

# PBV 100/200

## Caractéristiques techniques :

- ◆ Rendement horaire \_\_\_\_\_ 6 à 10 balles
- ◆ Ligaturage par 2 x 4 liens souples
- ◆ Ejection semi-automatique
- ◆ Pression compactage \_\_\_\_\_ 16 tonnes
- ◆ Temps de cycle \_\_\_\_\_ ≈ 28 secondes
- ◆ Puissance électrique \_\_\_\_\_ 4 KW / 380V-TRI / 7 A
- ◆ Poids \_\_\_\_\_ 1550 Kg



## Caractéristiques générales :

- ◆ Poids des balles \_\_\_\_\_ 100 à 200 Kg
- ◆ Dimension des balles \_\_\_\_\_ 1150 x 750 x 600
- ◆ Dimension du caisson \_\_\_\_\_ 1150 x 750 x 1235
- ◆ Ouverture du chargement \_\_\_\_\_ 1150 x 600
- ◆ Surface nécessaire \_\_\_\_\_ 3300 x 2650

## Equipements :

- ◆ Machine livrée avec 2 mètres de câble 4 G 1,5 carré
- ◆ Ensemble réalisé en acier recouvert d'une peinture époxy.

## 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

## Protection à prévoir sur votre arrivée électrique :

- ◆ Un disjoncteur MERLIN GERIN, Multi-9, Courbe D, (C6ON, réf : 24601 – 10A)

