

SVERIGESVALKAN

VÄGGMODELL



Utomhusdel CU-V7DKE



Höjd: 510 mm
Bredd: 650 mm
Djup: 230 mm
Vikt: 25 kg

Inomhusdel CS-V7DKE



Höjd: 280 mm
Bredd: 799 mm
Djup: 183 mm
Vikt: 9 kg

Egenskaper



- Inomhusdel med låg / superlåg ljudnivå
- Joniseringsfunktion/Supersonic luftrening/Super Allergu-buster filter
- Automatisk återstart efter stömavbrott
- Energiklass A



Tekniska data

(Värden inom parentes avser utedel)

Kylkapacitet:¹⁾	2,4 kW	Luftflöde högfart:	142 l / s
EER (effektfaktor):¹⁾	3,24 W/W	Luftflöde lågfart:	97 l / s
Spänning:	230 V, 1-fas	Rördimension, gas:	3/8" = 9,53 mm
Anslutningseffekt:	0,74 kW	Rördimension, vätska:	1/4" = 6,35 mm
Strömförbrukning:	3,4 A	Anslutningskoppling:	Flare
Startström:	12 A max	Max rörlängd:	10 m
Lämplig säkring:	10 A trög	Min rörlängd:	3 m
Avfuktning:	1,5 l/tim	Köldmedia:	R410A
Ljudnivå högfart:²⁾	33 (46) dBA	Köldmedia mängd:	0,89 kg
Ljudnivå lågfart:²⁾	26 dBA	Förfylld utedel för:³⁾	7,5 m

¹⁾ Kylkapaciteten är angiven vid 35°C utomhustemperatur och 27°C inomhustemperatur.

²⁾ Ljudnivån är uppmätt 1 m framför och 1 m under aggregatet.

³⁾ Efterfylles med 10 g/m som rörlängden överskrider 7,5 m. (Max 2,5 m x 10 g/m = 25 g)

05.04

Rätten till ändringar förbehålls



Generalagent för:

Panasonic Luftkonditionering & Värmepumpar
VENETO Vätskekylaggregat & Fläktkonvektorer

Traktorgatan 2, 745 37 Enköping
Tel: 0171 - 47 90 75 Fax: 0171 - 44 00 97
info@kinnan.se / www.sverigesvalkan.se

Auktoriserad återförsäljare