

# SHSP

## SLIM AIRCOOLERS



Nuova serie di aerorefrigeratori estremamente compatti, idonei per installazione in piccole celle di conservazione derrate alimentari, sia fresche che surgelate, con volume da 15 a 90 m<sup>3</sup>.

Questi aerorefrigeratori sono disponibili per l'impiego con i seguenti fluidi refrigeranti:

- Evaporatori ad espansione diretta HFC
- Aerorefrigeratori con soluzioni incongelabili
- Evaporatori ad espansione diretta CO<sup>2</sup>

New series of very compact air coolers, suitable for installation in small cold rooms for storage of fresh or frozen food, with volume from 15 to 90 m<sup>3</sup>.

This series of air coolers is available for the following fluid refrigerants:

- Direct expansion evaporators HFC
- Air coolers for brine
- Direct expansion evaporators CO<sup>2</sup>

### VANTAGGI PRINCIPALI

IT

**Dimensioni molto compatte**

**Ridotta deumidificazione dell'aria**

**Basso consumo di energia**

**Bassa rumorosità**

**Volume interno refrigerante ridotto**

**Elevata freccia aria**

**Facile manutenzione**

EN

### MAIN BENEFITS

**Compact overall dimensions**

**Reduced dehumidification**

**Low energy consumption**

**Low noise level**

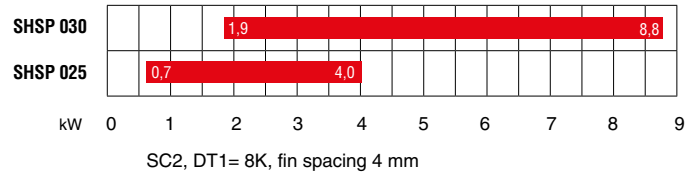
**Reduced refrigerant volume**

**High air throw**

**Easy maintenance**



#### CAPACITY RANGE



#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Passo alette 4 – 7 mm
- Carenatura in alluminio verniciato a polveri RAL 9002, resistente alla corrosione
- Diametro ventilatori 250 – 300 mm
- Sbrinamenti: aria, elettrico.

Opzioni disponibili:

- Ventilatori EC
- Trattamento protettivo della batteria

#### MAIN FEATURES

- Fin spacing 4 – 7 mm
- Casing manufactured from aluminium epoxy painted color RAL 9002, corrosion resistant
- Fan diameter 250 – 300 mm
- Defrost available: air, electric

Available options:

- Fans EC
- Coating of heat exchanger

SHBF				
Modello Model	Ventilatori Fans	Lunghezza L Length L	Altezza H Height H	Larghezza W Width W
	mm	mm	mm	mm
SHSP 025/1	1x250	730	252	560
SHSP 025/2	2x250	1100	252	560
SHSP 025/3	3x250	1480	252	560
SHSP 025/4	4x250	1850	252	560
SHSP 030/1	1x300	890	252	710
SHSP 030/2	2x300	1470	252	710
SHSP 030/3	3x300	2050	252	710
SHSP 030/4	4x300	2630	252	710

