

# TRIP LINE



Trip  
Transfer ritorno pezzi

- Elevata qualità costruttiva**
- Meccanica robusta e affidabile**
- Manutenzione ridotta al minimo**
- Massima cura nella sicurezza dell'operatore**
- Rapido ammortamento dell'investimento**

Trip è una linea di transfer specifici per il ritorno indietro verso l'operatore di pezzi lavorati su macchina passanti, ed anche su più macchine in linea. La serie Trip comprende: transfer ritorno pezzi a rulli (curva a rulli + rulliera lineare), transfer ritorno pezzi a rulli e cinghie, transfer ritorno pezzi a nastri, transfer ritorno pezzi a velo d'aria + nastro e transfer ritorno pezzi speciali. Come trasportatori, normalmente con funzione di inversione della direzione dei pezzi, sullo stesso piano o con variazione di livello del piano di ritorno; i transfer ritorno pezzi della serie Trip si avvalgono delle migliori tecnologie nel campo dei sistemi di trasporto e delle trasmissioni. La scelta del tipo di trasportatore, fra i vari indicati, dipende principalmente dai prodotti da trasportare e dalle condizioni dinamiche di trasporto. Trip è generalmente utilizzato per il ritorno di pezzi all'operatore, su macchine bordatrici, levigatrici monolateralì e foratrici per pannelli in legno o similari, vetro, e ovunque sia possibile affidare ad unico operatore le funzioni di carico e scarico della stessa macchina, o di una linea di macchine.



Trip  
Part return conveyor

- High constructional quality**
- Sturdy and reliable mechanism**
- Maintenance is reduced to the minimum**
- Maximum attention to operator's safety**
- Quick amortisation of the investment**

Trip is a series of conveyors for returning to the operator the parts machined on machines in transit and on several line machines. The Trip conveyor series includes: part return roller conveyors (roller curve + linear roller), part return roller and belt conveyors, part return ribbon conveyors, part return air + ribbon conveyors and special part return conveyors. As conveyors, normally with part direction reverse function, at the same level or with a different return level; the Trip part return conveyor series make use of the best technologies in the field of transportation and transmission systems. The choice of the type of conveyor mainly depends on the products to be conveyed and on the dynamic conveying conditions. Trip is normally used to return the parts to the operator, on flanging machines, single-sided lapping machines and punching machines for wood panels or the like, glass, and whenever it is possible to entrust a single operator with the loading and unloading functions of the machine, or of a line of machines.



Neomec srl  
**la tecnologia su misura**  
**the customized technology**

Italia Pesaro +39.0721.200113  
www.neomec.it  
info@neomec.it

skooter.it

I dati del presente prospetto sono indicativi.  
The information in this specification  
may be subject to change.

© Neomec 2020\_01

# TRIP LINE

Transfer ritorno pezzi  
Part return conveyor



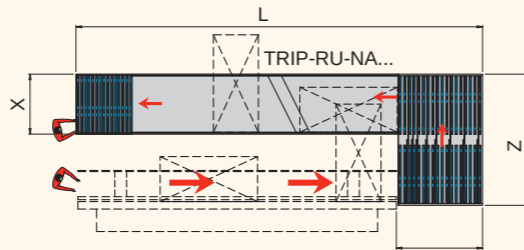
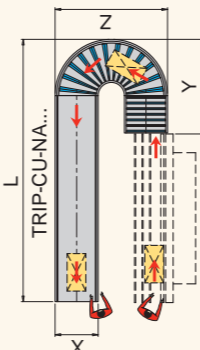
Made in Italy

  
**neomec**

## TRIP LINE

Transfer ritorno pezzi  
Part return conveyor

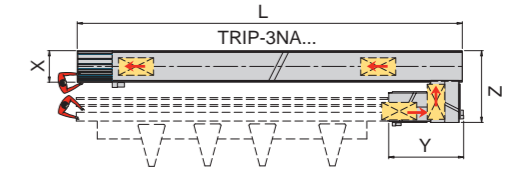
Lunghezza	<i>Length</i>	A richiesta <i>On request</i>
Larghezza utile	<i>Working width</i>	A richiesta <i>On request</i>
Larghezza esterna standard	<i>Standard external width</i>	Larghezza utile + 150 mm <i>Working width + 150 mm</i>
Altezza di lavoro	<i>Working height</i>	A richiesta <i>On request</i>
Portata	<i>Load capacity</i>	A richiesta <i>On request</i>
Velocità di trasporto	<i>Speed conveyor</i>	A richiesta <i>On request</i>
Potenza installata	<i>Installed power</i>	In base a portata-velocità <i>Depending on load capacity-speed</i>
Opzionali e configurazioni speciali	<i>Options and special versions</i>	A richiesta <i>On request</i>



**TRIP-EASY**  
Transfer ritorno pezzi a rulli e cinghie.  
Part return roller and belt conveyor.



**TRANSFER RITORNO PEZZI SPECIALE**  
Esempio di transfer ritorno pezzi a nastri a 2 livelli + spintore.  
E.g. part return ribbon conveyor with roller elevator.



**TRIP-3NA**  
Transfer ritorno pezzi a nastri.  
Part return ribbon conveyor.



**TRIP-RU-CI**  
Transfer ritorno pezzi a rulli e cinghie.  
Part return roller and belt conveyor.



**TRIP-VA-NA**  
Transfer ritorno pezzi a velo d'aria + nastro.  
Part return air + ribbon conveyor.

