



Aspirateur à filtration absolue

## Description

# Description

Nos aspirateurs à filtration absolue sont des équipements essentiels pour les usages intensifs de dépollution et de nettoyage. Certifiés HEPA, ils garantissent une filtration absolue, ce qui les rend parfaits pour l'aspiration de matériaux dangereux comme la fibre d'amiante et autres substances nocives. Ces aspirateurs fournissent des performances optimales et une sécurité totale pour vos travaux sur des matériaux dangereux.

Afin de vous offrir un large panel pour dépoussiérer vos opérateurs ou pour vos opérations d'aspiration et de nettoyage, nous mettons à votre disposition différents types d'aspirateurs et différentes puissances d'aspiration. Pour garantir la meilleure qualité de service et de matériel, nous travaillons avec des spécialistes comme Husqvarna et Blastrac.

Nos aspirateurs à filtration absolue sont conçus pour offrir une aspiration fiable et sécurisée de matériaux dangereux, garantissant la sécurité des opérateurs et la conformité aux normes de dépollution.

---

# Caractéristiques

Teamlok offre une gamme d'aspirateurs certifiés HEPA pour une filtration absolue, idéaux pour des applications telles que les travaux de désamiantage, le nettoyage de zones contaminées, et le dépoussiérage industriel.

## Utilisation

- Brancher l'appareil sur une prise électrique adaptée.
- Activer l'aspirateur pour commencer l'aspiration des matériaux dangereux.
- Assurer que les filtres HEPA sont correctement installés et entretenus pour garantir une filtration optimale.

## Modèles Disponibles

### 1. Numatic HZQ 390

- **Puissance** : 1,2 kW
- **Tension** : 230 V
- **Fréquence** : 50-60 Hz
- **Volume de la cuve** : 13 litres
- **Capacité utile** : 9,3 litres
- **Dimensions** : 400 x 450 x 600 mm
- **Poids** : 11,2 kg
- **Longopack** : Non

### 2. Husqvarna DE120

- **Puissance** : 2,2 kW
- **Courant nominal** : 10 A
- **Tension** : 230 V
- **Fréquence** : 50-60 Hz
- **Aspiration maximale** : 220 mbar
- **Débit d'air** : 480 m<sup>3</sup>/h
- **Dimensions** : 815 x 542 x 1125 mm
- **Poids** : 39 kg
- **Décolmatage** : Automatique
- **Longopack** : Oui

- **Technologie e-flow** : Economie de 30 % d'énergie

### 3. Husqvarna DE 130 H

- **Puissance** : 3 kW
- **Courant nominal** : 15 A
- **Tension** : 230 V
- **Fréquence** : 50-60 Hz
- **Aspiration maximale** : 275 mbar
- **Débit d'air** : 675 m<sup>3</sup>/h
- **Dimensions** : 855 x 542 x 1175 mm
- **Poids** : 48 kg
- **Décolmatage** : Automatique
- **Longopack** : Oui
- **Technologie e-flow** : Economie de 30 % d'énergie

### 4. Husqvarna HTC D80

- **Puissance** : 7,5 kW
- **Courant nominal** : 16,7 A
- **Tension** : 415 V
- **Fréquence** : 50 Hz
- **Aspiration maximale** : 380 mbar
- **Dimensions** : 1170 x 800 x 1730 mm
- **Poids** : 272 kg
- **Décolmatage** : Automatique
- **Longopack** : Oui

### 5. Blastrac BDC 138 HLP

- **Puissance** : 3 kW
- **Courant nominal** : 16 A
- **Tension** : 220-240 V
- **Fréquence** : 50-60 Hz
- **Aspiration maximale** : 275 mbar
- **Débit d'air** : 490 m<sup>3</sup>/h
- **Dimensions** : 660 x 690 x 1450 mm
- **Poids** : 62 kg
- **Décolmatage** : Manuel