



BEC Industrie - depuis 1990

# ASPIRATEUR VIDANGEUR MAX CYCLONE 100

## PRESENTATION :

**MAX CYCLONE 100** est l'**aspirateur industriel** conçu pour **aspirer** et **séparer** l'huile pure ou les émulsions des copeaux métalliques.

Grâce à sa turbine à canal latéral, il garantit **vitesse élevée** et **puissance d'aspiration**.

Vertical et cylindrique, il est **compact** pour réduire les encombrements et garantir l'efficacité opérationnelle même dans des espaces réduits.

Avec une **capacité de 100 litres**, le conteneur inclut un panier de métal pour séparer solides et liquides équipés d'un **filtre en nylon de 150 microns** et **détecteur de niveau** flottant qui arrête automatiquement l'aspiration une fois la capacité maximale du conteneur atteinte.

Le système « **reverse flow** » inverse le flux d'aspiration pour redistribuer le liquide lubrifiant réfrigérant filtré dans la machine-outil.



## DESCRIPTION TECHNIQUE :

### Moteur

**Type** turbine à canal latéral

**Puissance** 3 kW

**Tension** 400 V

**Fréquence** 50/60 Hz

**IP/Classe isolation** 55/F

**Système d'évacuation** Inversion de flux



### Aspirateur

**Bouche aspirante** Ø 50 mm

**Dimensions** 840 x 710 mm

**Hauteur** 1620 mm

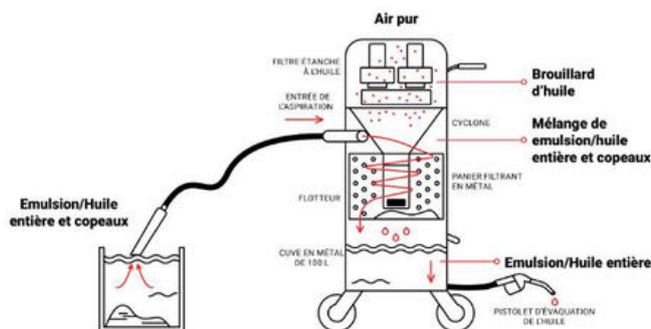
**Poids** 110 kg

**Capacité liquides** 100 l

**Capacité solides** 50 l

**Temps d'aspiration** 100 l/26 sec

**Temps d'évacuation** 100 l/92 sec



## ACCESSOIRES :

### Kit aspiration de BASE de 50mm :

- 3 m de tuyau en polyuréthane renforcé
- 2x manchons en caoutchouc antistatiques
- Embout plat
- Raccord métallique
- Adaptateur conique en caoutchouc



### Kit d'aspiration PRO de 50 mm :

- 3 m de tuyau en polyuréthane renforcé
- 2x manchons en caoutchouc antistatiques
- Embout plat
- 2x raccords métalliques
- Adaptateur conique en caoutchouc
- Ventouse en caoutchouc résistant à l'huile
- Ventouse raclante
- Double courbe pour brosse de sol
- Ventouse de sol avec lames en caoutchouc

