

TAS HD 185 ATEX

GRANDE PUISSANCE

Applications : Poussières

Certifiée Atex zone Z20 intérieur et Z21, Z22 extérieur

Encombrement : Compact et mobile

Matériaux : Construction en acier inoxydable

Filtre : Filtre antistatique polyester Cat.M et filtre absolu (H14) inclus

Spécialité : Certifié Atex avec moteur sans entretien, adapté pour une utilisation intensive



INFORMATIONS TECHNIQUES

	TAS HD 185 EX1/3D			TAS HD 185 EX1/2D		
		20/22			20/21	
Zone Atex		Ex II 1/3D Ex h IIIC	T160°C Da/Dc	Ex II 1/2D Ex h IIIC	T160°C Da/Db	
Marque		Ex II 1/3D Ex h IIIC	T160°C Da/Dc	Ex II 1/2D Ex h IIIC	T160°C Da/Db	
Alimentation¹	V - Hz	400 - 50	3~	400 - 50	3~	
Puissance	kW	18,5		18,5		
Protection électrique	IP	65		65		
Dépression max²	mmH ₂ O	2700		2700		
Débit d'air max	m ³ /h	1350		1350		
Ø Entrée	mm	120		120		
Capacité	lt.	160		160		
Sonde PTC de température moteur		Inclus		Inclus		
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	81,5		81,5		
Dimensions	cm	180x77x200h		180x77x200h		
Poids	kg	265		265		
Filtration standard		Étoile		Étoile		
Surface	cm ² -mm	70.000 - 560		70.000 - 560		
Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69) ²		Polyester - ANT M		Polyester - ANT M		
Système de nettoyage		Self Clean		Self Clean		
Filtre absolu HEPA						
Superficie	cm ²	52000 (Inclus)		52000 (Inclus)		
Catégorie de filtration (EN 1822-5)		H14 avec 99,995 % d'efficacité à 0,18µm particules				

VERSION STANDARD

Code	Description
TASHD185EX1/3D-001	TAS HD 185 EX1/3D
TASHD185EX1/2D-001	TAS HD 185 EX1/2D

¹Autres voltages et fréquences, nous consulter

²Dépression max avec soupape de sécurité

OPTIONS

Code	Description	Inclus
H - Filtre absolu H14		Inclus
X - Cuve inox		Inclus
XX - Cuve et chambre de filtration inox		
PN - 4 cartouches		