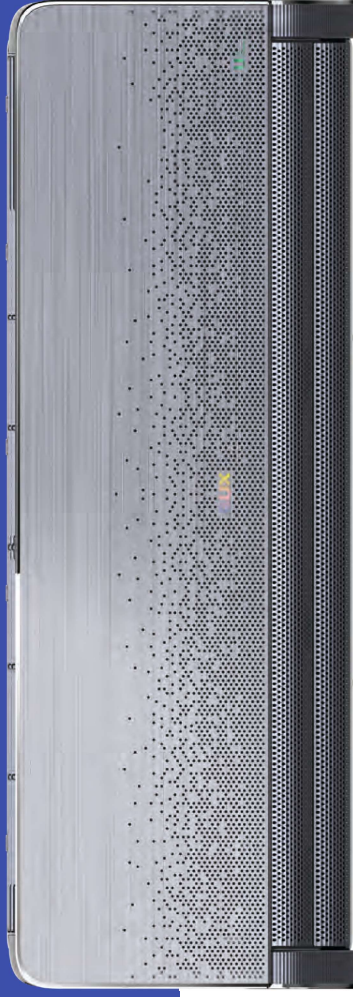


C-Pro Grey

AUX-09/12CPRO



Die Klimaanlage C-Pro Grey sind mit einer innovativen Luftstromtechnologie ausgestattet die außergewöhnlichen Nutzungskomfort bietet

Die Klimaanlage der C-Pro-Serie zeichnen sich durch außergewöhnliche Verarbeitungspräzision und moderne Ästhetik aus, was sie perfekt in verschiedene Innenraumgestaltungen integriert. Ihr elegantes Design stellt ein subtiles und raffiniertes dekoratives Element dar. Dank der innovativen Luftverteilungstechnologie durch 8645 Mikroöffnungen können die Nutzer außergewöhnlichen Komfort genießen.



GESUNDHEIT



Sterilisierungsfunktion bei 57°C



24h-Zeit-schaltfunktion



Einstellung des Temperaturbereichs



Integrierter Feuchtigkeitssensordatensensor



Schutzfunktion gegen Schimmel



Filter mit hoher Dichte



Washbarer Luftfilter



Ökologischer Betriebsmodus R32



Standby-Modus 0,3W

BEQUEMLICHKEIT



Selbst-diagnosefunktion



LED-Display



Integriertes Wi-Fi-Kontroll



Dratloser Controller



Heizung 16-25°C



4th-Luftstrom



Vertikale Luftzirkulation Bewegung



Horizontale Luftzirkulation Bewegung



Anti-Collision-Funktion



IFEEL-Funktion

KOMFORT



Turbo-Funktion



Auto-Modus



Heizmodus Cocoon



Heizmodus 8°C



Entwicklungsmodus Sleep-Modus



Ventilationsmodus



Silent-Modus



Funktion Kindersicherung

TECHNOLOGIE



Inverter-Technologie



Heizung der Außenheiß-Tropfschale



Intelligentes Abtauen



Korrosionsbeständige Außenheiß-Tropfschale



100% Outdoor Unit



100% Indoor Unit



Super-EMC



Automatischer Neustart

C-Pro Grey

CPRO Serie AUX-09/12CPRO



Modell	AUX-09CPRO	AUX-12CPRO	
Kühlleistung	[kW]	2,75 (0,60 - 4,00)	3,50 (0,80 - 4,10)
Heizleistung	[kW]	3,40 (0,80 - 4,20)	4,20 (0,38 - 4,20)
Stromversorgung	[V~-Hz/Ph]	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1
Betriebsstrom	[A]	3,20 (0,56 - 5,32)	4,20 (0,56 - 5,80)
	[A]	3,70 (1,02 - 5,32)	4,80 (1,50 - 8,00)
Energieverbrauch	[W]	640 (100 - 1200)	8700 (100 - 1600)
	[W]	720 (200 - 1200)	1060 (300 - 1600)
Maximale Stromaufnahme	[A]	8,9	8,9
Maximale Leistungsaufnahme	[W]	1600	1600
SEER / SCOP	-	9,00 / 4,70	8,80 / 4,70
Energieeffizienzklasse	-	A+++	A+++
	-	A++	A++
Innengerät	AUX-09CPRO/I	AUX-12CPRO/I	
Luftstrom	[m³/h]	650	650
Schalldruckpegel	[dB(A)]	54	54
Abmessungen des Innengeräts	[mm]	890 x 311 x 212	890 x 311 x 212
Gewicht des Innengeräts	[kg]	9,5	9,5
Außengerät	AUX-09CPRO/O	AUX-12CPRO/O	
Typ	-	R32	R32
Kältemittel	Werksbefüllung (bis 5 m)	600	600
	[g]	600	600
Zusätzliche Befüllung	[g/m]	20	20
Schalldruckpegel	[dB(A)]	61	62
Abmessungen des Außengeräts	[mm]	705 x 279 x 530	705 x 279 x 530
Gewicht des Außengeräts	[kg]	24,5	24,5
Betrieb des Außengeräts (Außenoperatör)	Kühlung	[°C]	-10
	Heizung	[°C]	-25
Rohranschlüsse (Durchmesser)	Flüssigkeit	[Zoll]	1/4
	Gas	[Zoll]	3/8
Maximale Rohrlängung	[m]	20	20
Maximaler Höhenunterschied	[m]	10	10



Klimaanlagen enthalten fluoridierte Treibhausgase R32. Wir behalten uns das Recht vor, Fehler in Beschreibungen, Aussehens, Funktionen und technischen Parametern sowie in den Maßzeichnungen aufgrund der ständigen Weiterentwicklung unserer Geräte zu beheben.