

SVERIGEPUMPEN KOMFORT



e-scroll Multi inverter

Utomhusdel CU-2E15CBPG-SPK

Höjd: 540 mm
Bredd: 780 mm
Djup: 289 mm
Vikt: 38 kg



Inomhusdel CS-ME7CKPG-SPK Inomhusdel CS-ME10CKPG-SPK

Höjd: 275 mm
Bredd: 770 mm
Djup: 230 mm
Vikt: 8 kg

Egenskaper



- Anpassad för nordiska förhållanden med värmekabel och vevhusvärmare
- Inomhusdel med låg ljudnivå
- Rengöringsbart mikrofilter
- 5 års materialgaranti
- Kompressor av e-scrolltyp
- Energiklass A



Tekniska data

(Värden inom parentes avser utedel)

Värmekapacitet max:¹⁾	3,1 + 3,9 kW	Luftflöde högfart:	187 (555) l/s
COP (värmefaktor):¹⁾	4,62 W/W	Luftflöde lågfart:	120 l/s
Strömförbrukning värme:	5,2 A	Rördimension, gas:	3/8" = 9,52 mm
Anslutningseffekt värme:	0,21 - 1,67 kW (1,17kW)	Rördimension, vätska:	1/4" = 6,35 mm
Kylkapacitet max:²⁾	2,3 + 2,9 kW	Max rörlängd totalt:	30 m
Strömförbrukning kyla:	5,75 A	Max rörlängd/inne:	20 m
Anslutningseffekt kyla:	0,25 - 1,35 kW (1,23kW)	Min rörlängd/inne:	3 m
Spänning:	230 V, 1-fas	Köldmedia:	R410A
Startström:	5,75 A	Köldmedia mängd:	1,45 kg
Ljudnivå:³⁾	29 (49) dBA	Förfylld utedel för:⁴⁾	20 m

¹⁾ Värmekapaciteten är angiven vid 7°C utomhustemperatur och 21°C inomhustemperatur.

²⁾ Kylkapaciteten är angiven vid 35°C utomhustemperatur och 27°C inomhustemperatur.

³⁾ Ljudnivån är uppmätt 1 m framför och 1 m under aggregatet.

⁴⁾ Efterfylls med 20 g/m som rörlängden överskrider 20 m. (Max 10 m x 20 g/m = 200 g)

04.08

Rätten till ändringar förbehålls



Auktoriserad återförsäljare

Generalagent för:

Panasonic Luftkonditionering & Värmepumpar

VENETO Vättskylaggregat & Fläktkonvektorer

Traktorgatan 2, 745 37 Enköping

Tel: 0171 - 47 90 75 Fax: 0171 - 44 00 97

info@kinnan.se / www.kinnan.se

	Innedelar	Kyldrift					Värmedrift				
		Kylkapacitet			Drift-ström A	Ansl.effekt kW	Värmekapacitet			Drift-ström A	Ansl.effekt kW
		Rum A kW	Rum B kW	Totalt kW			Rum A kW	Rum B kW	Totalt kW		
1	ME7	2,20	-	1,1 - 2,9 kW (2,2kW)	2,45	0,2 - 0,7 kW (0,5kW)	3,20	-	0,7 - 4,8 kW (3,2kW)	3,75	0,17 - 1,4 kW (0,8kW)
rum	ME10	2,80	-	1,1 - 3,5 kW (2,8kW)	3,5	0,2 - 1,0 kW(0,75kW)	4,00	-	0,7 - 5,5 kW (4,0kW)	5,10	0,17 - 1,7 kW (1,1kW)
2	ME7 + ME7	2,25	2,25	1,5 - 5,0 kW (4,5kW)	5,75	0,2 - 1,3 kW (1,2kW)	2,70	2,70	1,1 - 7,0 kW (5,4kW)	5,2	0,2 - 1,6 kW (1,1kW)
rum	ME7 + ME10	2,00	2,50	1,5 - 5,2 kW (4,5kW)	5,75	0,2 - 1,5 kW (1,2kW)	2,40	3,0	1,1 - 7,0 kW (5,4kW)	5,2	0,2 - 1,6 kW (1,1kW)