



HSM VK 3012

Per applicazioni industriali con bassa quantità media di materiale - Per una produzione di circa 228 m³/h

Dettagli tecnici

Numero Ordine:	6645001	Forza di compressione:	310 kN
Peso massimo della balle:	350 kg	Dimensioni della balle (LxPxA):	700 x 800 mm
Legatura:	4		

Informazioni sul prodotti:



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



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



Con grande apertura di carico pari a 1.140 mm di lunghezza

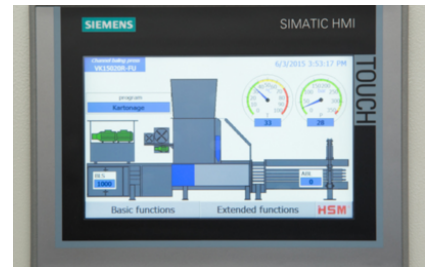
Informazioni sui prodotti:



Integrazione in processi produttivi industriali automatizzati



Compressione e peso delle balle elevati



Control del processo di pressatura mediante cella fotoelettrica



Particolarmente adatta per la compattazione di carta, cartoni e pellicole



Soluzione versatile per materiale con densità di circa 50 kg / m^3



Adatto a quasi tutte le esigenze. Chiedete informazioni, se avete altri materiali o usi. Troveremo la soluzione adatta.

