

SIL-TBU

Silo estrattore su base TBU

Il silo su base TBU, **SIL-TBU** è un'apparecchiatura industriale ad uso intensivo di tipo **stoccaggio dinamico**. Questo silo su trasportatore estrattore TBU è destinato allo stoccaggio e all'evacuazione di prodotti selezionati verso la linea di confezionamento o installato nel cuore di un processo di cernita come silo tampone per la cernita a rottura di carico.

Il suo design semplice, robusto e rigido gli conferisce un'elevata affidabilità e un costo di manutenzione ottimizzato. Produzione nelle nostre officine di Sedan.

La sua ergonomia è studiata nel rispetto dei requisiti legali, in materia di **sicurezza delle persone**, di manutenzione e manutenibilità, conformandosi agli standard tecnici in vigore, in particolare alla **direttiva Macchine 2006/42/CE**.

Aree di utilizzo comuni



Prodotti
secchi



Prodotti
≤ 250 kg/m³



Raccolta
differenziata



Carta/
cartone



Plastica



Metalli non
ferrosi



Funzioni usuali

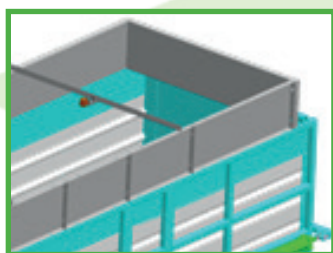
Stoccaggio e smaltimento di prodotti smistati verso linea di condizionamento

- Silo tampone per lo smistamento a rottura di carico nel cuore di un processo di cernita

Caratteristiche principali

Larghezza di banda standard	Lunghezze fuori tutto standard	Altezze standard del silo	Velocità lineare
1 000 - 1 200 - 1 400 - 1 600 - 1 800 - 2 000 - 2 400 mm	$9 \leq 14,5$ m a intervalli di 0,5 m	2,2 - 2,6 - 3,0 m	$0,05 \leq 0,1$ m.s ⁻¹

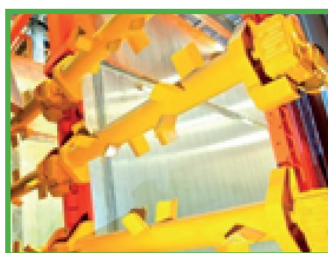
Pre-attrezzature per opzioni



Misura del livello di riempimento con rivelatore ottico, tipo laser



Sistema di pesatura e gestione automatizzata



Smorzatore per i pasta disinchiostata

Rialzo delle altezze :
0,4 - 0,8 - 1,2 m

Vantaggi



Attrezzature industriali di alta affidabilità



Design robusto



Manutenzione ottimizzata



Motore a risparmio energetico



Componenti di alta qualità



Apertura/chiusura della porta con cilindri pneumatici