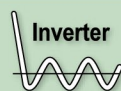




Technische Daten

Gerätetyp		RKL 491 DC
Kühlleistung	kW	4,3 (1,8-4,6)
Energieeffizienzklasse		B
Energieeffizienzgröße SEER		4,6
Energieverbrauch, jährlich, Q_{ce}	kWh	346
Kältemittel ³⁾		R 410A
Grundfüllmenge / CO ₂ - Äquivalent	kg/t	1,08/2,26
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	1,31
Einsatzbereich (Raumvolumen) ca.	m ³	120
Arbeitsbereich Innengerät	°C	+16 bis +30
Arbeitsbereich Außenteil	°C/r.F%	+21 bis +43/35-65
Luftvolumenstrom je Stufe	m ³ /h	380/520/600
Schalldruckpegel Innengerät je Stufe LpA ¹⁾	dB(A)	45/48/54
Schalleistung max. IT/AT	dB(A)	59/64
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1~/50
Kältemittelleitung Länge max. ²⁾	mm	3000
Abmessungen Innengerät Höhe/Breite/Tiefe	mm	695/470/335
Abmessungen Außenteil Höhe/Breite/Tiefe	mm	490/510/230
Gewicht Innengerät/Außenteil	kg	35,0/14,0
Split-Gerät		
EDV-Nr. Farbe: weiß		1615490
Split-Gerät S_{LINE}		
EDV-Nr. Farbe: silber		1615491

¹⁾ Abstand 1 m Freifeld ²⁾ nutzbare Länge 2300 mm ³⁾ GWP = 2088



Inverter-Technologie



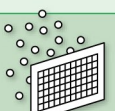
Flexibel einsetzbar



Split-Ausführung



Infrarot-Fernbedienung



Integriertes Filtersystem