

ASPIRATEUR INDUSTRIEL BL 20 JC Z22

Zones 22

Catalogue disponible sur notre site Web: www.inpratex.fr

ASPIRATION

ZONE 22 (poussière)

L'aspirateur industriel BL 20 JC Z22 est un des aspirateurs les plus compacts de notre gamme. L'aspiration s'effectue grâce à un moteur Brushless qui garantit silence et puissance. Cet aspirateur dispose d'un filtre d'une grande surface (35 000 cm²) certifié en classe M, avec une efficacité de filtration jusqu'à 1 micron. Sur demande, il est possible d'installer un filtre absolu H14 pour pouvoir aspirer même les poussières les plus fines.

Sur cet aspirateur, on retrouve un système de nettoyage de filtre semi-automatique JetClean[®] qui permet de nettoyer le filtre sans avoir à arrêter l'aspiration. Le matériel est collecté dans un conteneur en acier inoxydable AISI 304, sur roues, d'une capacité de 20 Lt.



Déclaration de conformité



RÉFÉRENCES

Désignation:	Puissance:	Tension:	Capacité:	Référence:
BL 20 JC Z22	1,1 - 1,5 kW	110-230 V / 50/60 Hz	20 l	16A0102

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	II 3D Ex htc IIIB T140°C Dc
Certificat:	Déclaration de conformité
Moteur:	Brushless
Vide maximal:	230 mbar
Débit d'air maximal:	220 m ³ /h
Bec aspirant:	Ø 50 mm
Niveau sonore:	72 dB(A)
Conteneur:	Acier inoxydable AISI 304
Filtre primaire:	Cartouche conique
Surface du filtre:	35000 cm ²
Classe EN 60335-2-69:	M Class
Matériau du filtre:	Polyester antistatique
Diamètre du filtre:	305 mm
Nettoyage du filtre:	Jet clean
Filtre absolu à l'aspiration:	En option H14 classe- EN 1822
Dimensions:	516x545 mm
Hauteur:	1050 mm
Poids:	38 kg
Câble:	6,5m câble H07RN-F 3G1,5 (la prise n'est pas incluse)

ACCESSOIRES		
	Désignation:	Référence:
	<p>Filtre absolu (EN 1822) 22.000 cm² de surface filtrante Filtre antistatique classe H14 (EN 1822) Fibres de verre</p>	HEPA14
	<p>Kit antistatique PRO Ø 40mm Kit complet d'accessoires antistatiques pour application à des aspirateurs ATEX de 40 mm de diamètre</p>	P13642
	<p>Manchon antistatique pour « EVA » Ø 50/40mm Manchon en caoutchouc antistatique chargé au carbone pour tuyau flexible spiralé type EVA de 50/40 mm de diamètre</p>	P12302
	<p>Kit Starter antistatique Ø 40mm Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'application d'aspiration d'huile et de copeaux de 40 mm de diamètre</p>	P13641

