

DOLCECLIMA® SILENT TO WIFI

Die beste Balance zwischen Komfort und Laufruhe



Italian design by:

ercoli+garlandini



SILENT SYSTEM

Bis zu 10%⁽¹⁾ leiser bei Mindestdrehzahl.



FERNBEDIENUNG

Abnehmbare Fernbedienung für bessere Praxistauglichkeit



DESIGN TOTAL WHITE

Essentielles Design mit weißen Nuancen, das perfekt in jedes Wohnambiente passt.



TOUCH DISPLAY

Modernste Technologie für optimierter Kühlungsleistung.



BLUE AIR TECHNOLOGY

Modernste Technologie für optimierter Kühlungsleistung.

EIGENSCHAFTEN

Nominale Kühlkapazität: 2,6 kW⁽³⁾

Energieklasse: **A**

Schallleistung: **63 dB (A)**⁽²⁾

Energiewirkungsgrad: EER 2,8⁽³⁾

Kältemittelgas: R290

Multifunktions-Fernbedienung

LCD Display

Timer 12h

Praktische Seitengriffe

Räder

FUNKTIONEN

Fan-Betrieb: 2 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 Wohlbefinden in der Nacht.

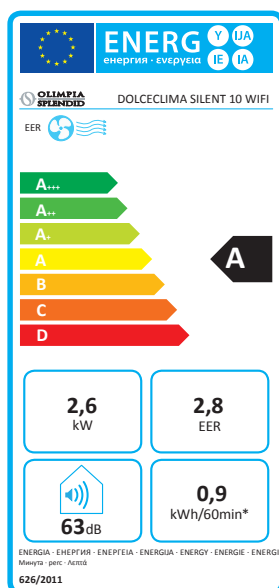
Turbo-Modus: Maximaler Lüfterdrehzahl. Extra kühl.

(1) Interne Labortests der traditionellen Baureihe Olimpia Splendid.

(2) Erklärung der Messdaten in halb-schalltotem Raum im Abstand von 2 m, nur bei minimalem Lüfterdruck.

(3) entsprechend den Anforderungen von EN14511.

			DOLCECLIMA SILENT 10 WIFI
PRODUKTCODE			2140
EAN			8021183021400
Nominale Kühlleistung (1)	P rated	kW	2,6
Nominale Stromverbrauch für Kühlung (1)	PEER	kW	0,90
Nominale Aufnahme für Kühlung (1)		A	4,00
Nominale Energiewirkungsgrad (1)	EERd		2,8
Energieeffizienzklasse beim Kühlen (1)			A
Stromverbrauch im Modus "Thermostat aus"	PTO	W	1
Stromverbrauch im Modus "Standby" (EN 62301)	PSB	W	0,5
Stromverbrauch pro Stunde für Einzelleitung (1) im Kühlbetrieb	QSD	kWh/h	0,90
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	5,60
Entfeuchtungsleistung		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 (B x H x T) (ohne Verpackung)		mm	460 x 762 x 396
Abmessungen (B x H x T) (mit Verpackung)		mm	496 x 860 x 460
Gewicht (ohne Verpackung)		Kg	28,0
Gewicht (mit Verpackung)		Kg	32,8
Schallleistungspegel (nur in Innenbereichen) (EN 12102)	LWA	dB(A)	63
Schalldruckpegel (min-max) (2)		dB(A)	38-48
Durch Abdeckungen gewährter Schutzgrad			IP 10
Kältemittelgas*		Type	R290
Treibhauspotential	GWP	kgCO2 eq.	3
Lower flammable limit	LFL		0,038
Kältemittelgasfüllung		Kg	0,23
Maximaler Betriebsdruck		MPa	2,60
Maximaler Betriebsdruck (Niederdruckseite)		m²	12
Stromkabel (Nr. Pole je Querschnitt mm2)			3 x 1,0 / VDE
Sicherung			10AT



GRENZEN DER BETRIEBSBEDINGUNGEN

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

(1) Prüfbedingungen: Angaben gemäß Verordnung EN14511

(2) Erklärung der Messdaten in halb-schalltotem Raum im Abstand von 2 m, nur bei minimalem Lüfterdruck

(3) Prüfbedingungen: 30/27.1°C (DB/WB) Entfeuchtungsbetrieb mode.

* Hermetisch versiegelte Ausrüstung

- Alle tragbaren Geräte von Olimpia Splendid verfügen über eine flexible Leitung für die Luftabfuhr (Ø 120 mm, Länge 1,5 m)