

\otimes	Certificat ATEX Z20 à l'intérieur de la chambre de filtration, Z22 à
	l'extérieur de la machine

Unité d'aspiration		
Alimentation électrique	V - Hz	400 - 50 3~
Domaine d'utilisation		Emplacement dangereux
Catégorie EX		CE EX 22 1/3D
Puissance	kW	7,5 - 18,5
Dépression maximale	mmH2O	2.700 - 3.200
Débit d'air maximum	m3/h	700 - 1.350
Protection électrique	IP	65
Buse	mm	120
Bruit (EN ISO 3744)	dB(A)	74 - 81
Unité de filtration		
Surface - diamètre	cm²-mm	70.000 - 560
Surface totale du filtre	cm ²	52.000 - 103.000
Média filtrant - classe	IEC 60335-2-69	M ANT
Système de nettoyage		Manuel
Média filtrant - classe	EN 1822-5	
Unité de collecte		
Capacité	lt	160
Charges		
Dimensions	cm	163x76x200h

APPLICATIONS:





UNITÉ D'ASPIRATION

L'unité d'aspiration est certifiée Atex

UNITÉ DE FILTRATION

Un filtre absolu (99,995% sur 0,18 microns, classe H) est installé en standard, ce qui garantit la rétention des poussières les plus fines et la pureté de l'air sortant.

UNITÉ DE COLLECTE

Le conteneur en acier est équipé d'un système d'ouverture rapide qui permet d'éliminer rapidement le matériau aspiré.

