

WVH-V

Entrée tunnel WVH-V multiple verticale



- ✓ Disponible en sections séparées
- ✓ Volet incurvé à charnière inférieure
- ✓ Contrôle optimal de l'air grâce aux volets incurvés
- ✓ Ouverture automatique
- ✓ Volets isolés

Secteurs adaptés



Volaille



Porcs

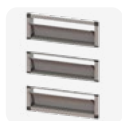


Veaux



Autres

Options



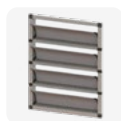
Sections séparées
(réduction du
volume de trans-
port)



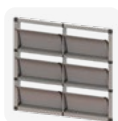
WVH-V2



WVH-V3



WVH-V4



Multiple

Modèle	Dimensions d'installation (mm)			Surface nette	Capacité (m ³ /h)			Force de traction	Longueur de course
	I	H	P		10 Pa	20 Pa	30 Pa		
WVH-V2-12650	1120 mm	790 mm	100 mm	7668 cm ²	9600	12650	14550	6 kg	520 mm
WVH-V3-19000	1120 mm	1185 mm	100 mm	11502 cm ²	14350	19000	21850	9 kg	520 mm
WVH-V4-25300	1120 mm	1580 mm	100 mm	15336 cm ²	19150	25300	29150	12 kg	520 mm
WVH-V2-16150	1420 mm	790 mm	100 mm	9798 cm ²	12250	16150	18600	7 kg	520 mm
WVH-V3-24250	1420 mm	1185 mm	100 mm	14697 cm ²	18350	24250	27900	10 kg	520 mm
WVH-V4-32350	1420 mm	1580 mm	100 mm	19596 cm ²	24500	32350	37250	13 kg	520 mm

Dimensions disponibles

Largeur	200-3180 mm	Par incréments de 1 mm
Hauteur	345-2180 mm	Par section : 345/370/395/445/495/545 mm
Profondeur	100-1000 mm	Par incréments de 25 mm

