

PLATE FAN  
WIND INDEPENDENCE



# Serie WA1400-ECO

## WA1400-ECO series



Il ventilatore assiale **WA1400-ECO** si distingue per ottime prestazioni ed un ottimo rapporto qualità / prezzo. Motore brushless con inverter a bordo, ridotti consumi, silenziosità e flessibilità d'installazione lo rendono perfetto sia per il montaggio a parete che sulla corsia di alimentazione. Indicato per ambienti zootecnici di piccole medie dimensioni, viene apprezzato per la costante gittata dopo i 20 metri dal punto d'installazione.

The **WA1400-ECO** axial fan stands out for its excellent performance and an excellent quality / price ratio. Brushless motor with on-board inverter, reduced consumption, silence and installation flexibility make it perfect for both wall mounting and on the feed lane. Suitable for small to medium-sized livestock environments, it is appreciated for its constant throw length after 20 meters from the installation point.

## 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

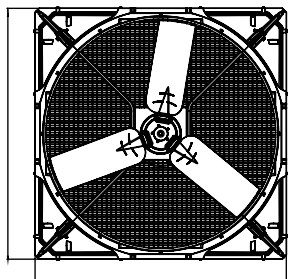


SEDE OPERATIVA  
PRODUCTION PLANT  
Via dell'Artigianato, 3  
29012 Caorso (PC)  
Tel./Phone 0523/821223  
P.IVA 02687550422

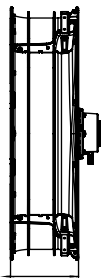
# Serie WA1400-ECO

## WA1400-ECO 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-ECO	368	45	400	0,7	2,27	81,9	31.000

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-ECO/Model WA1400-ECO

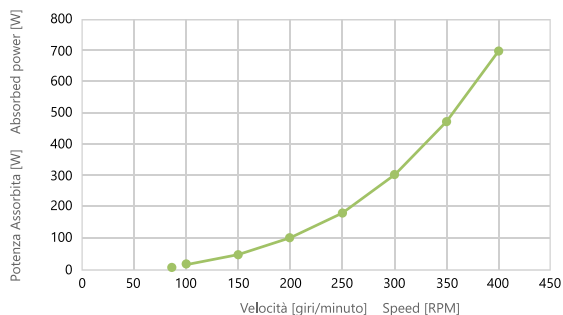


Grafico Velocità / Potenza assorbita Graph Speed [RPM] vs Absorbed power [W]

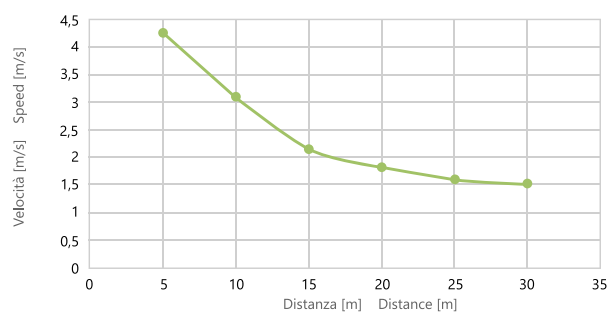
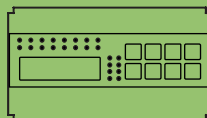


Grafico Distanza / velocità Graph Distance [m] vs Speed [m/s]

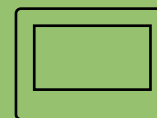
## Centraline Control Units



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

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