

PLATE FAN
WIND INDEPENDENCE



Serie WA1400-MAX

WA1400-MAX series



Caratterizzato da una grande gittata il ventilatore assiale **WA1400-MAX**, può essere installato a parete o lungo le corsie di alimentazione, riducendo il numero delle macchine installate per ottimizzare i costi d'impianto e di installazione. **WA1400-MAX** è alimentato da un motore brushless con inverter a bordo che garantisce silenziosità e consumi molto ridotti. Particolarmente adatto per installazioni in spazi di medie/grandi dimensioni.

Characterized by a large throw length, the **WA1400-MAX** axial fan can be installed on the wall or along the feed lanes, reducing the number of machines installed to optimize the number of fans and the installation costs. **WA1400-MAX** is powered by a brushless motor with on-board inverter which guarantees silence and very low consumption. Particularly suitable for installations in medium/large spaces.

KEY FEATURES

RIDUZIONE COSTI COSTS SAVINGS

risparmio energetico
fino al 50% rispetto alle
versioni asincrone

energy saving
up to 50% compared with
asynchronous versions

MOTORE MOTOR

Motore Brushless IP65
con inverter integrato e
controllo remoto

IP65 brushless
motor-inverter with
remote control

DIMENSIONI DIMENSIONS

Diam. = 1,40 m

GARANZIA WARRANTY

50.000 ore
3 anni per l'inverter

50,000 hours
3 years for the inverter

FLESSIBILITÀ FLEXIBILITY

Avicolo/Suino funz. estrattore
Bovino/Serre funz. estrattore
e circolatore

Poultry / Pig extractor funct.
Dairy / Greenhouses extractor
and circulator funct.



SEDE LEGALE
LEGAL ENTITY
Via Luigi Albertini, 36 D/5
60131 Ancona (AN)
Tel./Phone 071/2865015
P.IVA 02687550422

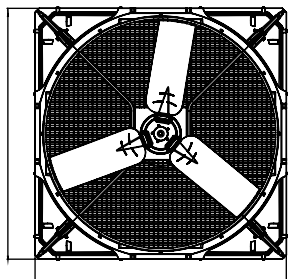


SEDE OPERATIVA
PRODUCTION PLANT
Via dell'Artigianato, 3
29012 Caorso (PC)
Tel./Phone 0523/821223
P.IVA 02687550422

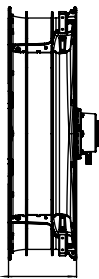
Serie WA1400-MAX

WA1400-MAX series

Diam.



Diam.



A



Modello Model	Profondità Depth A (mm)	Peso Installato Weight Installed (Kg)	Velocità Massima Max. Speed (rpm)	Cons. Massimo Consumption Max. (Kw)	Massima Corrente Current Max. (A)	Rumore Noise Level (dBA)	Portata Airflow (m3/h)
WA1400-MAX	367	45	560	1,46	4,33	89,20	43.500

Alimentazione per tutti i modelli 200-480V Trifase 50/60 Hz - Power Supply for all models 200-480V Three-phase 50/60 Hz

Modello WA1400-MAX/Model WA1400-MAX

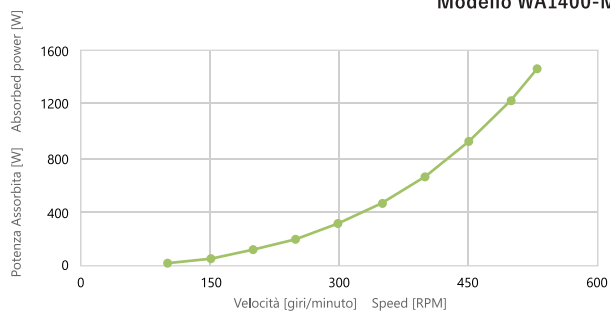


Grafico Velocità / Potenza assorbita Graph Speed [RPM] vs Absorbed power [W]

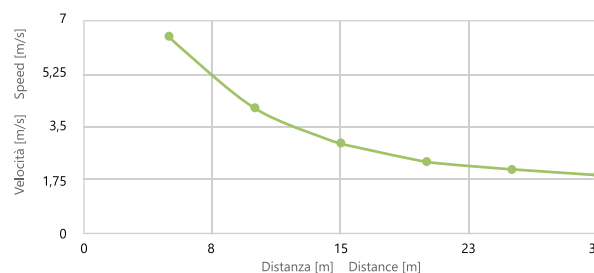
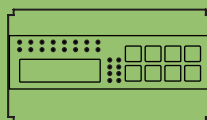


Grafico Distanza / velocità Graph Distance [m] vs Speed [m/s]

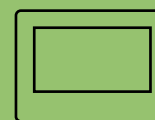
Centraline Control Units



Per applicazioni Zootecniche/Agricoltura
For Zootechnics/Agriculture Applications



Per applicazioni Zootecniche/Agricoltura
For Zootechnics/Agriculture Applications



Centralina evoluta Touch Screen
per ogni tipo di settore/installazione
Advanced control Unit Touch Screen
for every kind of sector/application