

## VEN50C - Extracteur d'air centrifuge 5 200m<sup>3</sup>/h



Image non contractuelle

Cet extracteur d'air type cobra robuste est particulièrement recommandé pour l'extraction de poussière dans des espaces confinés, tunnel, ovoïdes ou au sein de bâtiments lorsqu'une grande longueur de gaine est nécessaire. Equipé de roues et d'une poignée pratique, son faible poids permet d'extraire les poussières d'un poste de travail en toute simplicité.

### Caractéristiques techniques :

	<b>VEN50C</b>
<b>Débit d'air</b>	5 200 m <sup>3</sup> /h
<b>Pression d'air disponible</b>	2 000 Pa
<b>Ventilateur</b>	Centrifuge
<b>Gainable</b>	Oui
<b>Puissance électrique</b>	2.2 kW
<b>Alimentation</b>	400 V / 50 Hz
<b>Protection recommandée</b>	16A
<b>Diamètre de gaine</b>	305 mm
<b>Mobilité</b>	Sur roues
<b>Dimensions L x l x h</b>	800 x 600 x 687 mm
<b>Indice de protection</b>	IP 55
<b>Protection thermique</b>	Oui
<b>Poids</b>	45 kg