

## TBU-A

### Nastro trasportatore in auge

Composto da un telaio in profili meccatronici, il trasportatore **TBU-A** è **utilizzato per il trasporto industriale ad uso intensivo**.

Il suo design robusto, 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



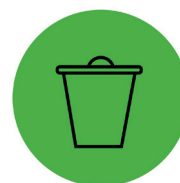
Prodotti di qualità



Prodotti  $\leq 1300 \text{ kg/m}^3$



Raccolta differenziata



Rifiuti domestici



Rifiuti industriali



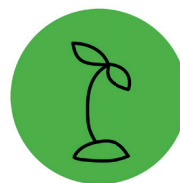
Edilizia



RAEE



Frantumazione di automobili



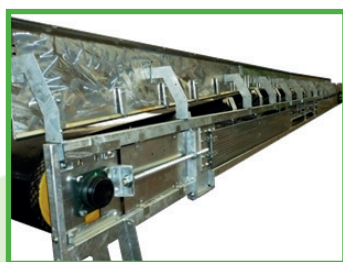
Compost



Ceneri pesanti



## Funzioni usuali



Nastro trasportatore di trasferimento sulla lunghezza > 40 m •  
Carrello di scarico

## Caratteristiche principali

Larghezza di banda standard	Lunghezza	Velocità lineare	Nastro trasportatore
600 - 800 - 1 000 - 1 200 - 1 400 - 1 600 mm	≤ 100 m maxi	≤ 2,00 m.s <sup>-1</sup>	Nastro di gomma, PVC o PU Liscio, con tasselli o travi

## Pre-attrezzature per opzioni



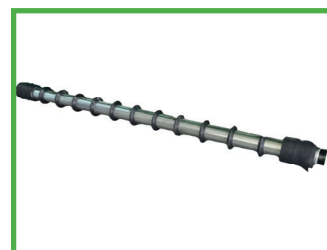
Raschietto



Rulli ammortizzatori



Barre di impatto



Rulli anti-colmatanti

## Vantaggi



Attrezzature  
industriali  
di alta  
affidabilità



Design  
robusto



Manutenzione  
ottimizzata



Motore a  
risparmio  
energetico



Componenti  
di alta qualità