

**TAS 2000 ACD - TAS 3000 SE ACD - TAS 3000 HD ACD**

**Applications :** Poussières et solides

**Encombrement :** Compact et mobile

**Matériaux :** Construction complète en acier peint

**Filtre :** Cartouches filtrantes polyester antistatique Cat. M avec système de nettoyage automatique du filtre

**Spécialité :** Moteur sans entretien adapté à un service continu 24h/24 et 7j/7



**INFORMATIONS TECHNIQUES**

		TAS 2000 ACD	TAS 3000 SE ACD	TAS 3000 HD ACD
<b>Alimentation<sup>1</sup></b>	V - Hz	400 - 50 3~	400 - 50 3~	400 - 50 3~
<b>Puissance</b>	kW	18,5	20	25
<b>Protection électrique</b>	IP	65	65	65
<b>Soupape de sécurité</b>		Inclus	Inclus	Inclus
<b>Dépression max</b>	mmH <sub>2</sub> O	4400	5000	4000
<b>Dépression en continu</b>	mmH <sub>2</sub> O	3200	4400	3100
<b>Débit max</b>	m <sup>3</sup> /h	1350	1100	2050
<b>Ø Entrée</b>	mm	120	120	120
<b>Capacité</b>	lt.	220	220	220
<b>Niveau sonore (EN ISO 3744)</b>	dB(A)	77	77	78
<b>Dimensions</b>	cm	99x220x220h	99x220x220h	99x220x220h
<b>Poids</b>	kg	660	760	805
<b>Filtration standard :</b>		Etoile	Etoile	Etoile
Surface - Diamètre	cm <sup>2</sup> -mm	120 000 - 780	120 000 - 780	120 000 - 780
Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69) <sup>2</sup>		Polyester - ANT M	Polyester - ANT M	Polyester - ANT M
Charge d'air	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /h	112	92	171
Système de nettoyage		Système de nettoyage automatique du filtre		
<b>Option : Filtre absolu HEPA</b>				
Surface	cm <sup>2</sup>	103 500	103 500	103 500
Catégorie de filtration (EN 1822-5)		H14 avec 99,995 % d'efficacité à 0,18µm particules		

**VERSION STANDARD**

Code	Description
TAS2000ACD-001	TAS 2000 ACD
TAS3000SEACD-001	TAS 3000 SE ACD
TAS3000HDACD-001	TAS 3000 HD ACD

<sup>1</sup>Autres tensions et fréquences disponibles sur demande

<sup>2</sup>Autres filtres disponibles sur demande

**OPTIONS**

Voir la section des accessoires