



# FOX 10 ATEX Z20/Z22

Aspirateur poussière mobile triphasé

**Triphasé – poussière – 310 mbar de dépression – 550 m<sup>3</sup>/h de débit**

L'aspirateur industriel FOX 10 ATEX Z20/Z22 a été conçu pour aspirer la poussière des sols en milieux industriels. L'aspiration est produite par un puissant moteur Turbine à canal latéral de 7.5 kW, assurant un travail continu sans besoin d'entretien.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marquage ATEX	-
Puissance	kW
Tension	V
Dépression max	mbar
Débit max	m <sup>3</sup> /h
Bouche aspirante	Ø mm
Type de filtre	-
Capacité cuve	L
Dimension L*I*h	cm
Poids	kg
Niveau de bruit	dB

**FOX 10 ATEX Z20/Z22**  
II 1/3 D Ex htc IIIC T140°C Da/Dc

Puissance	7.5
Tension	400
Dépression max	310
Débit max	550
Bouche aspirante	50
Type de filtre	Filtre étoile
Capacité cuve	100
Dimension L*I*h	66*120*183
Poids	242
Niveau de bruit	74



## AVANTAGES

- Acier inox AISI 304
- Structure avec 4 roues pivotantes
- Panneau de contrôle intuitif
- Protection de filtre interne
- Moteur Turbine à canal latéral
- Filtre certifié classe M
- Secoueur manuel de filtre
- Cuve de récolte sur 4 roulettes
- Soupape de sécurité

## EQUIPEMENT STANDARD

- Kit poussière Ø 50 mm
  - Tuyau flexible complet avec embouts, tube plastique, suceur à poussière et liquide, lance plate

## EQUIPEMENT COMPLEMENTAIRE

- Filtre à cartouche HEPA 14
- Filtre sac polyester antistatique
- Secoueur de filtre pneumatique
- Système de décolmatage des cartouches par injection air, réseau air comprimé

## CONSOMMABLES

- Filtre