

Angebot für Wärmegeplagte - Die schnelle Abkühlung – solide und dauerhaft:

Wir bieten zur Abkühlung an:

Lieferung und Installation eines Klima-Splitt-Gerätes Remko BL 263 DC innerhalb von 48 Std. (Bei Bestellung montags bis donnerstags), **solange Vorrat und Kapazitäten verfügbar** sind im Umkreis von ca. 20 km (sh. Karte) Das Gerät kann kühlen und heizen.

Das Remko Klimasplittgerät wird im Fachhandel bezogen und vom Fachhandwerker installiert. Sie haben demzufolge volle Gewährleistung.

Dieses Gerät kann kühlen, heizen, filtern und entfeuchtet die schwüle Raumluft. Das Außenteil kann individuell aufgestellt werden. Außen am Boden, an der Wand, auf dem Dach oder in gut belüfteten Räumen. Die Inverter-Technik der Serie REMKO BL DC sorgt für ein angenehmes Raumklima in Verbindung mit geringen Energiekosten. Der eingebaute Inverter-Verdichter arbeitet modulierend und sorgt so für minimale Temperaturschwankungen.

Gerätetyp	Einheit	BL 263 DC
Kühlleistung	kW	2,6 (0,7-3,2)
Energieeffizienzklasse (Kühlen)		A
Energieeffizienzgröße SEER		5,2
Energieverbrauch Kühlen, jährlich, QCE	kWh	175
Heizleistung	kW	2,3 (0,8-3,4)
Energieeffizienzklasse (Heizen)		A+
Energieeffizienzgröße SCOP		4,0
Energieverbrauch Heizen, jährlich, QHE	kWh	805
Kältemittel		R410A
CO ₂ -Äquivalent	t	1,55
Einsatzbereich (Raumvolumen) ca.	m ³	80
Arbeitsbereich Innengerät	°C	+17 bis +30
Arbeitsbereich Kühlen	°C	+5 bis +50
Arbeitsbereich Heizen	°C	+5 bis +30
Luftvolumenstrom je Stufe	m ³ /h	270/320/420
Schalldruckpegel je Stufe, Innengerät	dB(A)	24/30/36/41/42
Schallleistung Innengerät max.	dB(A)	54
Schallleistung Außenteil max.	dB(A)	58
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1~/50
Kondensatablaufanschluss Ø	mm	18
Abmessungen Innenmodul H/B/T	mm	285/715/194
Abmessungen Außenmodul H/B/T	mm	555/770/300
Gewicht Innengerät/Außenteil	kg	6,7/26,3

Diese vorgenannte Gerät kann zum **Preis von 2.973,81 € (2.499 € netto)** inkl. Montage und max. 2 Kernbohrungen geliefert und montiert werden. Es können Kosten für ein Gerüst zum Aufstellen des Außengerätes hinzukommen. Max Entfernung Innen- und Außengerät: 5 m. Bis 8 m Entfernung kann dieses Gerät mit einem geringen Mehrpreis angeboten werden.