

Inverter varmepumpe luft-vand

Sanyo SHP



- Det naturlige drivmiddel CO₂, har en neutral indvirkning på miljøet.
- Drift helt ned til -20°C med uforandret varmeeffekt.

Den nye generation varmepumper giver dig laveste miljøpåvirkning og optimal ydelse når det virkelig behøves!

Sanyo Inverter CO₂ Eco er en luft- vand varmepumpe som bygger på den nyeste teknik. Det naturlige drivmiddel CO₂, muliggør høje vandtemperaturer helt op til 70 °C varmt vand, selv ved meget lave udendørstemperaturer. Sanyo CO₂ Eco varmepumpen giver dig besparelser på varmeregningen.

Med Sanyo Inverter CO₂ Eco får du:

- * Enkel installation som giver dig en lav investeringsomkostning og ingen indgreb på grunden
- * En varmepumpe som er langt mere miljøvenlig end traditionelle varmepumper
- * Lave driftsomkostninger
- * En varmepumpe som er tilpasset det Nordiske klima, hvilket giver dig en sikker drift og lang levetid
- * En varmepumpe som klarer højtemperatursystemer i ældre radiatorsystemer
- * Inverterstyring som giver optimal energibesparelse

Tekniske data

SHP / CO2 Eco

Varmepumpe SHP / Akkumulatortank Eco		
Modelbetegnelse - udedel		SHP-C45DEN
Varmeeffekt	kW	4,5
Optagen effekt 1)	kW	1,45
Spænding	Volt/fase/Hz	230/1/50
Lydniveau 2)	dB (A)	45
Drivmiddel/mængde	g	CO2/860
Mål BxHxL	mm	290/690/840
Vægt	kg	65
Virkningsgrad	COP	3,1
Modelbetegnelse - varmeunit		SHP-TH22D
Volume	L	223
Arbejdstryk, Akkumulatortank	Bar	2,5
Arbejdstryk, Varmtvandsaftapning	Bar	9,0
Spænding	Volt/fase/Hz	400/3/50
Sikring	A	16
Varmelegeme, effekt	kW	9,0
Mål BxDxH	mm	597x619x1547
Vægt	kg	180

- 1) Ved en udendørstemperatur på +7°C og en vandafgangstemperatur på +50°C.
- 2) 1 m afstand i frit felt.

Din forhandler:

