



Aspirateurs industriels RGS

## A 546 ECO

Les aspirateurs industriels triphasés A546 ECO/ A 546 KECO sont la solution idéale pour le nettoyage et l'aspiration des poussières, liquides et résidus industriels. Ils sont efficaces, pratiques et avec un excellent rapport qualité/prix. Peut être utilisé également en usage continu en poste fixe.

## Accessoires de série :

Livré sans accessoires, nous consulter.

- Turbine à canal latéral avec moteur asynchrone triphasé positionné à l'intérieur d'un carénage à l'arrière de la machine
  Câble d'alimentation 10mt avec prise industrielle 3 Ph + T16A
  Filtre étoile Ø460mm à grande surface

- Vacuomètre pour l'indication de colmatage du filtre
- Système de nettoyage du filtre manuel
- Cuve de 100lt équipé de roues avec poignées latérales pour le vidage et comme option, étrier pour le soulèvement avec chariot élévateur
- Bouche rapide Ø70 pour le raccordement rapide des accessoires
- Version peinte Ral 7001 gris
- Roues postérieures Ø150mm, roues antérieures Ø125mm avec frein





- Robuste: son moteur triphasé asynchrone permet une utilisation 24h sur 24 et 7 jours sur 7.
  Puissant: avec sa motorisation de 4kW
  Efficace et sûr: avec son système de filtration en étoile et son secoueur de filtre qui permet un nettoyage facile et cons content avec los déchets. facile et sans contact avec les déchets.
- Facile d'utilisation: la cuve des déchets se démonte sans efforts et se vide rapidement.

| Données techniques          |                            |  |
|-----------------------------|----------------------------|--|
| Cuve (matériau)             |                            | Acier peint                                    |
| Tension                     | Volt (V)                   | 400  |
| Longueur de câble           | Mètres (M)                 | 10   |
| Capacité totale cuve        | Litres (I)                 | 100  |
| Diamètre embouchure         | Millimètres (mm)           | 70   |
| Puissance Maxi              | Watt (W)                   | 4kW  |
| Débit d'air                 | litres/seconde (l/s)       | version<br>ECO:310m3/h/version<br>KECO 540m3/h |
| Dépression                  | Millimètres (mm)           | version<br>ECO:450mbar/version<br>KECO:280mbar |
| Indice de protection        | IP (IP)                    | version<br>ECO:55/version<br>KECO: 54          |
| Niveau sonore               | Décibel (db)               | 76   |
| Dimension Machine, longueur | Millimètres (mm)           | 650  |
| Dimension Machine, largeur  | Millimètres (mm)           | 1100   |
| Dimension Machine, Hauteur  | Millimètres (mm)           | 1520   |
| Poids à vide                | Kilogrammes (Kg)           | 135  |
| Surface filtrante           | centimètres carré<br>(cm2) | 310  |