

# TRAL LINE



Tral Line

Transfer trasportatore con struttura in profilati di alluminio

**Massima flessibilità costruttiva, per soddisfare le esigenze del cliente**

**Elevata qualità costruttiva, sostanziale e percepibile**

**Meccanica semplice e robusta**

**Manutenzione ridotta al minimo**

**Massima cura nella sicurezza dell'operatore**

**Ridotti tempi di consegna**

Tral è una serie di transfer realizzati con largo uso di profilati di alluminio. La serie Tral comprende: transfers a rulli, transfers a cinghie, transfers a rulli e cinghie, transfers a nastro e transfers speciali. Come trasportatori in genere, ad avanzamento lineare diritto piano o inclinato, oppure con accostamento a guide di riferimento o deviazioni a 90° e 180°; i transfers della serie Tral 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. Tral è generalmente utilizzato per il trasferimento di prodotti, per corte, medie o lunghe distanze, per il carico, il collegamento e lo scarico di macchine operatrici in genere, per lo smistamento di prodotti diversi fra loro, ecc.; tale serie di transfers è generalmente usata per carichi bassi e medi, mentre per carichi alti, si rimanda alla serie di trasportatori Trac.



Tral Line

Conveyor with structural aluminium section

**Maximum structural flexibility to better meet customer's requirements**

**High constructional quality, substantial and noticeable**

**Simple and sturdy mechanism**

**Maintenance is reduced to the minimum**

**Maximum attention to operator's safety**

**Reduced delivery time**

Tral is a series of conveyors built with widely used aluminium sections. The Tral conveyor series includes: roller conveyors, belt conveyors, roller and belt conveyors, ribbon conveyors and special conveyors. As general conveyors with straight, flat or inclined linear feed, or with approach to reference guides or 90° and 180° deviations; the Tral 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 moved and on the dynamic conveying conditions. Tral is generally used for conveying products at short, average or long distances, for loading, connecting and unloading operating machines in general, for sorting different types of products, etc.; this series of conveyors is generally used for low and medium loads; for high loads, refer to the Trac conveyor series.



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

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

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

© Neomec 2020\_01

skooter.it

Made in Italy



# TRAL LINE

Transfer ritorno pezzi

Part return conveyor



  
**neomec**

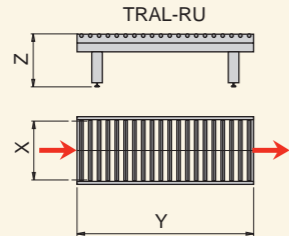
## TRAL LINE

Transfer trasportatore con struttura in profilati di alluminio  
Conveyor with structural aluminium section

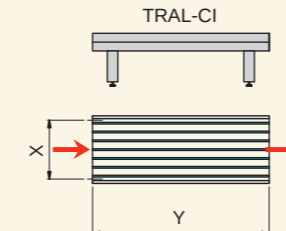
Lunghezza	<i>Length</i>	A richiesta <i>On request</i>
Larghezza utile	<i>Working width</i>	A richiesta <i>On request</i>
Larghezza esterna standard	<i>Standard external width</i>	Larghezza utile + 150 mm <i>Working width + 150 mm</i>
Altezza di lavoro	<i>Working height</i>	A richiesta <i>On request</i>
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		A richiesta <i>Options and special versions</i>



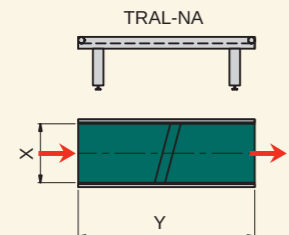
**TRAL-RU**  
Transfer a rulli diritti.  
*Straight roller conveyor.*



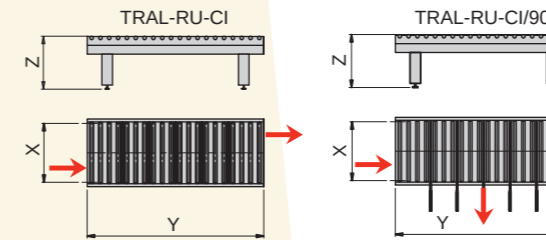
**TRAL-CI**  
Transfer a cinghie.  
*Belt conveyor.*



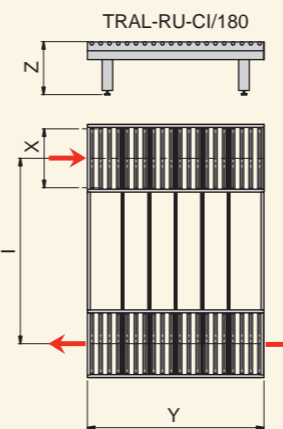
**TRAL-NA**  
Transfer a nastro.  
*Ribbon conveyor.*



**TRAL-RU-CI/90**  
Transfer a rulli e cinghie – movimento a 90°.  
*Roller and belt conveyor - 90° movement.*



Transportatori  
Conveyors



**TRAL-RU-CI/180**  
Transfer a rulli e cinghie – movimento a "U" o a "Z".  
*Roller and belt conveyor - "U" or "Z" movement.*



**TRANSFER SPECIALE**  
Esempio di transfer smistatore per pannelli molto piccoli.  
*E.g. conveyor for sorting very small panels.*



**TRANSFER SPECIALE**  
Esempio di trasportatore a nastro per forno.  
*E.g. ribbon conveyor for oven.*



 neomec