

Trasporto a rulli

Roller conveyor



DESCRIZIONE PRODOTTO

Il trasporto a rulli è indicato per spostamenti orizzontali di pallet pieni o vuoti ed è dotato di piedi regolabili in altezza di ± 50 in acciaio zincato per essere fissato rigidamente al pavimento tramite tasselli meccanici.

Le fiancate sono realizzate in lamiera piegata e sono dotate di asole per il fissaggio e la regolazione di vari accessori.

Il motore può essere installato a destra, a sinistra o sotto il piano del trasporto rimanendo comunque all'interno dell'ingombro delle fiancate; il moto può essere sia unidirezionale che bidirezionale.

La rulliera può essere dotata di vari accessori tra cui guide pallet, supporti fotocellule e fermi pneumatici. I trasporti di inizio e fine linea sono comprensivi di fermi anticaduta. La trasmissione del moto avviene per mezzo di anelli di catena che movimentano i rulli.

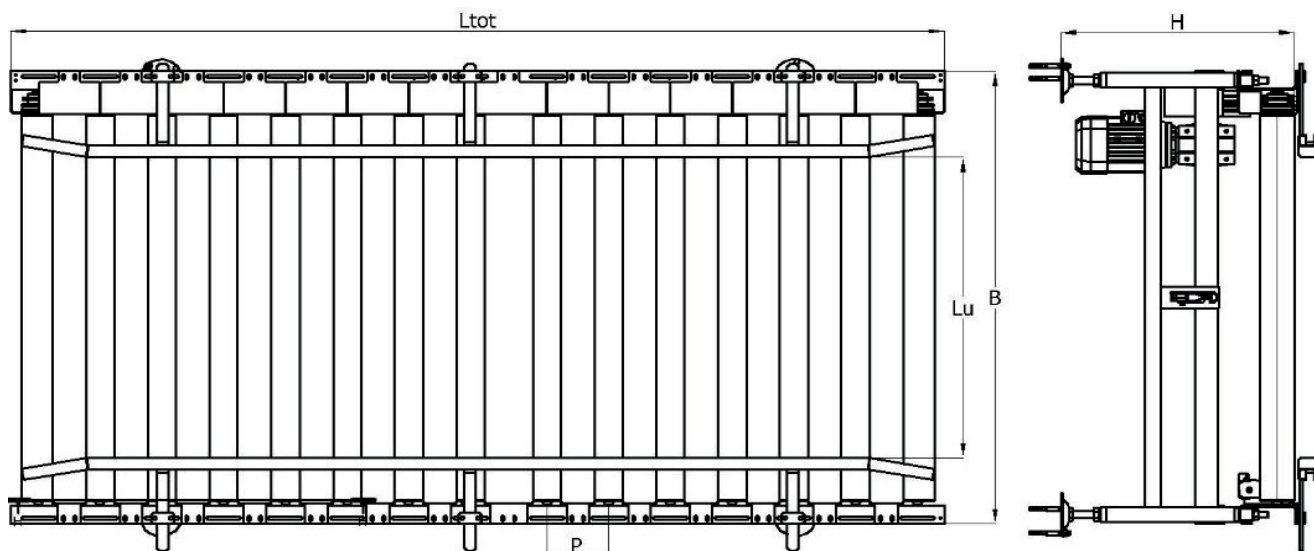
PRODUCT DESCRIPTION

The roller conveyor is suitable for horizontal movement of full or empty pallets and is equipped with feet that can be adjusted in height by ± 50 in galvanised steel to be rigidly fixed to the floor by means of mechanical dowels.

The sides are made of folded sheet metal and are equipped with slots for the attachment and adjustment of various accessories.

The motor can be installed on the right, left or under the conveyor floor while remaining within the dimensions of the sides; the motion can be either unidirectional or bidirectional.

The roller conveyor can be equipped with various accessories including pallet guides, photocell supports and pneumatic stops. Conveyors at the beginning and end of the line include anti-fall stops. Motion is transmitted by means of chain rings that move the rollers.



DIMENSIONI - DIMENSIONS

Ltot	1 500 - 4 500 mm
Lu	Da 850 a 1 150 mm
B	1 020 mm (UDC 800), 1 220 mm (UDC 1 000), 1 320 mm (UDC 1 100)
H	500 mm
P	142.875 mm

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Portata max - Maximum load capacity	1 500 kg
Velocità - Speed	15 m/min a 50 Hz
Temp. di utilizzo - Operating temperature	5°C ÷ 50°C / 80% umidità
Motoriduttore - Gearmotor	Tipo W63 (0.75 kW)
Tipo di catena - Chain type	5/8" semplice
Tipo rullo - Roller type	Acciaio zincato, Ø89 mm, passo 142.875 mm
Materiale telaio - Frame material	Acciaio
Trattamento sup. - Surface treatment	Verniciatura a polvere
RAL	9006 1028 (Altri RAL su richiesta)

ACCESSORI OPZIONALI - OPTIONAL ACCESSORIES

Supporto fotocellula ø18 con catarinfrangente - ø18 photocell support with guard ring
Lamiera di protezione (liscia) infrarullo - Infrared protection sheet (smooth)
Lamiera di protezione (bugnata) infrarullo - Infrared protection sheet (embossed)
Celle di carico - Load cells
Lu opzionale per pallet 1200 mm - Optional support for 1200 mm pallets
Supporto canala est. - External channel support
Guide pallet regolabili manualmente (800÷1000 mm) - Manually adjustable pallet guides
Supporto fotocellula a pinna Sick - Sick fin-type photocell support
Fermo anticaduta - Anti-fall stop
Supporto canala - Channel support

Le misure e i dati tecnici sono puramente indicativi.

Ogni prodotto è interamente customizzabile, contatta il tuo venditore di riferimento per ulteriori informazioni