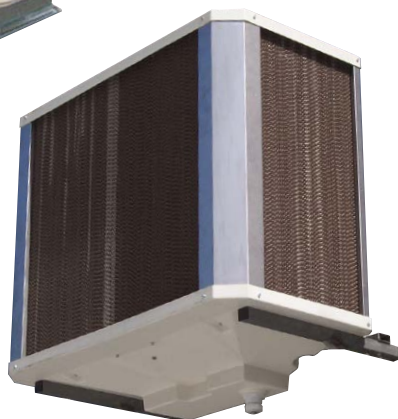




Uscita aria dal basso
Air outlet from below



Uscita aria laterale
Air outlet from the side

CARATTERISTICHE TECNICHE

- › Struttura in ABS, montanti in acciaio inox
- › Pannelli evaporanti spessore 100 mm
- › Coefficiente di saturazione 80%
- › Elevata capacità frigorifera
- › Carico acqua con elettrovalvola
- › Automatismo di scarico acqua
- › Autolavaggio temporizzato
- › Sistema di controllo elettronico per la variazione della velocità e la gestione degli automatismi
- › Termostato e umidostato elettronico
- › Programmatore elettronico settimanale e giornaliero
- › Bus System (opzionale)
- › Ventilatori a basso consumo a velocità variabile
- › Interruttore di raffreddamento / ventilazione
- › Interruttore di rete a bordo macchina
- › Staffe di fissaggio
- › Copertura invernale (opzionale)
- › Le unità sono fornite in kit di montaggio

SETTORI DI IMPIEGO

- › Strutture industriali, laboratori artigianali, show rooms e mostre
- › Industrie manifatturiere
- › Magazzini, palestre, chiese e tensostrutture
- › Industrie materie plastiche, tipografie e cartiere
- › Industria metalmeccanica

AREAS OF USE

- › Industrial structures, workshops, showrooms and exhibitions
- › Manufacturing industries
- › Warehouses, gymnasiums, churches and tensile structures
- › Plastics industries, printing and paper industries
- › Mechanical engineering industry

TECHNICAL FEATURES

- › ABS and stainless steel structure
- › 100 mm evaporative pads
- › 80% saturation efficiency
- › High cooling capacity
- › Water charge with electro valve
- › Timed water discharge
- › Timed self-washing
- › Electronic control system for speed varying and the management of automatisms
- › Electronic humidity and thermostat
- › Weekly/daily programmer
- › Bus System (optional)
- › Low consumption and variable speed fan
- › Cooling/ventilation switch
- › Main electricity switch on the unit
- › Mounting brackets
- › Winter cover (optional)
- › Units are supplied unmounted

DATI TECNICI | TECHNICAL DETAILS

Modello Model	Capacità frigorifera Cooling capacity kW	Aerazione Air circulation m ³ /h	Portata aria Air flow m ³ /h	Potenza Power W	Ventilatore Fan	Tensione Voltage V (50 Hz)	Peso (senza / con acqua) Weight (without / with water) Kg	Dimensioni Dimensions mm
------------------	--	---	---	-----------------------	--------------------	----------------------------------	---	--------------------------------

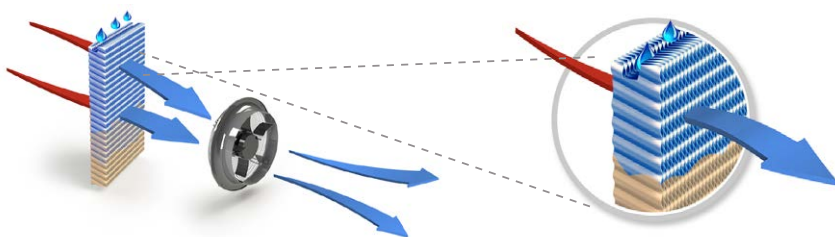
USCITA ARIA LATERALE | AIR OUTLET FROM THE SIDE

FRIO-FIX/159/LA	19	18200	13000	1200	assiale / axial	230	65 / 80	1300 x 670 x 1300
------------------------	----	-------	-------	------	-----------------	-----	---------	-------------------

USCITA ARIA DAL BASSO | AIR OUTLET FROM BELOW

FRIO-FIX/159/SA	19	18200	13000	1200	assiale / axial	230	67 / 88	1150 x 1150 x 1050
FRIO-FIX/209/SA	30	28000	20000	1800	assiale / axial	230	87 / 108	1650 x 1150 x 1050
FRIO-FIX/209/SC	30	28000	20000	3200	centrifugo / centrifugal	400	120 / 146	1650 x 1150 x 1050
FRIO-FIX/269/SA	30	42000	26000	2500	assiale / axial	400	160 / 186	1650 x 1150 x 1650

PARTICOLARI TECNICI | TECHNICAL PARTICULARS



Pannelli evaporativi | Evaporative pads



Pannello comandi | Control panel

REALIZZAZIONI | IMPLEMENTATIONS

