

HSM VK 6215

Per lo smaltimento professionale dei rifiuti o per usi industriali con elevata resa di produzione - Per una produzione di circa 540 m³/h



Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6443003	Forza di compressione:	620 kN
Peso massimo della balle:	550 kg	Dimensioni della balle (LxPxA):	1100 x 750 mm
Legatura:	5		

Informazioni sui prodotti:



5 legature automatiche per un risultato ottimale nella realizzazione delle balle con materiali espandibili



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



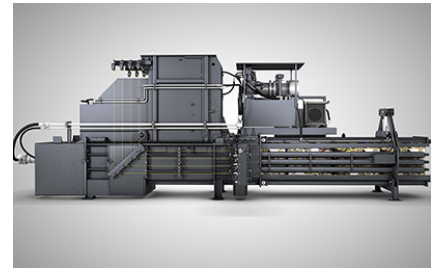
Controllo del processo di pressatura tramite cella fotoelettrica. Per un carico continuo con nastro trasportatore o con impianti d'aspirazione



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



Solida guida del carrello pressante con facile accesso per la manutenzione



Disponibile come opzione adatta ai rifiuti residui (con acciaio resistente all'usura)



Soluzione versatile per materiale con densità di circa 60 kg / m³



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

