



ASPIRATORI ASSIALI CON SERRANDA MANUALE E AUTOMATICA  
**VENTIL E VENTIMATIC**



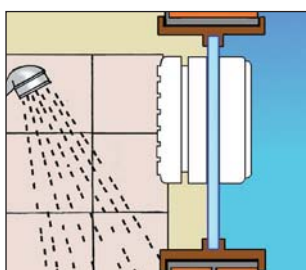


# ASPIRATORI ASSIALI CON SERRANDA MANUALE E AUTOMATICA VENTIL E VENTIMATIC

- Aspiratori assiali per convogliare aria e fumi direttamente all'esterno.
- Per applicazioni a vetro e pannello con spessori sino a 5 mm.
- Griglia in materiale ABS brillante.
- Griglia esterna a profilo antipioggia.
- Conformi alla norma EN 60335-2-80.

• Per la serie Ventil, apertura e chiusura manuale della serranda frontale tramite cordicella.

• Per la serie Ventimatic, apertura e chiusura automatica della serranda frontale.

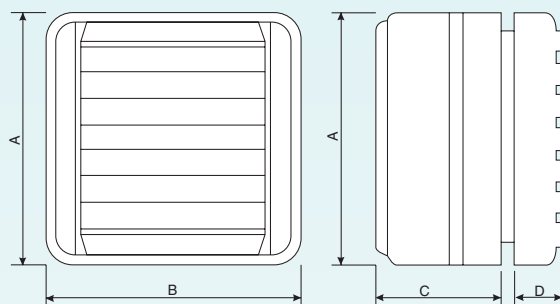


La serie Ventimatic è protetta contro gli spruzzi d'acqua.

Accessori:

Modello	Ref.
Kit doppio vetro Ventil/Ventimatic 10-12	OW 877 3
Kit doppio vetro Ventil/Ventimatic 15	OW 879 9

## Dimensioni



CE  
IPX4



Modello	A	B	C	D
<b>Ventil 10 - Ventimatic 10</b>	154	154	77	29
<b>Ventil 12 - Ventimatic 12</b>	174	174	74	29
<b>Ventil 15 - Ventimatic 15</b>	210	210	99	29



Per la serie Ventimatic, apertura e chiusura lenta e silenziosa della serranda frontale.



Per tutta la serie Ventil e Ventimatic, guarnizione in gomma per le parti a filo vetro con effetto sigillante e anti vibrante.

## Caratteristiche Tecniche

Modello	Ref./Cod. FNGDME	ø foro vetro mm	Portata m <sup>3</sup> /h	Potenza nom. W	Tensione e frequenza nominali	dB (A) 3 m	Peso kg
<b>VENTIL 10</b>	OW 840 1	135÷145	68	20	220-240V 50Hz	42	0,9
<b>VENTIL 12</b>	OW 841 9	155÷165	100	21	220-240V 50Hz	42	1
<b>VENTIL 15</b>	OW 842 7	186÷195	155	30	220-240V 50Hz	43	1,6
<b>VENTIMATIC 10</b>	OW 110 9	135÷145	68	20	220-240V 50Hz	42	0,9
<b>VENTIMATIC 12</b>	OW 111 7	155÷165	100	21	220-240V 50Hz	42	1
<b>VENTIMATIC 15</b>	OW 112 5	186÷195	155	30	220-240V 50Hz	43	1,6