



HSM VK 1210

Per applicazioni industriali con bassa quantità media di materiale - Per una produzione di circa 117 m³/h

Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6617001	Forza di compressione:	159 kN
Peso massimo della balle:	200 kg	Dimensioni della balle (LxPxA):	750 x 500 mm
Legatura:	3		

Informazioni sul prodotti:



Apertura di carico di 1.000 mm, adatta anche per pezzi di materiale più grandi e potenzialità produttive più elevate



Per un carico continuo con nastro trasportatore o con impianti d'aspirazione



Spazio ridotto grazie al design particolarmente compatto



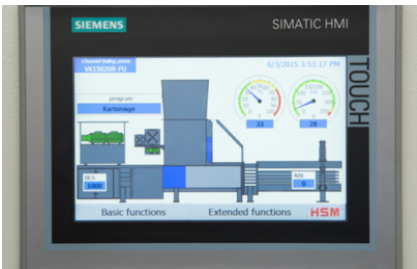
Può essere completamente integrato nei flussi di lavoro e nei processi esistenti. Lato per la manutenzione selezionabile liberamente



Integrazione in processi produttivi industriali automatizzati



Particolarmente adatta per cartoni, pellicole e bottiglie in PET



Control del proceso de prensado mediante célula fotoeléctrica



In opzione è disponibile anche nella versione con legatura manuale

