

# ENFRIADORES EVAPORATIVOS

## Serie MFC - Portátil

Un equipo diseñado para climatizar tus espacios amplios y abiertos de una forma sostenible, saludable y económica. Su funcionamiento se basa en atraer el aire dentro del equipo, mediante un silencioso y potente ventilador, y pasa a través de unas almohadillas empapadas de agua, absorbiendo parte del calor por el proceso de evaporación natural, lo que da como resultado una brisa fresca.

Usos: Comercial / Industrial



### Características

#### Ahorro de energía:

Consumo eléctrico reducido - ahorro de un 80% con respecto al Aire Acondicionado. Motores bobinados en cobre para un mejor rendimiento, bajo nivel de ruido, velocidad del aire fuerte y estable.



#### Diseño funcional:

Diseño robusto y de gran tamaño para atender necesidades comerciales e industriales. Ventilación silenciosa. Con 4 ruedas para su fácil movilización y sistema de bloqueo integrado para mayor estabilidad.



#### Fácil mantenimiento:

No necesita instalación y su mantenimiento es básico.



#### Control Electrónico:

3 velocidades, con temporizador



### Ficha Técnica

Modelo	MFC5500E	MFC12000E	MFC18000E	MFC22000E
Área de enfriamiento	20 ~ 50m <sup>2</sup>	100 ~ 150m <sup>2</sup>	150 ~ 200m <sup>2</sup>	180 ~ 230m <sup>2</sup>
Tiro de aire	10	18	20	20
Potencia	180	470	700	750
Ventilador	Axial	Axial	Axial	Axial
Control	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico
Reserva de agua	100	150	160	140
Consumo de agua	10 l/h	15 l/h	20 l/h	20 l/h
Dimensiones	137x68x42(cm)	140x100x60(cm)	150x116x64(cm)	172x112x69(cm)
Peso neto	20	43,6 kg	53 kg	56 kg
Peso bruto	21,9 kg	45,5 kg	56,8 kg	60 kg

