

ROTAR ROLBAK  
GODET ROTATIF

Rotar 5400 – cleaner rolbak:

Rolbak voor zware shovel, gewicht 4800 kg, ideaal als voorafzeving, momenteel is de stangen opening 170 x 105 mm, met ingelaste haaiantanden voor het breken van leemkluiten.

Inhoud: 5400 liter

Kiplast: 15000 kg

Gewicht trommel: 4840 kg

Breedte trommel: 3145 mm

Totale breedte: 3700 mm

Totale hoogte: 1600 mm

Diameter trommel : 1700 mm

Actuele zeefmat: 170 x105 mm

Materiaal: trommel Hardox 500

frame st 52-3

Tanden van de bak : 10 stuks Uni Ziv

Werkdruk : 160 bar

Debiet max 150 l/min

Godet destine pour engin transporteuse avec un propre poids d'environ 23 T ainsi une force motrice d'environ 200 KW.

- capacité godet rempli pour 100 % : 5400 litres
- capacité de la charge de basculement statique exigé : 15000 kg min
- poids du trommel : ca 4800 kg
- largeur trommel : 3145 mm
- largeur hors tout : 3700 mm
- hauteur totale : 1600 mm
- diamètre trommel : 1700 mm
- attache : plaque de fixation standard (1700x820)
- type d'acier: - pour le trommel : Hardox 500
  - chassis godet: st 52-3
- ouvertures actuelles des mailles: 170 x 105 mm
- dim. lames d'attaque: 35 x 300 mm
- dents du godet: 10 pièces UNI – Z I4
- entraînement: moteur hydraulique Danfoss - OMV 500 avec frein hydraulique pour positionnement exact du godet, entraînement par chaîne
- pression du travail: 160 bar
- débit: maxi 150 litres/minute, toute fois en cas d'un débit supérieur il faut monter une valve limiteur
- vérins : une série (15) des dents de requin à l'intérieur du godet et servant pour démotter les boules d'argiles