

NEW

Italian design by:

ercoli+garlandini

DOLCECLIMA SILENT 10

2,6 kW Leistung und höherer Komfort



BLUE AIR TECHNOLOGY

Modernste Technologie für optimierter Kühlungsleistung.



INTEGRIERTES WLAN

Durch Herunterladen der App „OS Comfort“ können Sie alle Funktionen von Ihrem Smartphone aus verwalten, auch wenn Sie nicht zu Hause sind



TOUCHSCREEN-DISPLAY

LED-Display und Touch-Bedienung

EIGENSCHAFTEN

Kühlleistung: 2,6 kW(1)

Energieklasse: **A**

Schallleistungspegel: **63 dB (A)**

Energiewirkungsgrad: EER 2,8(1)

Kühlgas: R290

Kein Tank: automatische Kondensatableitung

Multifunktions-Fernbedienung

LCD-Display

Timer bis 12 h

Praktische Seitengriffe

Räder

FUNKTIONEN

Fan-Betrieb: 3 einstellbare Lüfterstufen. Auch der reine Lüfterbetrieb kann verwendet werden.

Entfeuchtungsbetrieb

Auto-Modus: automatischer Betrieb, der die Kühlung in Bezug auf die Umgebungstemperatur regelt, um den Energieverbrauch zu optimieren.

Schlafmodus: erhöht die eingestellte Temperatur nach und nach und reduziert Geräuschemission für Wohlbehagen in der Nacht.

Turbo-Modus: Maximaler Lüfterdrehzahl. Extra kühl.

(1) Testbedingungen: gemäß Norm EN 14511.

			DOLCECLIMA SILENT TO WIFI
PRODUKTCODE			02140
EAN			8021183021400
Nominale Kühlleistung (1)	P rated	kW	2,6
Nominale Stromverbrauch für Kühlung (1)	PEER	kW	0,93
Nominale Aufnahme für Kühlung (1)		A	4,0
Nominale Energiewirkungsgrad (1)	EERd		2,8
Energieeffizienzklasse beim Kühlen (1)			
Stromverbrauch im Modus "Thermostat aus"	PTO	W	1,0
Stromverbrauch im Modus "Standby" (EN 62301)	PSB	W	0,77
Stromverbrauch pro Stunde für Einzelleitung (1) im Kühlbetrieb	QSD	kWh/h	0,93
Versorgungsspannung		V-F-Hz	220/240-1-50
Versorgungsspannung (min/max)		V	198 / 264
Leistungsaufnahme im Kühlbetrieb (1)		W	1100
Maximale Aufnahme im Kühlbetrieb (1)		A	5,6
Entfeuchtungsleistung (2)		l/h	1,5
Raum-Luftvolumen (max/med/min)		m³/h	355/-/-
Lüftungsgeschwindigkeit			3
Flexibles Rohr (Länge x Durchmesser)		mm	1500 x 120
Maximaler Bereich Fernbedienung (Abstand/Winkel)		m / °	8 / ±80°
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe) (ohne Verpackung)		mm	460 x 762 x 396
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe) (mit Verpackung)		mm	496 x 860 x 460
Gewicht (ohne Verpackung)		Kg	29,8
Gewicht (mit Verpackung)		Kg	34,3
Schalldruckpegel (min-max) (3)		dB(A)	-/52
Schallleistungspegel (nur in Innenbereichen) (EN 12102)	LWA	dB(A)	63
Durch Abdeckungen gewährter Schutzgrad			IPX0
Kältemittelgas*		Typ	R290
Treibhauspotential	GWP	kgCO2 eq.	3
Kältemittelgasfüllung		Kg	0,23
Maximaler Betriebsdruck		MPa	2,60
Maximaler Betriebsdruck (Niederdruckseite)		MPa	1,0
Unterer Flammpunkt	LFL		0,038
Maximaler Betriebsdruck (Niederdruckseite)		m²	12
Stromkabel (Nr. Pole je Querschnitt mm2)			3 x 1,0 / VDE
Sicherung			10AT
Konformitätskennzeichen			CE
Integriertes WLAN			ja

GRENZEN DER BETRIEBSBEDINGUNGEN

Innenbereiche Umgebung Temperatur	Höchsttemperatur im Kühlbetrieb	DB 35°C - WB 32°C
	Mindesttemperatur im Heizbetrieb	DB 17°C
Außenbereiche Umgebung Temperatur	Höchsttemperatur im Kühlbetrieb	DB 43°C - WB 32°C
	Mindesttemperatur im Heizbetrieb	DB 18°C - WB 16°C

(1) Testbedingungen: gemäß Norm EN 14511

(2) Testbedingungen im Entfeuchtungsmodus: DB 30 °C WB 27,1 °C

(3) Daten Prüfbescheinigung in halb-schalltotem Raum im Abstand von 2 m, minimaler Geräuschpegel nur mit Lüftung.

* Hermetisch versiegelte Ausrüstung.

Zum Ableiten der Luft ist ein Schlauch inbegriffen.