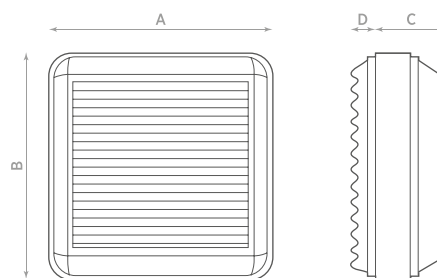


## ASPIRATORE ELICOIDALE DA VETRO – AXIAL FAN GLASS MOUNTING



MODELLO MODEL	A	B	C	D
VENTILOR 20/8 M-AR	280	280	94	30
VENTILOR 25/10 AR	335	335	128	33



**Aspiratori elicoidali per espulsione aria direttamente all'esterno.**

- Installabile a vetro, doppio vetro e pannello con spessori sino a 50 mm;
- Installabile a parete e doppia finestra con kit opzionali;
- Serranda di chiusura automatica, lenta e silenziosa; 20/8 M con apertura manuale tramite cordicella;
- Spia di funzionamento (eccetto modello 20/8 M);
- Griglia esterna a profilo antipioggia;
- Flusso reversibile, aspirazione e ventilazione per modelli 20/8 AR e 25/10 AR;
- Velocità regolabile con regolatore RG 5 AR (opzionale);
- Attenta selezione dei materiali: griglie in ABS bianco e corpo in polistirene;
- Conformi alla Norma EN 60335-2-80;
- **POSIZIONAMENTO:** a parete, a vetro.

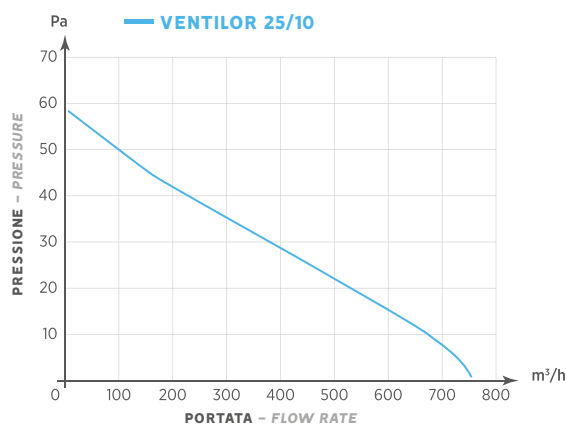
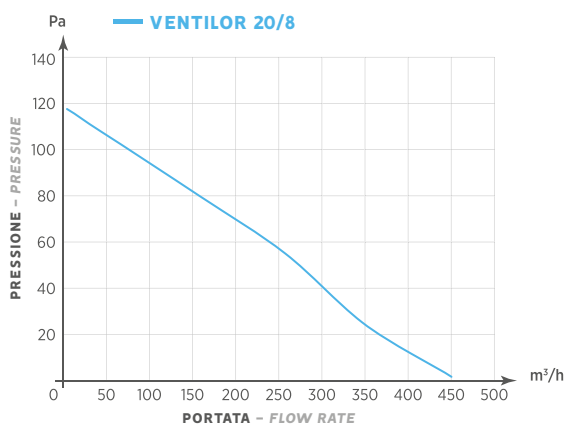
**Axial fans to extract air directly outside.**

- Glass, double glass or panel mounting up to 50 mm;
- Optional kit for wall and double glass installation;
- Manual opening through Pull Cord (20/8 M model);
- Operating indicator light (except 20/8M model);
- Slow and quiet motion of shutter;
- Rain proof IPX4 external grille;
- Reversible flow (extraction/intake) for 20/8 SR and 25/10 AR models;
- Speed through optional RG 5 AR controller;
- Careful selection of materials: grilles in white ABS and body in polystyrene;
- In accordance with Standard EN 60335-2-80;
- **POSITIONING:** wall and glass mounting.

### DATI TECNICI – TECHNICAL DATA

MODELLO MODEL	CODICE CODE	Ø FORO Ø HOLE (mm)	TENSIONE VOLTAGE (Volt)	FREQUENZA FREQUENCY (Hz)	PORTATA FLOW RATE (m <sup>3</sup> /h)	PRESS. MAX MAX PRESS. (mm H <sub>2</sub> O)	PRESS. MAX MAX PRESS. (Pa)	POTENZA POWER (W)	RUMOROSITÀ NOISE dB(A) <sub>3m</sub>	PESO WEIGHT (Kg)
VENTILOR 20/8 M	0018800	225-235	220-240	50-60	450	12	118	50	58	2,4
VENTILOR 20/8 AR	0019000	225-235	220-240	50-60	450	12	118	50	58	2,4
VENTILOR 25/10 AR	0019200	275-285	220-240	50-60	750	6	59	60	45	5,6

### GRAFICI DI PORTATA – FLOW CHARTS



### ACCESSORI (PAGINA 76) – ACCESSORIES (PAGE 76)



Kit doppio vetro  
Double glass kit

Kit fissaggio muro  
Wall fixing kit

Regolatore  
Controllers