

DC inverter seinasplit mudelid (Premium)

Tehniline informatsioon

KOMPLEKTI MUDEL		AWI/AWO-25HPDC1C		
Elektritoide		230/1/50		V/ph/Hz
		Jahutus režiim	Kütte režiim	
Võimsus		2600 (450–3230)	2800 (450–4100)	W
Elektrivõimsus		870 (200–1420)	900 (200–1550)	W
Voolutugevus		3,80	4,00	A
Kasutegur (SEER/SCOP)		5,60	4,00	
Energia klass		A+	A+	
Niiskuse eemaldamine		0,8		L/h
Voolutugevus		6,3	6,9	A
Külmaaine		R410A (700 g)		
SISEOSA MUDEL		AWI-25HPDC1C		
Ventilaatori õhuhulk	SHi/Hi/Med/Low	600/520/370/280		m³/h
Helirõhk (L _p)	SHi/Hi/Med/Low	41/38/30/24		dB(A)
Helivõimsus (L _w)	SHi/Hi/Med/Low	55/52/44/38		dB(A)
Seadme mõõtmed	W×H×D	770×283×201		mm
Seadme mõõtmed pakendiga	W×H×D	847×345×276		mm
Kaal	brutto/neto	9,5/8		kg
VÄLISOSA MUDEL		AWO-25HPDC1C		
Helivõimsus (L _w) / Helirõhk (L _p)		62/51		dB(A)
Kompressori tüüp		Rotary		
Kompressori mudel		QXA-A091zE190A		
Ventilaatori tüüp		Axial 1-fan		
Ventilaatori mootori võimsus		30		W
Seadme mõõtmed	W×H×D	776×540×320		mm
Seadme mõõtmed pakendiga	W×H×D	851×595×363		mm
Kaal	brutto/neto	31/28		kg
Toruühendused	vedelik/gaas	1/4 - 3/8 (6,35 - 9,53)		koll (mm)
	kondensaad	16		mm
Maksimaalne toru pikkus	horisontaalne	15		m
	vertikaalne	10		m
Elektriühendus	siseosa&välisosa	4×1,5		mm²
	toide	3×2,5		mm²
Töötingimused	jahutus režiim	-25 - +43		°C
	kütte režiim	-25 - +24		°C

