



HSM VK 6015

Per uso industriale con esigenze particolari - Per una produzione di circa 291 m³/h

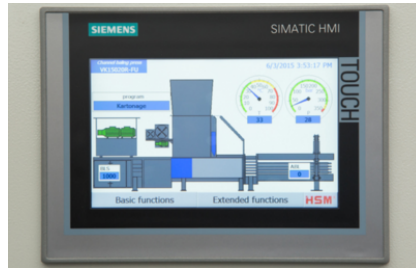
Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6442007	Forza di compressione:	720 kN
Peso massimo della balle:	470 kg	Dimensioni della palla (LxPxA):	750 x 750 mm
Legatura:	4		

Informazioni sul prodotti:



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



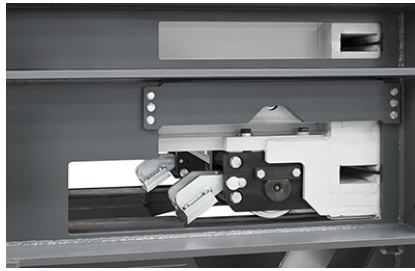
Controllo del processo di pressatura tramite cella fotoelettrica. Per un carico continuo con nastro trasportatore o con impianti d'aspirazione



Supporto del cilindro principale con sistema cardanico - Usura ridotta del cilindro e delle guide del piano pressante



Particolarmente adatta per la compressione di carta, cartoni e pellicole scarti di produzione come ad esempio, resti della rifilatura dei materiali più svariati



Solida guida del carrello pressante con facile accesso per la manutenzione



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



Pressione specifica molto elevata per una compattazione elevata - forza di taglio elevata

