



## Mobiles Raumklimagerät

Kühlen, Heizen, Entfeuchten, Ventilation

Bezeichnung mobiles Raumklimagerät		FLMPPDB-12HRN7-QB6
Kältemittel		R290
Treibhauspotential		GWP 3 (0 kg CO <sub>2</sub> )
Kältemittelfüllmenge	g	230
Spannungsversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50
Nennkühlleistung	kW	3,5
Leistungsaufnahme Kühlen	W	1.350
Leistungszahl (EERd) / Energieeffizienzklasse		2,6 / A
Stromaufnahme Kühlen	A	5,9
Nennheizleistung	kW	2,9
Leistungsaufnahme Heizen	W	1.045
Leistungszahl (COPd) / Energieeffizienzklasse		2,8 / A+
Stromaufnahme Heizen	A	5
Maximaler Anlaufstrom	A	20
Maximaler Betriebsstrom	A	8
Maximale Leistungsaufnahme	W	1.600
Leistungsaufnahme „Temperaturregler aus“ PTO	W	1,4
Leistungsaufnahme im Bereitschaftsmodus PSB	W	0,5
Ventilatorstufen		3 Stück
Luftvolumenstrom (max. Drehzahl)	m <sup>3</sup> /h	402
Entfeuchtungsleistung	l/h	2,99
Zeitschaltuhr	h	0 bis 24
Schalldruckpegel LWA (maximal)	db(A)	52
Schalleistungspegel (maximal)	db(A)	64
Schutzklasse		I
Schutzart		IPX0
Abmessungen Spiralschlauch (Ø / Länge von-bis)	mm	145 / 400 bis 1.520
Abmessungen Klimagerät (B x T x H)	mm	467 x 397 x 765 mm
Gewicht Klimagerät	kg	31,5
Fernbedienung, Batterien (2 Stück)		AAA, 1,5 V, R03 (Zink-Kohle) oder LR03 (Alkali-Mangan)
Fernbedienung, Reichweite	m	8
Zulässige Raumgröße	m <sup>2</sup>	12 bis 20
Betriebsgrenzen Kühlen (Arbeitsbereich)	°C	17 bis 35
Betriebsgrenzen Heizen (Arbeitsbereich)	°C	5 bis 30
Betriebsgrenzen Entfeuchten (Arbeitsbereich)	°C	13 bis 35
Maximale relative Raumluftfeuchte beim Kühlen	%	75
Relative Luftfeuchte beim Entfeuchten		75 - 100 % nicht kondensierend
<b>Mobiles Raumklimagerät</b>	<b>Artikel-Nr.</b>	<b>3441370</b>