



MF 550 HD-Neo

- ▶ Produit des balles de taille industrielle (poids 500 kg)
- ▶ Vérins à course longue pour compacter : carton , plastique PET, plastiques dures, carcasses ordinateurs, pare chocs en composite.
- ▶ Ejection automatique de la balle : grande simplicité.
- ▶ Griffes de retenue pour empêcher l'effet ressort.

EXTRA EN OPTION

- ▶ Cycle automatique
- ▶ Porte guillotine
- ▶ Disponible en alimentation secteur 220-240 volts.

DIMENSIONS DE LA PRESSE

Hauteur	3.500 m
Largeur	2.115 m
Profondeur	1.200 m
Poids	1.935 kgs
Hauteur de transport	2.500 m
Alimentation	380 - 400 V (Terre + neutre)
Moteur	11 kW- 32 Amp
Force de compactage	Jusqu'à 50 tonnes
Niveau sonore	65 dB
Cycle de compactage	50 secondes

DIMENSIONS DE LA BALLE

Hauteur	1.200 m
Largeur	1.500 m
Profondeur	0.769 m
Poids	Jusqu'à 550 kg (selon le type de matériau)

OUVERTURE DE CHARGEMENT

Hauteur	0.880 m
Largeur	1.500 m
Profondeur	0.769 m

