



**ESPERIENZA
E AFFIDABILITÀ
DA OLTRE
25 ANNI**

UNA CASCATATA DI ARIA FRESCA

BASTA POCO PER RAFFRESCARE IL TUO AMBIENTE!

ECOLOGICO // NESSUN GAS REFRIGERANTE // GRANDE RESA
BASSISSIMI COSTI DI FUNZIONAMENTO (MENO DI 2 EURO AL GIORNO)
PRONTO ALL'USO IN POCHI STEP // NESSUN IMPIANTO RICHiesto E NESSUNA OPERA MURARIA

PROVA GRATIS IL TUO RAFFRESCATORE SENZA OBBLIGO D'ACQUISTO

AFFRETTATI A RICHIEDERE IL RAFFRESCATORE IN PROVA GRATUITA PER 15 GIORNI: POTRAI PROVARE L'EFFICACIA DEI RAFFRESCATORI DIRETTAMENTE PRESSO IL TUO STABILIMENTO O LABORATORIO (spese di trasporto per il ritiro e l'eventuale resa della merce sono a carico del cliente visionante)



E.T.E.M. s.r.l. DIVISIONE TERMOTECNICA
Via XXV Aprile, 7 • 27010 VALLE SALIMBENE (PV) Italy
Tel. +39 0382 485638
www.etemtermotecnica.it • info@etem.it
C.F. e P.I. 00822250189

RAFFRESCATORI D'ARIA

CON PORTATA DA 2500 A 70000 m³/h

CARATTERISTICHE GENERALI

I nostri raffrescatori d'aria sono l'**alternativa ecologica, innovativa ed economica** ai tradizionali condizionatori. I tradizionali impianti di condizionamento si rivelano spesso inadeguati per il trattamento di grandi ambienti, a causa degli elevati costi di installazione e di gestione e per la loro resa molto scarsa, se installati in ambienti in cui le porte e le finestre devono restare aperte o vengono aperte frequentemente. I nostri raffrescatori, dal **prezzo contenuto** e con **spese di gestione minime**, in pochi minuti abbassano la temperatura e ricambiano l'aria anche in ambienti di grandi dimensioni.

Mantenendo porte e finestre aperte, i raffrescatori **rimuovono velocemente il calore e creano un flusso continuo di aria fresca, pulita e depurata**. I nostri raffrescatori sono molto **pratici e versatili**: i modelli mobili possono essere spostati da un punto all'altro e, al bisogno, possono anche non interessare l'intero ambiente.

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

I raffrescatori d'aria funzionano ad evaporazione. L'acqua, prelevata dall'utenza di rete, confluisce su speciali pannelli gocciolatori: l'aria, emessa dal ventilatore, investe ed attraversa i pannelli bagnati e ne esce raffreddata e purificata. **Maggiore è la temperatura esterna, maggiore è la resa dei raffrescatori!**

RAFFRESCATORE ECOLOGICO

I raffrescatori d'aria rinfrescano gli ambienti in modo **ecologico e naturale**, senza l'ausilio di gas o liquidi refrigeranti.

modelli MOBILI • superficie trattata 50 - 250 mq



Mod. RF 2.5
portata d'aria mc/h 2500



Mod. RF 5 - C
portata d'aria mc/h 5000



Mod. RF 6 - R
portata d'aria mc/h 6000



Mod. MEV/R
portata d'aria mc/h 18000

modelli FISSI • superficie trattata 150 - 400 mq



Mod. RF 16 MEV/FO
portata d'aria mc/h 16000



Mod. RF 18 MEV/F
portata d'aria mc/h 18000



Mod. RF 30 MEV/F
portata d'aria mc/h 30000

con ventilatore
ad ALTA
PREVALENZA



modelli FISSI • per applicazioni sul tetto



Mod. RF 18 MEV/FT
portata d'aria mc/h 18000



Mod. RF 30 MEV/FT
portata d'aria mc/h 30000



**PROVA
GRATUITA**

settori di APPLICAZIONE

- Alimentare
- Metalmeccanica
- Plastica e Gomma
- Industria tessile
- Chimica e Farmaceutica
- Elettronica
- Logistica e Imballaggio
- Industria del mobile
- Lavanderie e Tintorie
- Officine meccaniche
- Tipografie
- Ristoranti / Pizzerie / Bar / Dehors
- Stabilimenti balneari
- Impianti sportivi e Tensostrutture
- Agricoltura e Allevamenti

esempi di APPLICAZIONE INTERNA



esempi di APPLICAZIONE ESTERNA





VENTILATORI ESTRATTORI

APPLICAZIONE
A TETTO



APPLICAZIONE A PARETE

