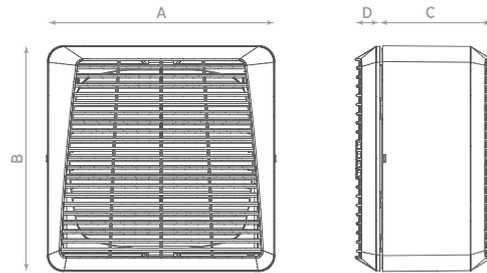


ASPIRATORE ELICOIDALE DA VETRO – AXIAL FAN GLASS MOUNTING



MODELLO MODEL	A	B	C	D	ØFORO VETRO Ø GLASS HOLE	SPESS. MURO/VETRO WALL/GLASS THICKNESS
SMART 15/6 A	215	215	100	30	184-195	3-20

CE IPX4 T45 CB



IT Aspiratore da vetro/muro per l'espulsione dell'aria direttamente all'esterno.

- Installabile a vetro, doppio vetro, parete e pannello con spessori sino a 50 mm;
- Guarnizioni antiscivolo anti vibrazioni del vetro;
- Indicato per ambienti grandi e medio grandi;
- Prodotto a doppio isolamento, senza necessità di messa a terra;
- Kit muro e doppio vetro opzionali;
- Spia di funzionamento;
- Serranda di chiusura interna ed invisibile, per evitare rientri d'aria indesiderati, quando l'aspiratore è spento;
- Versioni: A (Automatico);
- Velocità regolabile con RG 5 AR (opz.);
- Conformi alla Norma EN 60335-2-80;
- **POSIZIONAMENTO:** a parete, a vetro.

UK Glass/wall mounting fan to extract air directly outside.

- Glass, double glass, wall or panel mounting up to 50mm;
- Smart gaskets to prevent vibration and water ingress;
- Suitable for large and medium large environments;
- Double insulated product, without ground wire for fast connection;
- Optional kit for wall and double glass installation;
- Operating indicator light;
- Integrated internal automatic shutter prevents ingress of air from outside while turned off;
- Versions: A (automatic);
- Adjustable speed through RG 5 AR (optional);
- In accordance with Standard EN 60335-2-8;
- **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 ³ /h)	PRESS. MAX MAX PRESS. (mm H ₂ O)	PRESS. MAX MAX PRESS. (Pa)	POTENZA POWER (W)	RUMOROSITÀ NOISE dB(A) _{1m}	PESO WEIGHT (kg)
SMART 15/6 A	0072700	184-195	220-240	50	230	5,1	50	29	40	1,3

PORTATA CON RG5 E RG5 AR – FLOW RATE WITH RG5 AND RG5 AR

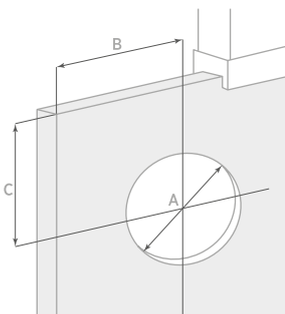
PORTATA MAX CON REGOLATORE RG5 – MAX FLOW RATE WITH RG5 CONTROLLER

MODELLO MODEL	VELOCITÀ I° SPEED I°	VELOCITÀ II° SPEED II°	VELOCITÀ III° SPEED III°	VELOCITÀ IV° SPEED IV°	VELOCITÀ V° SPEED V°
SMART 15/6 A	75	95	145	195	230

QUOTE PER INSTALLAZIONE A VETRO – QUOTE FOR GLASS INSTALLATION

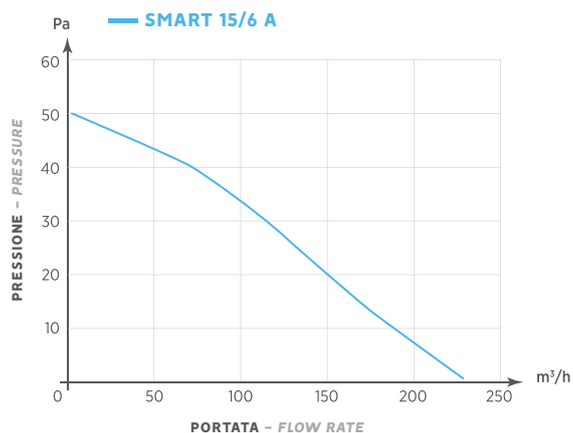
IT Grande tolleranza sul diametro del foro nel vetro che permette il recupero di eventuali imprecisioni e l'adattamento a fori preesistenti.

UK The large tolerance on the diameter hole in the glass allows to recover some imprecisions or even to adapt the fan to any existing hole.



MODELLO MODEL	ØA	B	C	D
SMART 15/6	184-195	108	108	3-25

GRAFICI DI PORTATA – FLOW CHARTS



APPROFONDIMENTI

SMART 15/6

- L'installazione a vetro è rapida ed agevole grazie ad un originale sistema di fissaggio che permette un agevole manutenzione del prodotto senza smontare il kit dal vetro;
- Montaggio a scatto della griglia frontale;
- Non necessita di viti per il bloccaggio del cavo di collegamento.

FURTHER INFORMATION

SMART 15/6

- Easy and fast glass mounting through two fixing screws which grants a simple maintenance, without need to remove the glass kit;
- Original clicking and plugin system;
- No screws needed to block the connection cable.

ACCESSORI (PAGINA 94) – ACCESSORIES (PAGE 94)



Kit doppio vetro
Double glass kit

Kit fissaggio muro
Wall fixing kit

Regolatori
Controllers