

# Scheda dati

Specifiche



## Scambiatore Aria-Acqua 6000W 230V

NSYCEW6K

**Prezzo: 3.550,05 EUR**

### Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome Prodotto	ClimaSys CE
Tipo Prodotto	Scambiatore aria-acqua
mounting type	Lati del contenitore
Potenza Frigorifera	6000 W

### Caratteristiche tecniche

pressione	8 bar per acqua
caduta di pressione	0,5 bar
flusso d'acqua	Circuito interno: 800 l/h
Flow rate	Circuito esterno: 1450 m3/h
Tipo di controllo	Termostato
Intervallo Regolazione Temperatura	20...46 °C
Temperatura ambiente di funzionamento	All'esterno del contenitore: 1...70 °C All'interno del contenitore: 20...60 °C
fluido controllato	Acqua
tipo di attacco per fluido	G 1/2 (femmina)
tensione di ingresso	230 V 50/60 Hz
Corrente Nominale [In]	0,71 A
Potenza assorbita W	160 W
Altezza	Esterno: 1500 mm
Larghezza	Esterno: 450 mm
Profondità	Esterno : 163 mm
Peso Netto	40 kg
Noise level	69 dB conforme a EN/ISO 3746
tipo di protezione	Protezione termica: T 2 A
Materiale	Acciaio
Colore	Grigio (RAL 7035)

### Ambiente

Grado Di Protezione Ip	IP55 (sul circuito interno) conforme a CEI 60529 IP55 (sul circuito esterno) conforme a CEI 60529
------------------------	--

<b>Certificazioni Prodotto</b>	CE
<b>Direttive</b>	2006/42/EC - macchina 2006/95/EC - direttiva bassa tensione 2004/108/EC - compatibilità elettromagnetica
<b>Norme Di Riferimento</b>	EN 60204-1 EN 60335-1 EN/ISO 12100 EN 60335-2-40

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	45,000 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	16,300 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	150,000 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	38,000 kg
<b>Unità di misura confezione 2</b>	P2M
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	4
<b>Confezione 2: altezza</b>	113,000 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	120,000 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	200,000 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	192,000 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia (in mesi)</b>	18
---------------------------	----

## Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

### Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

## Use Better

### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

Sì

Etichetta RAEE



Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.