

# PAB 500LH



Il PAB 500 LH (altezza ridotta) è una macchina compatta progettata per le aziende con problemi di spazio e grandi volumi di rifiuti. Il suo sistema di espulsione idraulica facilita il trasferimento delle balle sui pallet. La sua camera di compensazione larga 1,35 m consente agli operatori di introdurre scatole intere senza manipolazione. Con una forza di compattazione di 50 tonnellate e balle da 500 kg, è ideale per le industrie con un volume di oltre 70 tonnellate all'anno da compattare.

## CARATTERISTICHE

Altezza	2249 mm
Larghezza	2041 mm
Profondità	1350 mm
Peso	2100 kg
Altezza di trasporto	2.300 m
Alimentazione	380 - 400 V
Motore	11 kW 32 Amp
Forza di compattazione	Max 50 t
Livello di rumore	65 dB

## DIMENSIONE DELLA PALLA

Altezza	1000 mm
Larghezza	1400 mm
Profondità	800 mm
Peso	550 kg
Ciclo di compattazione	35 sec.

## APERTURA DI CARICO

Altezza	679 mm
Larghezza	1350 mm
Profondità	800 mm

## VANTAGGI DELLA 500LH :

- Vita bassa - altezza bassa.
- Facile da trasportare e installare.
- Ciclo di compattazione automatico con indicatore di "proiettile pronto".
- Espulsione automatica delle balle.
- Legatura della palla "a porta aperta"