

## Presse Verticale PVMC40

### Dimensions

- Hauteur 1.756 m, largeur 0.718 m, profondeur 0.630 m.
- Poids 140 kg, hauteur pour transport 1.40 m, livrée avec 2 bobines de liens plats.
- Alimentation 220 - 230 V (Courant monophasé), moteur 1.5 kW 13 Amp.
- Force de compression Jusqu'à 4 tonnes, niveau sonore 72 dB, cycle de compactage 20 secondes.

### Caractéristiques

- La plus petite presse de la gamme, parfaite pour la production de petites balles compactes.
- Convient pour des petits volumes de déchets.
- Produit une balle très dense.
- Grâce à sa conception compacte, cette machine est idéale pour les lieux à espace réduit, comme par exemple les avant-cours de garages, les points de vente, les bureaux, les bars, les restaurants, les établissements d'alimentation rapide et en générale les déchets de petite taille.

### Dimensions de l'ouverture de chargement

- Hauteur 0.49 m, largeur 0.535 m, profondeur 0.46 m.

### Dimensions des balles

- Hauteur 0.60 m, largeur 0.535 m, profondeur 0.46 m.
- Poids Jusqu'à 40 kg (selon le type de matériau).

### Options

- Compteur horaire.
- Chariot de levage.



Photos non contractuelles



Fiche technique N° INO PVMC40N