

TBU

Nastro trasportatore

Composto da un telaio in profilati tubolari meccanoso, il trasportatore **TBU** è **utilizzato per il trasporto industriale ad uso intensivo**.

Il suo design pulito, compatto, rigido e modulare gli conferisce grande affidabilità e comporta costi di manutenzione ottimizzati. 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 umidi



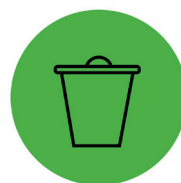
Prodotti di qualità



Prodotti $\leq 1\,300\text{ kg/m}^3$



Raccolta differenziata



Rifiuti domestici



Rifiuti industriali



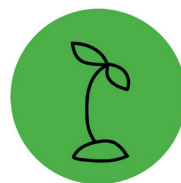
Edilizia



RAEE



Frantumazione di automobili



Compost



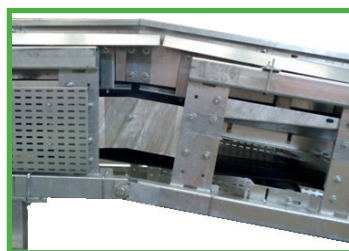
Ceneri pesanti



Funzioni usuali




Nastro trasportatore di trasferimento



Trasportatore con cambio di inclinazione

Caratteristiche principali

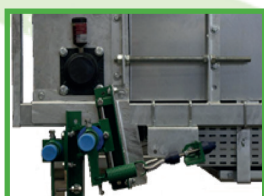
Larghezza di banda standard	Lunghezza	Velocità lineare	Nastro trasportatore
600 - 800 - 1 000 - 1 200 - 1 400 - 1 600 mm	≤ 40 m maxi	≤ 2,00 m.s ⁻¹	Striscia di gomma, PVC o PU Liscio, a tasselli o a spina di pesce 

Striscia di gomma a spina di pesce

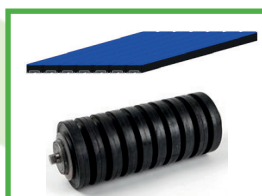
Pre-attrezzature per opzioni



Caccia pietre



Raschietto



Barre di impatto e rullo ammortizzatore



Set di comandi locali

Separatori di selezione anche inclusi

Vantaggi



Attrezzature industriali di alta affidabilità



Design robusto



Manutenzione ottimizzata



Motore a risparmio energetico



Componenti di alta qualità