

ELFOEnergy Sheen EVO WSAN-YSi



Direct uit voorraad leverbare full-inverter koudwatermachines en warmtepompen in een capaciteits-range van 20 tot 55 kW.

De Clivet ELFOEnergy Sheen EVO combineert energiezuinige inverter techniek met het laag GWP koudemiddel R32. Met de zomer op komst introduceert Airview een voorraadactie voor deze luchtgekoelde koudwatermachines en lucht/water warmtepompen.

De ELFOEnergy Sheen EVO is uit voorraad leverbaar met de volgende kenmerken en netto actieprijzen.



VOORRAADACTIE

WSAN-YSi 10.1

WSAN-YSi 12.1

WSAN-YSi 14.1

WSAN-YSi 16.2

WSAN-YSi 18.2

WSAN-YSi 22.2

- ✓ Inverter compressor(en)
- ✓ EC-ventilator(en)
- ✓ Koudemiddel R32
- ✓ Geïntegreerde aan/uit pomp
- ✓ Geïntegreerd buffervat
- ✓ Acryl coating
- ✓ Waterfilter
- ✓ Trillingsdempers
- ✓ Modbus-aansluiting

Inbedrijfstelling

Inbegrepen

Eerste jaar onderhoud*

Inbegrepen

Levertijd**

1-2 werkdagen

* Uitvoer van onderhoud gebaseerd op planningsvrijheid binnen een interval van één werkweek.

** Te allen tijde geldt: mits voorradig en op-op!



Technische kenmerken WSAN-YSi

Model	Koelvermogen	SEER	Verwarmingsvermogen	SCOP
WSAN-YSi 10.1	22,3 kW	4,63	25,3 kW	4,30
WSAN-YSi 12.1	25,8 kW	4,64	28,2 kW	4,25
WSAN-YSi 14.1	29,0 kW	4,63	32,0 kW	4,24
WSAN-YSi 16.2	42,0 kW	4,00	48,6 kW	3,91
WSAN-YSi 18.2	48,0 kW	3,99	54,0 kW	3,90
WSAN-YSi 22.2	55,0 kW	4,01	62,0 kW	3,87

Koelvermogen bij een buitenluchttemperatuur van 35°C en een wateruittredetemperatuur van 7°C.

Verwarmingsvermogen bij een buitenluchttemperatuur van 7°C en een wateruittredetemperatuur van 35°C.

ISDE-subsidie WSAN-YSi

Met de investeringssubsidie duurzame energie (ISDE) kunnen zowel zakelijke als particuliere gebruikers een tegemoetkoming krijgen voor de aanschaf van energiezuinige investeringen, waaronder warmtepompen. ISDE is een subsidieregeling van het ministerie van Economische zaken. De uitvoering van de regeling geschiedt door de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO). Door middel van de ISDE-subsidie wil de overheid de toepassing van duurzame warmte stimuleren.

Dit bespaart energie en dringt de CO₂-uitstoot terug. Aan de apparaten die in aanmerking komen worden specifieke eisen gesteld. Goedgekeurde types worden op de apparatenlijst warmtepompen vermeld, inclusief meldcode* en indicatief subsidiebedrag.

Alle warmtepompen uit de WSAN-YSi serie komen tot slot in aanmerking voor de ISDE-subsidie. In onderstaand overzicht vindt u die modellen, meldcodes en indicatieve subsidiebedragen.

Model	Meldcode*	Indicatief subsidiebedrag 2020
WSAN-YSi 10.1	KA16626	€ 3.400,-
WSAN-YSi 12.1	KA16627	€ 3.500,-
WSAN-YSi 14.1	KA16628	€ 3.700,-
WSAN-YSi 16.2	KA16629	€ 4.400,-
WSAN-YSi 18.2	KA16630	€ 4.700,-
WSAN-YSi 22.2	KA16631	€ 4.500,-



ISDE
subsidie

*Om de subsidie aan te vragen dient deze meldcode te worden gebruikt op de website van RVO.