

HSM VK 5016

Per lo smaltimento professionale dei rifiuti o per usi industriali con elevata resa di produzione di circa 485 m³/h



Dettagli tecnici

Numero Ordine: 6462001

Forza di compressione: 500 kN

Peso massimo della balle: - kg

Dimensioni della balle (LxPxA): 1100 x 750 mm

Legatura: 4

Informazioni sul prodotti:



Con grande apertura di carico pari a 1.600 mm di lunghezza



5 legature automatica per un risultato ottimale nelle realizzazioni delle balle con materiali espandibili



Disponibile anche la versione, adatta per gli scarti (acciaio resistente all'usura)



Controllo del processo di pressatura tramite cella fotoelettrica. Per un carico continuo con nastro trasportatore o con impianti d'aspirazione



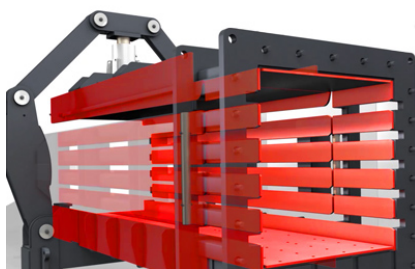
Per lo smaltimento professionale dei rifiuti o per usi industriali con elevata resa di produzione



Soluzione versatile per materiale con densità di circa 50 kg / m³



Programmi per la gestione ottimale di ogni tipo di materiale. Garantisce un'elevata qualità delle balle anche con frequenti cambi di materiale



Fondo della camera di compattazione e pareti laterali del canale in acciaio antiusura estremamente resistente

