

# **PLOWBEL 120 HI**

**(Cylindre protection sec)**

## Caractéristiques techniques :

- ◆ Puissance \_\_\_\_\_ 2,2 KW / 380V TRI / 6 A
- ◆ Poids \_\_\_\_\_ 350 kg
- ◆ Sac \_\_\_\_\_ 120 L

## Caractéristiques hydrauliques :

- ◆ Force de compactage \_\_\_\_\_ 9 Tonnes
- ◆ Force exercée sur le déchet \_\_\_\_\_ 5.14 DAN x cm<sup>2</sup>
- ◆ Sécurité par un pressostat en cas de surcharge du système hydraulique.

## Equipements :

- ◆ Châssis entièrement galvanisé à chaud
- ◆ Cylindre de protection en inox
- ◆ Carrosserie en inox
- ◆ Machine livrée avec 2 mètres de câble 4 G 1.5 carré

## Conformité CE :

- ◆ Les machines ECP GROUP sont équipées des sécurités électriques et conçues dimensionnellement pour être conformes à la législation du travail et aux normes CE

## Principe de fonctionnement :

- ◆ Sac enfilé autour d'un cylindre pour sa protection
- ◆ Un vérin principal de compactage
- ◆ Un ensemble vérins pour la mise en place et l'extraction du sac

