

RAFFRESCATORI FISSI

SERIE WIND DOMINATION

AOLAN® 07 | 1



AZL30-ZS30C



DETTAGLI



FILTRI ARIA



ZX30C

Il raffrescatore Wind Domination, studiato per applicazioni gravose e per installazione a tetto o per posizionamento a terra.

Ogni unità, motorizzata trifase e pilotata a mezzo inverter può mitigare la temperatura di aree industriali fino a 300 m²

IDEALE PER

- Tutti gli ambienti fino a 300 m², anche con l'installazione di più raffrescatori a comando centralizzato;
- Tutti i settori produttivi industriali dove sia necessario mitigare le temperature ed avere un buon rinnovo aria ambiente.

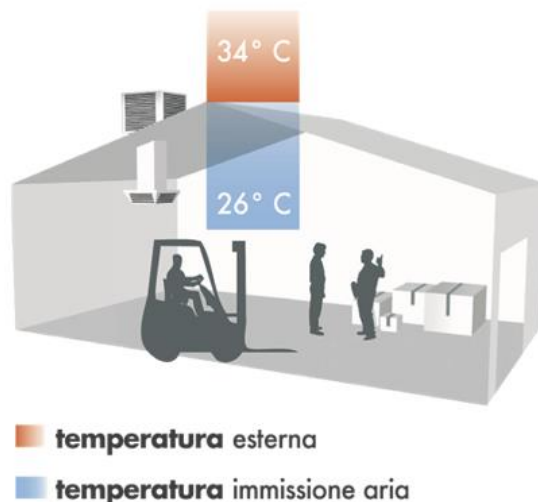
Caratteristiche tecniche

	u.m.	AZL30-ZX30C	AZL30-ZS30C
Uscita d'aria	tipo	inferiore	superiore
Portata nominale ventilatore	m ³ /h	8.000-30.000	8.000-30.000
Pressione massima	Pa	366	366
Area raffrescata	m ²	250-300	250-300
Consumo energetico	W	2500	2500
Rumorosità @ 5m	dB	≤ 78	≤ 78
Serbatoio d'acqua	l	55	55
Consumo d'acqua	l/h	30-50	30-50
Peso netto/operativo	kg	125/180	125/180
Dimensioni (HxLxP)	cm	131x135x153	138x135x135
Dimensioni canale mandata.	cm	77x77	77x77
Fasi	-	3	3
Velocità	-	8	8
Inverter	-	si	si
Funzione estrazione	-	no	no
Quadro di controllo a parete	LCD	si	si
Telecomando	-	no	no
Protezione sovraccarico	-	si	si
Protezione pompa	-	si	si
Termostato/Umidostato/Timer program.	-	si	si
Scarico automatico	-	si	si
Pulizia pannelli e zanzariere	-	no	no
Preraffrescamento	-	si	si

RAFFRESCATORI FISSI

SERIE WIND DOMINATION

AOLAN® 07 | 2



CARATTERISTICHE GENERALI

La soluzione più economica ed ecologica per il raffrescamento ed il rinnovo dell'aria nei grandi ambienti.

Senza gas refrigerante, i raffrescatori AOLAN sono in grado di mitigare la temperatura di single aree fino a 300 m² con motorizzazione trifase pilotata da inverter di potenza e, in soluzione multiunità, servire intere aree produttive di grandi dimensioni.

La serie di raffrescatori evaporativi Wind Domination di ultima generazione, sono studiati per installazioni fisse a tetto o per installazioni a terra, garantendo la massima flessibilità di progettazione.

Wind Domination è fornibile con sistema di sanificazione dell'acqua all'ozono, indispensabile per prevenire la formazione di microbi e odori.

I PAD della macchina possono essere dotati di pre-filtro a protezione dai pollini e dalle polveri.

VANTAGGI

- I condizionatori evaporativi funzionano senza fluido refrigerante.
- I raffrescatori fissi da tetto o da parete sono caratterizzati da un sistema flessibile e modulare che permette di regolare e personalizzare il rinfrescamento dei vostri ambienti secondo le vostre esigenze.
- Il raffrescamento evaporativo fisso consente un controllo elettronico del sistema per garantire efficienza ed igiene.
- I rinfrescatori fissi da parete o da tetto sono dotati di inverter di potenza.

SETTORI DI APPLICAZIONE

- Metalmeccanica
- Plastica e Gomma
- Alimentare
- Tessile
- Falegnameria
- Chimica e Farmaceutica
- Elettronica
- Logistica e Imballaggio
- Lavanderie e Tintorie
- Tipografie
- Galvanica
- Agricoltura e Allevamento

SUGGESTED PRICE

IMPORTED BY

EDENYA S.r.l.
Via N. Zucchelli, 2
24023 Clusone (BG)
Tel. 0346 27545
Fax 0346 922955
www.raffrescatori.eu
e-mail: edenya@aerisgroup.it