

SPLIT-KLIMAANLAGE OHNE AUßENEINHEIT

Serie MUKCSER-H12



Inklusive
Fernbedienung

- DC-Inverter-Kompressor.
- Integriertes Bedienpanel und Fernbedienung.
- Möglichkeit der Installation auf dem Boden (empfohlen) oder auf der Oberseite einer Wand.
- Ultrakompaktes Design.
- Niedriger Geräuschpegel.
- Einfache Montage: nur zwei 180 mm Löcher.
- Integrierte WLAN-Steuerung.

TECHNISCHE DATEN

MODELL			MUKCSER-12-H12
Bestellnr.			KC 20 101
EAN Code			8432953053550
Kühlung	Nennkapazität (min. - max.)	kW	3,50 (1,00 ~ 4,10)
	Nominaler Verbrauch PEER	kW	1,35
	EERd	W/W	2,6
	Energieeffizienzklasse		A
	Stromverbrauch QSD	kWh/60min	1,35
Heizung	Nennkapazität (min. - max.)	kW	2,93 (0,80 ~ 4,10)
	Nennverbrauch PEER	kW	0,815
	COPd	W/W	3,6
	Energieeffizienzklasse		A+
	Stromverbrauch QSD	kWh/60min	0,815
Nergieverbrauch im deaktivierten Modus durch das Thermostat PTO		W	0
Stromverbrauch im Standby-Modus PSB		W	1,3
Geräuschpegel LWA		dB(A)	60
Stromversorgung		V-Hz-F	220-240V~ 50Hz, 1N
Maximale Stromstärke		A	6
Luftfördermenge	Innen	m ³ /h	520
	Außen	m ³ /h	600
Außenseite-Rohrdurchmesser		mm ²	180
Kältemittel	Typ / PCA		R290 / 3
	Quantität	kg / TCO, eq	0,29 / 0,0
Dimensiones (An x F x Al)		mm	1000 x 205 x 590
Maße (B x T x H)		kg	4,5
Betriebstemperatur	Innen (Kühlung / Heizung)	°C	18 ~ 35 / -3 ~ 28
	Außen (Kühlung / Heizung)	°C	-5 ~ 43 / -7 ~ 43

Hinweise:

* Die Werte des Geräuschpegels entsprechen den im schalldichten Raum aufgenommenen Werten.

** Die technische Daten sind ohne vorherige Benachrichtigung zu Änderungen vorbehalten.