

## Compacteur Monobloc étanche

### PAKTOR Série 10



Série 10 LC frontal et capot hydraulique

## Compacteur à balancier

- Idéal pour bio-déchets



# Compacteurs Monoblocs PAKTOR Série 10

## Differentes réalisations



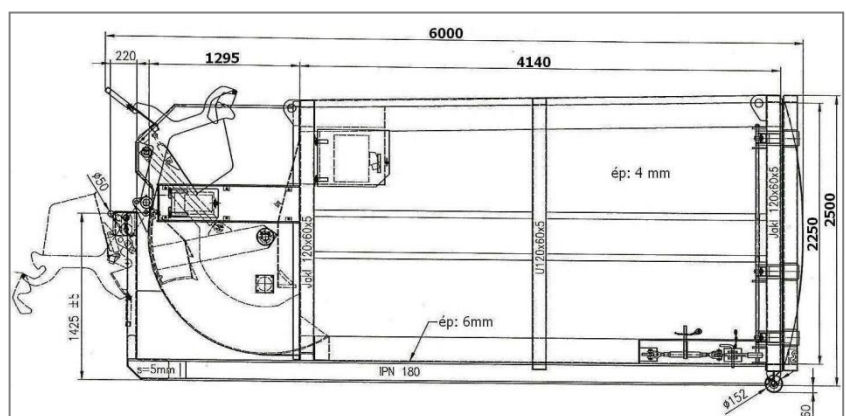
- Volume 15 m<sup>3</sup> porte arrière hydraulique et double préhension

- A quai avec double préhension

## Caractéristiques Série 10

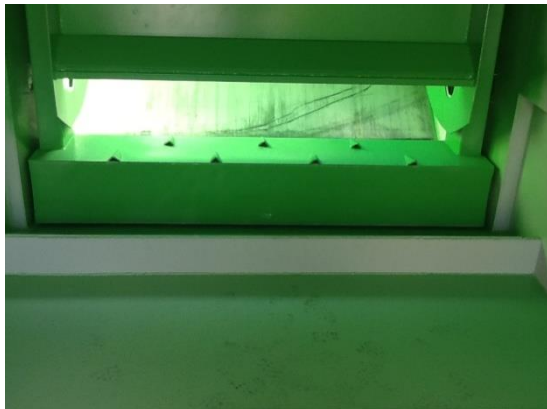
- Capacité de 10 à 22 m<sup>3</sup>
- Dimensions de l'auget : 1400 x 1260 mm
- Pression de compaction : 28 tonnes
- 2 vérins hydrauliques de poussée :
  - Dimensions : 90 x 60 mm
  - Course : 620 mm
- Capacité du réservoir d'huile : 50 litres
- Pression hydraulique maxi : 200 bars
- Pression sur le balancier : 3,8 Kg/cm<sup>2</sup>
- Dimensions du balancier : 1650 x 300 mm
- Capacité d'absorption par cycle : 0,8m<sup>3</sup>
- Temps de cycle : 27 secondes
- Hauteur de chargement : 1500 mm
- Pompe hydraulique : BPHP
- Sonde de température et sécurité manque d'huile

- Tension moteur : Tri 220/380 V
- Capacité trémie : 1,7m<sup>3</sup> environ
- Moteur : 5,5 Kw
- Poids à vide : 5300 Kg
- Acier S235 épaisseur :
  - Cotés et toit : 3 mm
  - Fond auget : 6 mm / Fond conteneur : 4 mm



# Compacteurs Monoblocs PAKTOR Série 10

## Quelques détails



• Pelle de compaction



• Coffret électrique



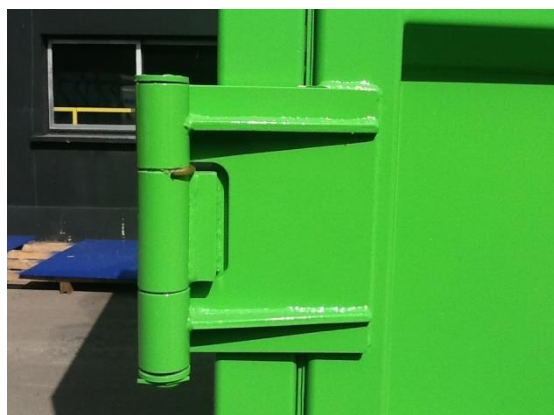
• Centrale hydraulique sur chassis coulissant de droite à gauche pour une meilleure ergonomie



• Becquet (renfort d'étanchéité)



• Verrouillages sur porte arrière



• Charnière mécano soudée solide



• Option : Conteneur en Inox pour usage Bio déchets

# Compacteurs Monoblocs PAKTOR Série 10

## Options

Etanchéité renforcée
Capot hydraulique
Double préhension
Trémie de mise à quai
Commande à distance
Rails de guidage
Lève conteneurs autonome
Lève conteneur frontal intégré
Ozoner
Tôles de publicités
Porte arrière hydraulique articulée par le haut
Peinture 2 tons
Dimensions spécifiques: Hauteur et longueur
Conteneur en inox 304 pour version alimentaire

## Avantages

Structure mécano soudée robuste ( <i>Fiabilité, longévité</i> )
Option étanchéité renforcée haute performance
Toutes options et dimensions disponibles ( <i>facilité d'implantation</i> )
Gamme fiabilisée ( <i>économie d'exploitation</i> )
Conicité de la caisse ( <i>facilité de vidage</i> )

*Le constructeur se réserve le droit de modifier les données techniques sans préavis*