø 300 LS  400x400 | <b>6.846,00</b> |
|  <b>OPEX400IIDA</b><br>BND211035   | 46 x 55 x 78 | 6.3 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  300 H  Ø 300 LS  400x400 | <b>7.261,00</b> |
|  <b>OPEX400IIHR</b><br>BND211036   | 46 x 55 x 78 | 6.3 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  300 H  Ø 300 LS  400x400 | <b>7.800,00</b> |
|  <b>OPEX400HRIIDA</b><br>BND211037 | 46 x 55 x 78 | 6.3 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  300 H  Ø 300 LS  400x400 | <b>8.215,00</b> |

EXCELLENTE PLUS LAVAPIATTI

| Modello  | Dimensioni   | Potenza                 |  | prezzo          |
|--|--------------|-------------------------|--|-----------------|
| codice   | LxPxH cm     | kW                      |  | euro            |
|  <b>OPEXII500</b><br>BND211038            | 60 x 61 x 85 | 6.7 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  340 H  Ø 340 LS  500x500       | <b>7.338,00</b> |
|  <b>OPEXII500DA</b><br>BND211039        | 60 x 61 x 85 | 6.7 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  340 H  Ø 340 LS  500x500 | <b>7.738,00</b> |
|  <b>OPEX500IIHR</b><br>BND211040        | 60 x 61 x 85 | 6.7 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  340 H  Ø 340 LS  500x500 | <b>8.276,00</b> |
|  <b>OPEX500IIHRDA</b><br>BND211041      | 60 x 61 x 85 | 6.7 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  340 H  Ø 340 LS  500x500 | <b>8.692,00</b> |
|  <b>OPEXII500SMALL</b><br>BND211042     | 60 x 61 x 85 | 6.4 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  260 H  Ø 260 LS  500x500 | <b>7.338,00</b> |
|  <b>OPEXII500DASMALL</b><br>BND211043   | 60 x 61 x 73 | 6.4 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  260 H  Ø 260 LS  500x500 | <b>7.738,00</b> |
|  <b>OPEX500IIHRSMALL</b><br>BND211044   | 60 x 61 x 73 | 6.4 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  260 H  Ø 260 LS  500x500 | <b>8.276,00</b> |
|  <b>OPEX500IIHRDASMALL</b><br>BND211045 | 60 x 61 x 73 | 6.4 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  260 H  Ø 260 LS  500x500 | <b>8.692,00</b> |

EXCELLENTE PLUS CAPOTTA

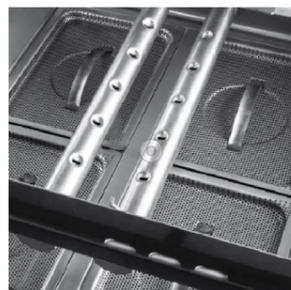
| Modello  | Dimensioni        | Potenza                  |  | prezzo           |
|--|-------------------|--------------------------|--|------------------|
| codice   | LxPxH cm          | kW                       |  | euro             |
|  <b>OPEX14OPEXII</b><br>BND211064     | 72 x 73.5 x 144.5 | 10.5 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  | <b>11.861,00</b> |
|  <b>OPEX14OPEXIIDA</b><br>BND211065   | 72 x 73.5 x 144.5 | 10.5 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  Ø 410 LS  500x500 | <b>12.446,00</b> |
|  <b>OPEX14OPEXIIHR</b><br>BND211066   | 72 x 73.5 x 209.5 | 380-415V 3N ⚡            |  Ø 410 LS   | <b>15.646,00</b> |
|  <b>OPEX14OPEXHRIIDA</b><br>BND211067 | 72 x 73.5 x 209.5 | 380-415V 3N ⚡            |  Ø 410 LS  500x500 | <b>16.215,00</b> |

# BASKET PLUS COMPACT

PICCOLE DIMENSIONI GRANDI PRESTAZIONI Le lavastoviglie della serie Compact sono state concepite per soddisfare le esigenze di produttività tipiche della piccola e media ristorazione, coniugando piccole dimensioni d'ingombro ad alte prestazioni.



Controllo elettronico a membrana. Quadro elettrico frontale, di facile accesso.



Filtri di protezione vasche in acciaio inox, facilmente estraibili senza smontare i bracci di lavaggio, per mantenere l'acqua di lavaggio libera da sporco pesante e residui di cibo



Sistema di avanzamento a doppio traino laterale con frizione incorporata che ne impedisce il deragliamento.



Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox

## BASKET PLUS COMPACT TRAINO

| Modello   | Dimensioni         | Potenza                   |   | prezzo           |
|---|--------------------|---------------------------|---|------------------|
| codice  | LxPxH cm           | kW                        |   | euro             |
|  <b>OBP144</b><br>BND211069  | 188 x 71.5 x 156.5 | 29.58 Kw<br>380-415V 3N ⚡ |  <br>Ø 450 LS 500x500 | <b>32.071,00</b> |
|  <b>OBP101E</b><br>BND211068 | 108 x 71.5 x 156.5 | 22.1 Kw<br>380-415V 3N ⚡  |  <br>Ø 450 LS 500x500 | <b>22.188,00</b> |

# BASKET PLUS



Sistema di filtrazione EASY+



rivoluzionario sistema di filtrazione garantisce all'utilizzatore finale un processo di filtrazione a 3 step



Pannello di controllo elettromeccanico con digitalizzazione



ALL-IN-1 Questo sistema innovativo è stato sviluppato per facilitare la manutenzione e la pulizia giornaliera della macchina

Le lavastoviglie a cesto trainato della gamma OBP raggiungono nuovi traguardi di efficienza con differenti possibilità di applicazione.

La semplicità e la comodità di utilizzo caratterizzano sia la fase di lavoro che le operazioni quotidiane di pulizia e manutenzione.

La praticità di concezione del pannello di controllo e la semplicità di accesso alle funzioni della macchina fanno di OBP un punto di riferimento nel mondo delle lavastoviglie professionali ad alta capacità.

## BASKET PLUS TRAINO

| Modello   | Dimensioni         | Potenza                 |   | prezzo           |
|---|--------------------|-------------------------|---|------------------|
| codice  | LxPxH cm           | kW                      |   | euro             |
|  <b>OBP104</b><br>BND211070      | 190 x 80,5 x 183   | 19.9 Kw<br>380-415V 3N  |  <br>Ø 450 LS 500x500     | <b>29.301,00</b> |
|  <b>OBP104AS</b><br>BND211071    | 190 x 80,5 x 183   | 19.9 Kw<br>380-415V 3N  |  <br>Ø 450 LS 500x500     | <b>40.205,00</b> |
|  <b>OBP184</b><br>BND211073      | 250 x 80,5 x 183   | 23.82 Kw<br>380-415V 3N |  <br>Ø 450 LS 500x500     | <b>43.303,00</b> |
|  <b>OBP184AS</b><br>BND211074    | 295 x 80,5 x 183   | 24.82 Kw<br>380-415V 3N |  <br>Ø 450 LS 500x500     | <b>54.225,00</b> |
|  <b>OBP184LC</b><br>BND211075    | 222,5 x 98,5 x 183 | 25.82 Kw<br>380-415V 3N |  <br>Ø 450 LS 500x500     | <b>47.007,00</b> |
|  <b>OBP104E</b><br>BND211076     | 190 x 80,5 x 183   | 19.9 Kw<br>380-415V 3N  |  <br>Ø 450 LS 500x500     | <b>30.323,00</b> |
|  <b>OBP104EAS</b><br>BND211077  | 235 x 80,5 x 183   | 19.9 Kw<br>380-415V 3N  |  <br>Ø 450 LS 500x500     | <b>41.244,00</b> |
|  <b>OBP144E</b><br>BND211078   | 210 x 80,5 x 183   | 20.6 Kw<br>380-415V 3N  |  <br>Ø 450 LS 500x500 | <b>32.798,00</b> |
|  <b>OBP184E</b><br>BND211079   | 250 x 80,5 x 183   | 23.82 Kw<br>380-415V 3N |  <br>Ø 450 LS 500x500 | <b>44.550,00</b> |
|  <b>OBP184EAS</b><br>BND211080 | 295 x 80,5 x 183   | 23.82 Kw<br>380-415V 3N |  <br>Ø 450 LS 500x500 | <b>55.263,00</b> |
|  <b>OBP184ELC</b><br>BND211081 | 222,5 x 98,5 x 183 | 23.82 Kw<br>380-415V 3N |  <br>Ø 450 LS 500x500 | <b>48.046,00</b> |

# HIGH TECH WASH PLUS



Risciacquo a pressione stabilizzata e temperatura costante dell'acqua del boiler a 85°C. Grazie al boiler atmosferico si evita la miscelazione di acqua di rete nella fase di risciacquo. Il sistema PLUS inoltre, garantisce un maggior controllo ed il corretto dosaggio di brillantante ad ogni ciclo.



Vasca totalmente stampata. Bracci lavaggio/risciacquo in acciaio inox indipendenti



Porta in doppia parete

La nuova tecnologia delle lavaoggetti vi permetterà di seguire in maniera semplice ed intuitiva tutte le fasi della vostra lavapentole direttamente dal pannello di controllo. L'innovativo circuito di risciacquo, la funzione energy saving (un dispositivo che ottimizza le funzioni energetiche evitando inutili sprechi) le prestazioni di alto livello e l'alta qualità dei materiali, rendono queste macchine estremamente competitive e versatili.

## HIGH TECH WASH PLUS LAVAOGGETTI

| Modello  | Dimensioni       | Potenza                |  | prezzo           |
|--|------------------|------------------------|--|------------------|
| codice   | LxPxH cm         | kW                     |  | euro             |
|  <b>OPHTW1S5PLUS</b><br>BND211084 | 60 x 70 x 138    | 10.2 Kw<br>380-415V 3N |   | <b>9.138,00</b>  |
|  <b>OPHTW1800</b><br>BND211086    | 35 x 75 x 169    | 8 Kw<br>380-415V 3N    |   | <b>11.475,00</b> |
|  <b>OPHTW1S8PLUS</b><br>BND211087 | 69 x 80 x 189    | 8 Kw<br>380-415V 3N    |   | <b>14.607,00</b> |
|  <b>OPHTW2SPLUS</b><br>BND211089  | 84 x 88.5 x 179  | 12.5 Kw<br>380-415V 3N |   | <b>19.194,00</b> |
|  <b>OPHTW3SPLUS</b><br>BND211091  | 105 x 95 x 194   | 13.4 Kw<br>380-415V 3N |   | <b>22.275,00</b> |
|  <b>OPHTW4S8PLUS</b><br>BND211093 | 170 x 104 x 204  | 14.8 Kw<br>380-415V 3N |   | <b>37.730,00</b> |
|  <b>OPHTW4S8V</b><br>BND211095   | 149 x 88.5 x 197 | 5.8 Kw<br>380-415V 3N  |  | <b>48.444,00</b> |

## HIGH TECH WASH PLUS LAVAOGGETTI CON RECUPERO TEMPERATURA

| Modello  | Dimensioni       | Potenza                |   | prezzo           |
|--|------------------|------------------------|---|------------------|
| codice   | LxPxH cm         | kW                     |   | euro             |
|  <b>OPHTW1S8TRPLUS</b><br>BND211088 | 69 x 80 x 216.5  | 8 Kw<br>380-415V 3N    |  | <b>18.778,00</b> |
|  <b>OPHTW2STRPLUS</b><br>BND211090  | 84 x 88.5 x 214  | 12.5 Kw<br>380-415V 3N |  | <b>24.957,00</b> |
|  <b>OPHTW3STRPLUS</b><br>BND211092  | 99 x 88.5 x 214  | 13.4 Kw<br>380-415V 3N |  | <b>28.263,00</b> |
|  <b>OPHTW4S8VTR</b><br>BND211096    | 149 x 88.5 x 232 | 5.8 Kw<br>380-415V 3N  |  | <b>54.034,00</b> |

# ACCESSORI

| modello  | dimensioni     | note                               | prezzo        |
|--|----------------|------------------------------------|---------------|
| codice   | LxPxH cm       |                                    | euro          |
|  <b>10730</b><br>BND213012  | 35 x 35 x 11   | CESTO BICCHIERI                    | <b>77,00</b>  |
|  <b>C10</b><br>BND213013    | 37 x 37 x 13   | CESTO BICCHIERI                    | <b>108,00</b> |
|  <b>C121</b><br>BND213014   | 40 x 40 x 13.5 | CESTO BICCHIERI                    | <b>120,00</b> |
|  <b>C75</b><br>BND213015    | 45 x 45 x 14   | CESTO BICCHIERI                    | <b>142,00</b> |
|  <b>C21</b><br>BND213016    | 10.5           | CESTO BICCHIERI TONDO              | <b>96,00</b>  |
|  <b>C36</b><br>BND213017    | 35 x 35 x      | PORTA CESTO TONDO                  | <b>51,00</b>  |
|  <b>C07</b><br>BND213018   | 35 x 12        | CESTO BICCHIERI TONDO              | <b>108,00</b> |
|  <b>C37</b><br>BND213019  | 37 x 37 x      | PORTA CESTO TONDO                  | <b>51,00</b>  |
|  <b>C16</b><br>BND213020  | 14.5           | CESTO BICCHIERI TONDO              | <b>108,00</b> |
|  <b>C38</b><br>BND213021  | 40 x 40 x      | PORTA CESTO TONDO                  | <b>51,00</b>  |
|  <b>C03</b><br>BND213022  | 37 x 37 x 10   | CESTO 10 PIATTI                    | <b>87,00</b>  |
|  <b>C31</b><br>BND213023  | 40 x 40 x 12   | CESTO 12 PIATTI                    | <b>108,00</b> |
|  <b>C76</b><br>BND213024  | 45 x 45 x 13   | CESTO 14 PIATTI                    | <b>142,00</b> |
|  <b>C39</b><br>BND213025  | 37 x 37 x 21   | CESTO BICCHIERI INCLINATO Ø 85 max | <b>167,00</b> |
|  <b>C123</b><br>BND213026 | 40 x 40 x 18.5 | CESTO BICCHIERI INCLINATO Ø 90 max | <b>142,00</b> |

| modello  | dimensioni       | note                                | prezzo        |
|--|------------------|-------------------------------------|---------------|
| codice   | LxPxH cm         |                                     | euro          |
|  <b>C79</b><br>BND213027        | 40 x 40 x 16     | CESTO BICCHIERI INCLINATO Ø 120 max | <b>108,00</b> |
|  <b>C77</b><br>BND213028        | 45 x 45 x 13     | CESTO TRASVERSALE PIATTI            | <b>120,00</b> |
|  <b>10728</b><br>BND213029      | 30 x 10 x 9      | SUPPORTO 14 PIATTINI                | <b>23,00</b>  |
|  <b>15060</b><br>BND213030      | 12               | INSERTO POSATE                      | <b>16,00</b>  |
|  <b>C40</b><br>BND213031        | 50 x 50 x 10.5   | CESTO 18 PIATTI                     | <b>108,00</b> |
|  <b>C44</b><br>BND213032        | 50 x 50 x 10.5   | CESTO MAGLIA LARGA Per bicchieri    | <b>108,00</b> |
|  <b>C26</b><br>BND213033        | 50 x 50 x 21     | CESTO IN ACCIAIO                    | <b>183,00</b> |
|  <b>C43</b><br>BND213034      | 50 x 50 x 10.5   | CESTO 8 VASSOI                      | <b>147,00</b> |
|  <b>C43/B</b><br>BND213035    | 53.5 x 50 x 10.5 | CESTO VASSOI GASTRONORM             | <b>215,00</b> |
|  <b>C111</b><br>BND213036     | 50 x 50 x 5      | ALZATINA PER SUPPORTO BICCHIERI     | <b>59,00</b>  |
|  <b>C112</b><br>BND213037     | 50 x 50 x 5      | SUPPORTO BICCHIERI PER C 111        | <b>59,00</b>  |
|  <b>C113</b><br>BND213038     | 50 x 50 x 5      | SUPPORTO BICCHIERI PER C 111        | <b>59,00</b>  |
|  <b>C114</b><br>BND213039     | 50 x 50 x 5      | SUPPORTO BICCHIERI PER C 111        | <b>59,00</b>  |
|  <b>C47</b><br>BND213040      | 49 x 18 x 14     | CESTO POSATE                        | <b>96,00</b>  |
|  <b>575005/P</b><br>BND213041 | 50 x 50 x 16     | GRIGLIE                             | <b>462,00</b> |
|  <b>575010</b><br>BND213042   | 50 x 50 x        | GRIGLIE                             | <b>191,00</b> |





## **Olis Ali Group Srl**

Via Del Boscon, 424 - 32100 Belluno - Italy

**T:** +39 0437 8558    **F:** +39 0437 838 274

**W:** [olis.it](http://olis.it)

**M:** [info@olis.it](mailto:info@olis.it)

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence