



PRESSE V65

- V65 -

Presse hydraulique

Conçue et fabriquée pour répondre aux exigences des usines de recyclage spécialisées, comme les recycleurs WEEE, la V65 offre un compactage à double poussée pouvant atteindre 65 tonnes et peut augmenter les charges utiles de 10 à 16,5 tonnes dans un conteneur de 40 pieds. Du Royaume-Uni à la Russie, de l'Inde à l'Australie, nos machines V65 sont des plastiques durs, des plastiques CRT, des écrans et des claviers d'ordinateur, des pneus, des métaux, du carton, des pare-chocs de voiture, des plastiques souples, du papier, de l'aluminium et même de la laine.



Recommandée pour les recycleurs de DEEE, de matériaux spécialisés, de matériel électronique ou de pneus ainsi que pour le broyage des métaux.

CARACTÉRISTIQUES



Vérin très longue course et doigts de retenue supplémentaires pour un pouvoir compactant optimal avec ligature ultrarésistante



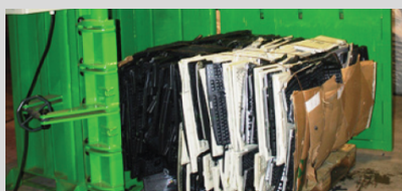
Porte renforcée avec charnières



Cycle automatique avec voyant de balle complète



Bloc d'alimentation externe facilitant l'entretien



Ejecteur de balle puissant



Charges utiles accrues



SPÉCIFICATIONS

- ✓ Taille des balles : 900 mm (H - variable) × 1 200 mm (l) × 800 mm (P)
- ✓ Poids des balles : 300–650 kg
- ✓ Durée du cycle : 42 secondes
- ✓ Force de compactage : jusqu'à 65 tonnes en appuyant sur deux boutons
- ✓ Poids de la machine : 2840 kg
- ✓ Dimensions : 3 065 mm (H) × 2 005 mm (l) × 1 260 mm (P)
- ✓ Alimentation : moteur 380/440 V 11 kW triphasé
- ✓ Niveau acoustique : 76 dB
- ✓ Conforme EN16500
- ✓ Normes IP54



OPTIONS

- Système de pesage électronique
- Conversion possible pour des applications spécifiques
- Contrat d'entretien annuel
- Refroidisseur d'huile
- Réchauffeur d'huile
- Option horizontale