



## DIMENSIONS DE LA PRESSE

Haut.	3.217 m
Largeur	2.115 m
Prof.	1.524m
Poids	1930 kgs
Haut. De transport	2.50 m
Alimentation	380 - 400 V (tri-phasée)
Puiss.	11 kW 32 Amp
Force de compactage	Max. 50 t.
Niv. sonore	<b>65 dB</b>
Cycle de compactage	40 Sec.

## DIMENSIONS DES BALLES

Haut.	1.200 m
Largeur	1.500 m
Prof.	1.100 m
Poids	Max. 600 kgs (selon déchets)

## OUVERTURE DE CHARGEMENT

Haut.	0.880 m
<b>Largeur</b>	<b>1.500 m</b>
Prof.	1.100 m

## 650 FEATURES

- Dimension industrielles des balles.
- Crochets de rétention.
- Ouverture de chargement la plus large du marché.
- Ejection automatique de la balle.
- Ligaturage par feuillard ou fils acier (5)

## OPTIONS EVENTUELLES

- ▶ Cycle de compactage automatique avec voyant "Balle Prête »
- ▶ Porte Guillotine.
- ▶ Alimentation 220V.

