



FRIO MT

RAFFRESCATORI EVAPORATIVI PER INSTALLAZIONE FISSA
EVAPORATIVE COOLERS FOR FIXED INSTALLATION



SETTORI DI IMPIEGO

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

- > Struttura in acciaio zincato
- > Fornito di serie con quadro elettrico
- > Elevata efficienza di evaporazione
- > Elevato rapporto prestazioni/prezzo
- > Bassi costi di esercizio
- > Installazione semplice e rapida

AREAS OF USE

- > Industrial structures, workshops, showrooms and exhibitions
- > Manufacturing and mechanical engineering industries
- > Warehouses, gymnasiums, churches and tensile structures
- > Plastics industries, printing and paper industries

TECHNICAL FEATURES

- > Galvanized steel structure
- > Standard supplied with electric panel
- > High evaporation efficiency
- > High performance/price ratio
- > Low cost of ownership
- > Quick and easy installation

DATI TECNICI | TECHNICAL DETAILS

Modello Model	Portata max Max flowrate m ³ /h	Potenza Power kW (900 rpm)	Tensione Voltage V (50 Hz)	Ampere A	Ø ventola Ø fan mm
FRIO MT	16000	1,1	220-380	3,5	780

DIMENSIONI | DIMENSIONS

Modello Model	A mm	B mm	C mm	D mm	Ø E mm	F mm
FRIO MT	1000	1200	1470	1510	780	1030

