

Inverter värmepump luft–vatten Sanyo SHP



- **Det naturliga arbetsmediet, CO₂, har mindre än en tusendels miljöpåverkan jämfört med tidigare HFC som R407C.**
- **Drift ned till -26°C med oförändrad värmeeffekt ner till -15°C .**

Den nya generationen värmepumpar för lägsta miljöpåverkan och optimal prestanda när det verkligen behövs!

Sanyo Inverter CO₂ Eco är en luft- vattenvärmepump som bygger på den senaste tekniken från Japan. Det naturliga arbetsmediet som är CO₂, möjliggör höga varmvattentemperaturer även vid mycket låga utetemperaturer, du kan få ända upp till 70°C vatten. Det stora arbetsområdet gör att du får lika stor besparing som med motsvarande mark- och bergvärmepumpar, men till en lägre kostnad.

Med Sanyo Inverter CO₂ Eco får du:

- Enkel installation som ger dig en låg investeringskostnad och inga ingrepp på tomten
- En värmepump som är mycket mer miljövänlig än tidigare värmepumpar
- Låga driftkostnader
- En värmepump gjord för Nordiskt klimat vilket ger dig en säker drift och lång livslängd
- Inverterstyrning för högsta energibesparing
- 5 års värdebevis utan finstilla villkor

Tekniska data

CO2 Eco

Utomhusdel Värmepump	Art. nr.	7130364
Modellbeteckning		SHP-C45DEN
Värmeeffekt	kW	4,5
Upptagen effekt 1)	kW	1,45
Spänning	V/f/Hz	230/1/50
Ljudnivå 2)	dB (A)	45
Köldmedium/mängd	g	CO2/860
Mått BxHxL	mm	290/690/840
Vikt	kg	65
Inomhusdel Ackumulatortank COP	COP	3,1
Modellbeteckning		SHP-TH22D
Volym	l	223
Arbetstryck, ackumulatortank	bar	2,5
Arbetstryck, tappvarmvatten	bar	9,0
Spänning	V/f/Hz	400/3/50
Avsäkring	A	16
Elpatron, effekt	kW	9,0
Mått BxDxH	mm	597x619x1547
Vikt	kg	180

1) Vid omgivande lufttemp +7°C och utgående vattentemp +50°C.

2) 1 m avstånd fritt fält, kvartsfärisk utbredning.

Generalagent: **ahlsell**

Din återförsäljare: