

ECO REFRIGERAZIONE

SRE



 **TEKO** - Polska sp. z o.o.

ul. Wodna 13, 43-450 Ustroń

tel. +48 (33) 854-42-48

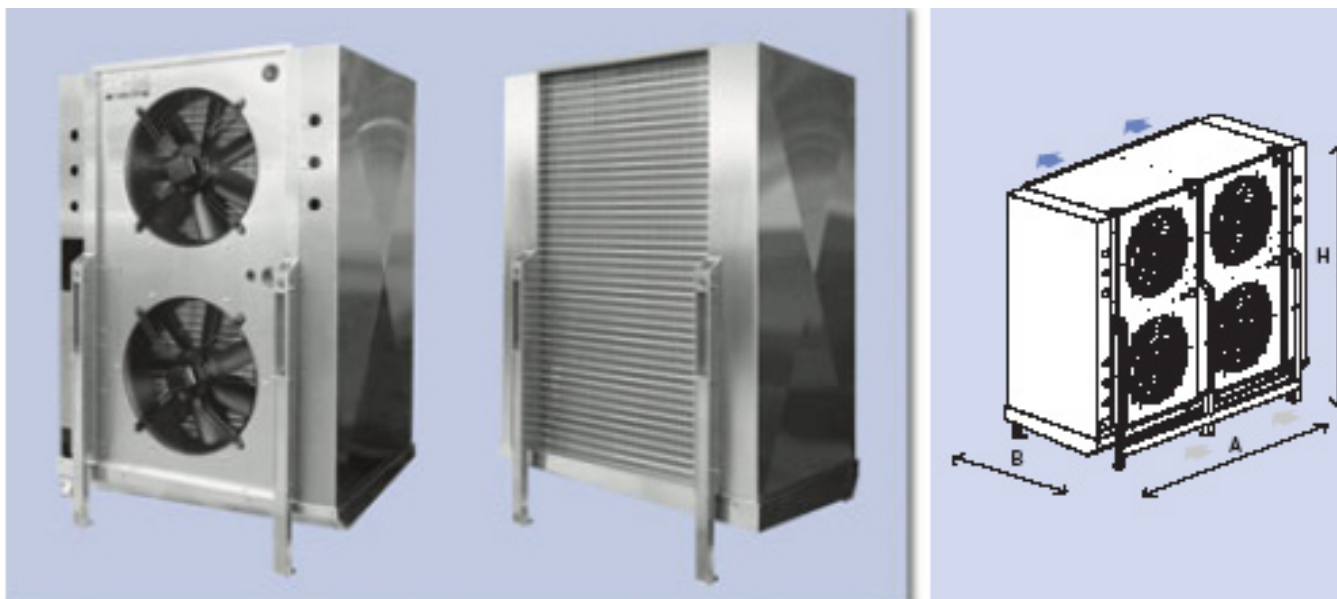
tel. +48 (33) 858-74-48

tel. +48 (33) 858-58-58

teko_polska@poczta.onet.pl

ECO - chłodnica szokowa serii SRE

Stojąca chłodnica SRE przeznaczona jest do szokowego wychładzania oraz szokowego mrożenia produktów. Duże wentylatory gwarantują wysoką efektywność obróbki termicznej towaru.



Korpus

Obudowa chłodnicy jak i ścianki wewnętrzne wykonane są z aluminium „Satinato”, stopu magnezowo-aluminiowego o tak gładkim wykończeniu powierzchni, że wyglądem przypomina stal nierdzewną i nie wymaga dodatkowych zabezpieczeń.

Starannie wykończona, gładka powierzchnia chłodnicy umożliwia stosowanie wszędzie tam, gdzie sprostać należy najwyższym wymaganiom higieniczno-sanitarnym w kontakcie z żywnością. Dodatkowo chłodnica dostępna jest w opcji z dodatkowym zabezpieczeniem antykorozyjnym:

PV-pomalowany wymiennik ciepła,

VT-wymiennik zanurzony w wannie z masą poliwinylową,

PV-VT-wymiennik pomalowany oraz dodatkowo pokryty powłoką poliwinylową,

CTF-wymiennik pomalowany katalforetycznie (malowanie z wnikaniem substancji w strukturę materiału)

Rozstaw Lamel

W zależności od zastosowania typoszereg chłodnic SRE dzieli się na:

- SRE 07 z 7,0mm odstępem lamel;
- SRE 10 z 10mm odstępem lamel;
- SRE 12 z 12mm odstępem lamel;

Odszranianie

Elektryczne przy pomocy grzałek wykonanych z tytanu i stali szlachetnej o wulkanizowanych końcówkach. Grzałki są oddzielnie uziemione.

Połączenie grzałek przystosowane jest do zasilania 400/3/50-60Hz.

Wentylatory

Wentylatory tłoczące, tylko trzy typy dla całej serii. Średnica wentylatorów 500, 560 i 630 mm. Specjalna konstrukcja śmigieł zwiększa napór umożliwiając optymalną cyrkulację powietrza w komorze.

Wbudowana ochrona termiczna. Stopień ochrony IP 44, zakres zastosowań -40 do +40°C.

ECO - chłodnica szokowa serii SRE

Model	SRE Ø 500 - 560				
Wentylatory	n° x Ø mm	2 x 500	4 x 500	6 x 500	8 x 500
mm	A	1290	2140	2990	3840
	B	980	980	980	980
	H	1850	1850	1850	1850

Model	SRE Ø 630			
Wentylatory	n° x Ø mm	2 x 630	4 x 630	6 x 630
mm	A	1540	2640	3740
	B	1030	1030	1030
	H	2230	2230	2230

Model	SRE	Ø 500	Ø 560	Ø 630
Wydajność	kW (do)	80	86	123
Przepływ powietrza	m³/h (do)	60 000	70 000	75 700
Rozstaw lamel	mm (do)	12	12	12
Zakres pracy	°C	-40 do +40	-40 do +40	-40 do +40

Technika i ochrona środowiska - to nasze mocne argumenty

Wymagania, szczególnie w zakresie techniki chłodniczej stale rosną. Specjalne znaczenie mają tutaj czynniki: ekonomiczny i ochrony środowiska

Doświadczenia, wiedza i umiejętności umożliwiają nam zaproponowanie produktów najwyższej jakości. Duże znaczenie mają tutaj nasze inwestycje w zakresie określenia kierunków rozwoju.

Proponujemy produkty gwarantujące pełną wydajność i oszczędność energii co prowadzi do redukcji kosztów. Ważne

pieczęć przedstawiciela



Gesellschaft für Kaltechnik mbH

Carl-Benz-Str. 1

63674 Altenstadt

Telefon +49/(0) 60 47/96 30-0

Telefax +49/(0) 60 47/96 30-100

info@teko_kaeltechnik.com

www.teko_kaeltechnik.com

TEKO- Polska sp. z o.o.

Ul. Wodna 13

43-450 Ustroń

tel. +48 (33) 854-42-46

+48 (33) 858-74-48

fax. +48 (33) 854-58-58

teko_polska@poczta.onet.pl

