

Q-Smart Premium Grey

AUX-09/12/18/24QB



Q-Smart Premium Grey kombiniert fortschrittliche Technologie mit einem eleganten Gehäuse in einzigartigem Grau und bietet zugleich zahlreiche praktische Funktionen

Das elegante, graffitfarbene Gehäuse, das verchromtes Silber imitiert, ist eine ideale Wahl für diejenigen, die nach unkonventionellen Farbvarianten suchen. Dieses Modell wird zu einem kräftigen Farbakzent, der den Räumen Charakter verleiht.



GESUNDHEIT



UV-Sterilisation



Selbstreinigungsfunktion



Schutzfunktion gegen Schimmelpilz



Filter mit hoher Dichte



Antibakterieller Filter



PM2,5-Filter



Waschbarer Luftfilter



Kältemittel R32



Ökonomischer Betriebsmodus



Standby-Modus 0,3W

BEQUEMLICHKEIT



Selbstdiagnosefunktion



24h-zeitschaltuhr



LED-Display



Zweiseitiger Fernbedienungskanal



Integriertes Wi-Fi-Modul



Drahtloser Controller



Heizung bis -22°C



Vertikale Luftschalenbewegung



Horizontale Luftschalenbewegung



Anti-Kollision-Funktion



Nachtmodus

KOMFORT



I-FEEL-Funktion



Turbo-Funktion



Automatikmodus



Kühlmodus



Heizmodus 8°C



Anti-Noise



Silber-Ionenmodus



Ventilationsmodus



Einfache und schnelle Installation

TECHNOLOGIE



DC-INVERTER-Technologie



Heizung der Außenheißtafeln



Intelligentes Abtauen



Korrosionsbeständige Außenheit



Vandalresistente Außenheit



Vandalresistente Innenheit



Lamellen aus hydrophobem Aluminium



Super-EMC



Automatischer Neustart



Q-Smart Premium Grey

QB Serie

AUX-09/12/18/24QB



Modell	AUX-09QB	AUX-12QB	AUX-18QB	AUX-24QB
Kühlleistung	[kW]	3,50 (0,80 - 3,80)	5,40 (1,30 - 5,80)	6,70 (1,80 - 7,40)
Heizleistung	[kW]	3,00 (0,80 - 4,20)	5,60 (1,30 - 6,00)	7,20 (1,80 - 8,20)
Stromversorgung	[V~ Hz/Ph]	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1	220-240, 50, 1
Betriebsstrom	[A]	3,80	5,60	7,50
Heizleistung	[A]	4,10	4,90	7,00
Kühlleistung	[W]	800	1180	1700
Heizleistung	[W]	850	1100	1600
Energieverbrauch	[A]	9,5	9,5	12,0
Maximale Stromaufnahme	[W]	1900	1900	2400
Maximale Leistungsaufnahme	[W]	6,1 / 4,0	6,1 / 4,0	7,3 / 4,3
SEER / SCOP	-	A++	A++	A++
Kühlung	-	A+	A+	A+
Energieeffizienzklasse	-	A+	A+	A+
Heizung	-	A+	A+	A+
Innengerät	AUX-09QB/I	AUX-12QB/I	AUX-18QB/I	AUX-24QB/I
Luftstrom	[m³/h]	600	600	950
Schalldruckpegel	[dB(A)]	38/31/27/22/19	38/32/29/23/20	41/32/31/26/23
Schallleistungspegel	[dB(A)]	44/40/39/31/24	44/40/38/32/23	49/40/37/35/30
Abmessungen des Innengeräts	[mm]	761 x 296 x 198	761 x 296 x 198	960 x 315 x 220
Gewicht des Innengeräts	[kg]	7,5	7,5	11,0
Außengerät	AUX-09QB/O	AUX-12QB/O	AUX-18QB/O	AUX-24QB/O
Typ	R32	R32	R32	R32
Werksbefüllung (bis 5 m)	[g]	560	560	1030
Zusätzliche Befüllung	[g/m]	15	15	20
Schalldruckpegel	[dB(A)]	52	52	56
Schallleistungspegel	[dB(A)]	64	64	62
Abmessungen des Außengeräts	[mm]	710 x 280 x 530	710 x 280 x 530	785 x 300 x 555
Gewicht des Außengeräts	[kg]	22,5	22,5	28
Betrieb des Außengeräts (Außentemperatur)	[°C]	-10	-10	-10
Heizung	[°C]	-22	-22	-22
Flüssigkeit	[Zoll]	1/4	1/4	1/4
Gas (Durchmesser)	[Zoll]	3/8	3/8	1/2
Kondensat	[mm]	16	16	16
Maximale Rohrlängung	[m]	20	20	20
Maximaler Höhenunterschied	[m]	10	10	10



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