



# HSM V-Press 860

## Pressa imballatrici verticali HSM V-Press 860 eco

Il modello HSM V-Press 860 grazie ad una forza di compressione di 594 kN e una tecnologia silenziosa e a basso consumo energetico rappresenta la soluzione economicamente vantaggiosa ed ecologica per le vostre operazioni di smaltimento.

### Informazione prodotto

Pratico utilizzo tramite la tastiera a membrana e display di visualizzazione



La tecnologia a corsa rapida permette di risparmiare tempo e ridurre i costi



Per il riempimento della pressa lo sportello superiore si apre verso destra



Volantino di serraggio dello sportello - Facile da maneggiare, la filettatura contraria consente apertura e chiusura rapide



## Dettagli tecnici

|   |                         |  |  |
|---|-------------------------|--|--|
| <b>Numero Ordine:</b>                               | 6148174                 | <b>Peso balle (fino a):</b>              | 480 kg   |
| <b>EAN</b>  | 4026631056502           | <b>Larghezza x Profondità x Altezza:</b> | 1797 x 1070 x 2985 mm  |
| <b>Forza di compressione:</b>                       | 594 kN                  | <b>Peso:</b>                             | 1886 kg  |
| <b>Forza di compressione, specifica:</b>            | 63,46 N/cm <sup>2</sup> | <b>Metodo di legatura:</b>               | verticale  |
| <b>Potenza motrice:</b>                             | 4 kW                    | <b>Numero legature:</b>                  | 4  |
| <b>Tensione / Frequenza:</b>                        | 400 V / 50 Hz           | <b>Tipo di materiali di consumo:</b>     | Filo   |
| <b>Tempo di ciclo a vuoto:</b>                      | 25 s                    | <b>Branca:</b>                           | Stampa & Imballaggio, Industria & Produzione, Logistica & Spedizioni, Riciclaggio & Smalimento, Commercio al dettaglio |
| <b>Potenza di compattazione a vuoto (teor.):</b>    | 12 m <sup>3</sup> /h    | <b>Materiale pressabile:</b>             | Big Bags, Abbigliamento, Cartoni, Scarti di stampa, Carta mista, Pellicole, Styropor                                   |
| <b>Altezza di carico:</b>                           | 1110 mm                 | <b>Uso per linea di prodotti:</b>        | V-Press  |
| <b>Larghezza x altezza di carico:</b>               | 1195 x 650 mm           |  |  |
| <b>Lunghezza x Larghezza x Altezza della balla:</b> | 1200 x 780 x 1200 mm    |  |  |