



# PAB 150

Il PAB 150 è una macchina versatile progettata per le PMI che producono regolarmente rifiuti di plastica e cartone. Grazie al suo sistema di espulsione idraulica delle balle, queste possono essere facilmente trasferite su pallet. La sua camera di compensazione larga quasi un metro consente agli operatori di risparmiare tempo nella movimentazione dei rifiuti. Dispone inoltre di tre bobine di reggetta per garantire balle dense e compatte.

## CARATTERISTICHE

Altezza	2585 mm
Larghezza	1485 mm
Profondità	986 mm
Peso	705 kg
Altezza di trasporto	1.935 m
Alimentazione	220-240 V
Motore	2,2 kW 16 Amp
Forza di compattazione	Max 10 t
Livello di rumore	65 dB

## DIMENSIONE DELLA PALLA

Altezza	1000 mm
Larghezza	975 mm
Profondità	800 mm
Peso	150 kg
Ciclo di compattazione	40 sec.

## APERTURA DI CARICO

Altezza altezza	470 mm di
Larghezza	950 mm
Profondità	800 mm

## VANTAGGI DELLA 150 :

- Una pressa compatta per la pressatura di grandi volumi di imballaggi in cartone e plastica
- Ganci di ritenzione per ridurre la reversibilità della forma
- Espulsione automatica delle balle tramite martinetto idraulico.

## OPZIONI POSSIBILI :

- Ciclo di compattazione automatico con indicatore di "balla piena".
- Galvanizzazione completa per immersione
- Porta a ghigliottina