

# AER MAX

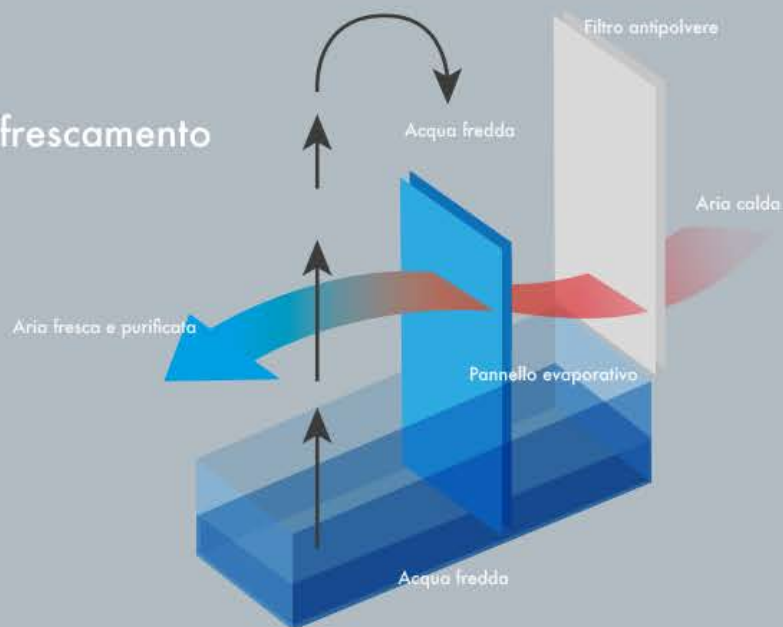
La potenza e il design si incontrano



La sua forma sinuosa ed iconica, che ricorda il motore di un jet unita alle sue prestazioni non vi deluderanno. Il flusso d'aria sino a 6.000 m<sup>3</sup>/h ed il serbatoio d'acqua molto capiente, di 80 lt., fanno di Aer MAX la soluzione ideale per una

ventata di aria fresca nelle giornate più calde dell'anno in ambienti sino a 50 m<sup>2</sup> di superficie. La sua tecnologia elettronica vi offre un display digitale per indicarvi in ogni momento la modalità di funzionamento ed un telecomando bello e pratico.

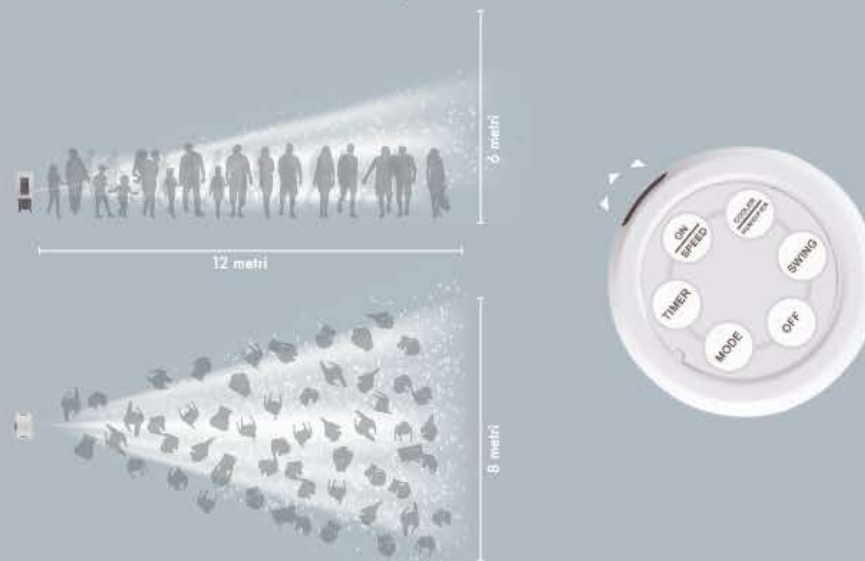
## Stile di raffrescamento



L'aria calda, passando attraverso il filtro evaporativo si carica di umidità, diviene più fresca di qualche grado e viene purificata.

Al contatto con la pelle l'aria inumidita e a temperatura più bassa dà una sensazione di benessere. L'effetto è più consistente quanto più secco e caldo è l'ambiente.

## Sistema di controllo e portata d'aria



La titanica massa di aria rinfrescata che AER MAX riesce a spostare al tocco del telecomando è perfetta per le soluzioni industriali e i larghi spazi affollati.

## Caratteristiche

- Raffrescatore evaporativo per uso in ambienti di grandi dimensioni quali magazzini, officine, spazi commerciali, sale aspetto ecc.
- Uso manuale con pannello touch di semplice utilizzo o a mezzo di elegante telecomando fornito in dotazione
- Display LCD per la modalità di funzionamento e la temperatura ambiente
- 3 diverse velocità di ventilazione
- Oscillazione orizzontale e verticale utilizzabili separatamente o abbinate
- Dotato di rotelle per poterlo facilmente spostare
- Funzionamento in continuo o temporizzato da 1 a 12 ore
- Riempimento del serbatoio in modalità manuale o automatica
- Pratico sistema di svuotamento del serbatoio a mezzo di rubinetto
- Allarme svuotamento del serbatoio (con modalità raffrescatore)
- Capienza serbatoio: 80 lt., con indicatore di livello
- Massimo flusso d'aria in uscita: 6.000 m<sup>3</sup>/h. Velocità dell'aria in uscita a potenza massima: 6 m/sec.
- Area utile raffrescata: 50 m<sup>2</sup> a potenza massima
- Massimo livello di rumorosità: 75 dBA.
- Potenza massima assorbita: 230V, 50 Hz, 250W

## Dati

Aer MAX	
Codice Ean	8019250987629
Potenza a 230V, 50hz	250W
Portata massima aria	6.000 m <sup>3</sup> /h
Velocità max dell'aria in uscita	6 m/sec
Massima area raffrescata:	50 m <sup>2</sup>
Capacità massima serbatoio:	80 lt
Massima rumorosità:	75 dBA
Misure in cm. (Largh.x H x Spess.)	84,8 x 125,4 x 55,5
Colore	Grigio chiaro
Peso	21,2 kg

