



PUMA 30P ATEX Z20/Z22

Aspirateur poussière/matériaux lourds mobile triphasé

Triphasé - poussière - 240 mbar de dépression - 1 985 m³/h de débit

L'aspirateur industriel PUMA 30P ATEX Z20/Z22 a été conçu pour travailler dans des conditions difficiles et avec des matériaux lourds en milieux industriels. L'aspiration est produite par un puissant moteur canal latéral à deux étages de 22 kW, assurant un débit d'air/dépression élevé.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marquage ATEX	-	PUMA 30P ATEX Z20/Z22	II 1/3 D Ex htc IIIC T140°C Da/Dc
Puissance	kW	22	
Tension	V	400	
Dépression max	mbar	240	
Débit max	m ³ /h	1 985	
Bouche aspirante	Ø mm	50	
Type de filtre	-	Cartouche	
Capacité cuve	L	175	
Dimension L*I*h	cm	105*195*230	
Poids	kg	560	
Niveau de bruit	dB	78	



AVANTAGES

- Acier inox AISI 304
- Structure avec 4 roues pivotantes
- Panneau de contrôle intuitif
- Protection de filtre interne
- Ventilateur à canal latéral à deux étages
- Filtre certifié classe M
- Système de nettoyage automatique du filtre
- Cuve de récolte sur 4 roulettes
- Soupape de sécurité

EQUIPEMENT STANDARD

- Kit poussière Ø au choix
 - Tuyau flexible complet avec embouts, tube plastique, suceur à poussière et liquide, lance plate

EQUIPEMENT COMPLEMENTAIRE

- Filtre à cartouche HEPA 14
- Support de levage chariot
- Support crochet de levage
- Système de contrôle à distance 24V ON/OFF

CONSOMMABLES

- Filtre