# TRASPORTATORI A NASTRO

- Movimentazione soffice di uva (intera o diraspata) e di vinacce
- Struttura interamente in acciaio inox AISI 304
- Tappeto in PVC bianco alimentare



# TRASPORTATORI A NASTRO

- cassa esterna in lamiera sp. 2 mm
- cassa interna in lamiera sp. 1,5 mm
- rullo di trazione inox rivestito in gomma alimentare
- scudo di scarico per rinforzo struttura
- gambe di sostegno in tubolari
- feritoie laterali per ispezione e lavaggio
- tiranti per regolazione tensione tappeto
- cuscinetti in acciaio inox anticorrosione
- raccordo a morsetto per estrazione liquido

#### TRAMOGGIA DI ALIMENTAZIONE SECONDO SPECIFICA APPLICAZIONE

- standard per scarico cassette
- ribassata per portelle fermentini
- maggiorata per ribaltamento cassoni
- flangiata all'alimentatore

#### TAPPETO

- PVC bianco alimentare
- tenuta laterale per garantire durata ed ermeticità

#### MOTORIZZAZIONE

tramite motoriduttore a trasmissione diretta

A RICHIESTA: variatore di velocità

#### ACCESSORI A CORREDO

- ruote per movimentazione
- interruttore ON/OFF IP55



### NASTRO DI CERNITA

#### **CARATTERISTICHE**

- rullo di rinvio inox rivestito in gomma alimentare
- tappeto liscio senza listelli, larghezza mm 400 600 800
- gambe estensibili per regolazione altezza

A RICHIESTA: corsie esterne per allontanamento scarti



## NASTRO ELEVATORE

#### CARATTERISTICHE

- rullo di rinvio inox con struttura a gabbia di scoiattolo
- tappeto con listelli inclinati, larghezza mm 300 400 500
- sezione sgrondante in lamiera forata

A RICHIESTA: pistone idraulico con pompa manuale per regolazione altezza



