ASPIRATION

ZONE 22 (poussière)



Aspirateur industriel compact ATEX BL PRO Z22, équipé d'un puissant moteur Brushless qui permet de travailler rapidement et d'aspirer des poussières très fines. Cet aspirateur possède un filtre principal en polyester antistatique certifié Classe M. Un filtre HEPA 14 peut être monté en plus pour aspirer même les poussières les plus fines. Le matériel est collecté dans un conteneur en acier inoxydable AISI 304 d'une capacité de 45 litres.













RÉFÉRENCES						
Désignation:	Puissance:	Tension:	Capacité:	Référence:		
BL PRO Z22	1,1 - 1,5 kW	110-230 V / 50/60 Hz	45 litres	16A0101		

	SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
Type de protection:	(Ex II 3D Ex htc IIIB T140°C Dc
Certificat:	Déclaration de conformité
Moteur:	1x Brushless
Vide maximal:	230 mbar
Débit d'air maximal:	220 m³/h
Bec aspirant:	Ø 50 mm
Niveau sonore:	72 dB(A)
Conteneur:	Acier inoxydable AISI 304
Filtre primaire:	Étoile
Surface du filtre:	6000 cm ²
Classe EN 60335-2-69:	Classe M
Matériau du filtre:	Polyester antistatique
Filtre de refroidissement de l'air d'admission:	E10
Filtre de refroidissement de l'air d'échappement :	E10
Filtre absolu de soufflage:	E10
Filtre absolu à l'aspiration:	En option HEPA14 classe- EN 1822
Matériau:	Fibre de verre
Dimensions:	516x545 mm
Hauteur:	1050 mm
Poids:	23 kg
Câble:	Câble de 6,5 m H07RN-F 3G1,5 (fiche non incluse)

ACCESSOIRES					
Désignation:	Référence:	Désignation:	Référence:		
Filtre absolu (EN 1822-5	HEPA14	ATEX Starter kit D40 (INCLUS)	P13641		
		91			
Sacs de filtration antistatiques jetables classe M	P13655	ATEX Starter kit Pro D40	P13642		
		2			
Douille de réduction d50/40	P12302	Filtre en étoile	P12624		
8					

