

Technická specifikace

Mobilní klimatizace

Vyobrazení jednotky



Vnitřní jednotka	Model		AM12HEIA4
Chlazení	Chladicí výkon	W	3400
	EER	W/W	2,6
	El. příkon	W	1300
	Proudový odběr	A	5,8
Vytápění	Chladicí výkon	W	2700
	COP	W/W	2,7
	El. příkon	W	1000
	Proudový odběr	A	4,6
Max. el. příkon		W	1450
Max. proudový odběr		A	8
Startovací proud		A	/
Typ zástrčky			16
Kompresor	Model		DSM215V2UDZ
	Typ		Rotační
	Značka		GMCC
	Výkon	Btu/h	10,918
	El. příkon	W	985
Motor vnitřního ventilátoru	Model		YDK15-6
	Značka		WELLING
	El. příkon		52,5
	Kondenzátor	μF	1,5
	Rychlost (V/S/N)	ot/min	630/570/490
Vnitřní průtok vzduchu	(V/S/N)	m ³ /h	390/360/330
Hladina akustického výkonu		dB(A)	64/63,5/63
Motor vnějšího ventilátoru	Model		YDK45-4
	Značka		WELLING
	El. příkon	W	119
	Kondenzátor	μF	3,5
Vnější průtok vzduchu		m ³ /h	550
Provozní rozměry	(ŠxVxH)	mm	476 x 710 x 385
Přepravní rozměry	(ŠxVxH)	mm	545 x 885 x 435
Provozní/přepravní hmotnost		kg	33,5/38,5
Chladivo			R290

Poznámky:

Data jsou stanovena za těchto podmínek:

Interiér: 27°C ST, 19°C VT; Exteriér: 35°C ST, 24°C VT

nteriér: 20°C ST, 14.5°C VT; Exteriér: 7°C ST, 6°C VT

ku je měřena v bezdozvukové místnosti ve vzdálenosti 1m od jednotky.

κ: stupnice od A do G, dle evropských směrnic 2002/31/EC

ι na nominální výkon. Maximální výkon slouží pro vykrytí špičkových hodnot.