

TRASPORTATORE MODULARE A NASTRO SH 1100 HD

Rettilineo

Azionamento frontale

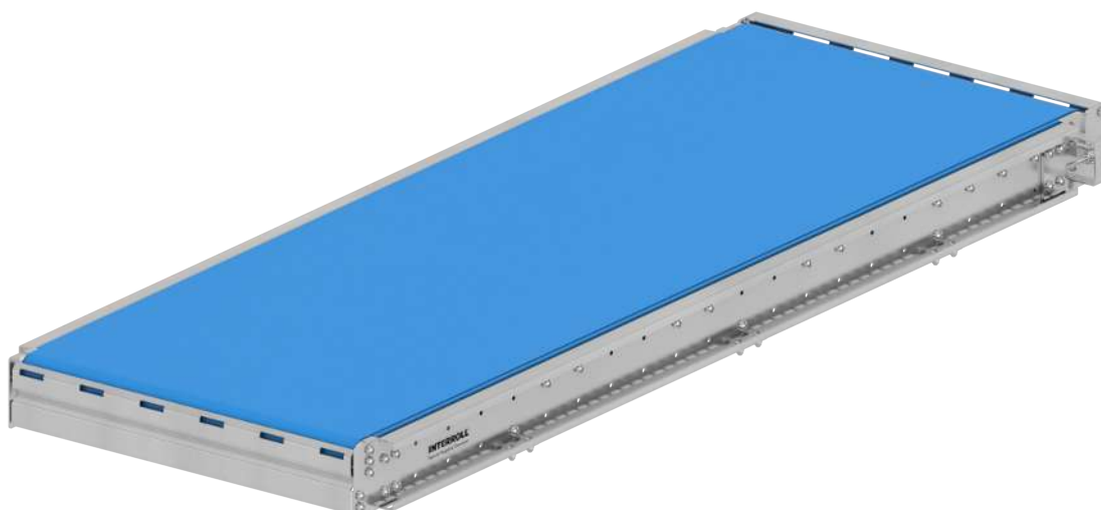
24V

400V

Descrizione del prodotto

Il trasportatore modulare a nastro serve al trasporto in piano di collettame confezionato di piccole dimensioni o in piccole casse non adatto alle rulliere, nonché di tutti i tipi di collettame in presenza di salite e discese.

Il trasportatore modulare a nastro con azionamento frontale utilizza un potente mototamburo DM0080 da 550 W.



TRASPORTATORE MODULARE A NASTRO SH 1100 HD

Rettilineo
Azionamento frontale

Dati tecnici

Dati tecnici generali	
Portata max.	35 kg/m (carichi maggiori su richiesta)
Velocità di trasporto	da 0,1 fino a 0,8 m/s
Salita/discesa	Da -6 fino a 18°, da +6 fino a +18°, graduale a intervalli di 3°
Temperatura ambientale	da -5 fino a +40 °C
Azionamento	
Tensione nominale	230/400 V 50 Hz 230/460 V 60 Hz
Potenza elettrica	Max. 550 W
Tipo di motore	Mototamburo sincrono DM 0080
Grado di protezione	Mototamburo: IP 69 K Convertitore di frequenza: centralizzato (IP 20) o decentralizzato (IP 66)
Trasmissione della coppia	Tramite pignoni
Materiali	
Nastro modulare	Ammeraal M-QNB-C
Piano di scorrimento	Listelli di scorrimento in plastica
Parti in acciaio inossidabile	Acciaio inossidabile AISI 304
Convertitore di frequenza	Standard: FC1000 Interroll/Getriebebau Nord

TRASPORTATORE MODULARE A NASTRO SH 1100 HD

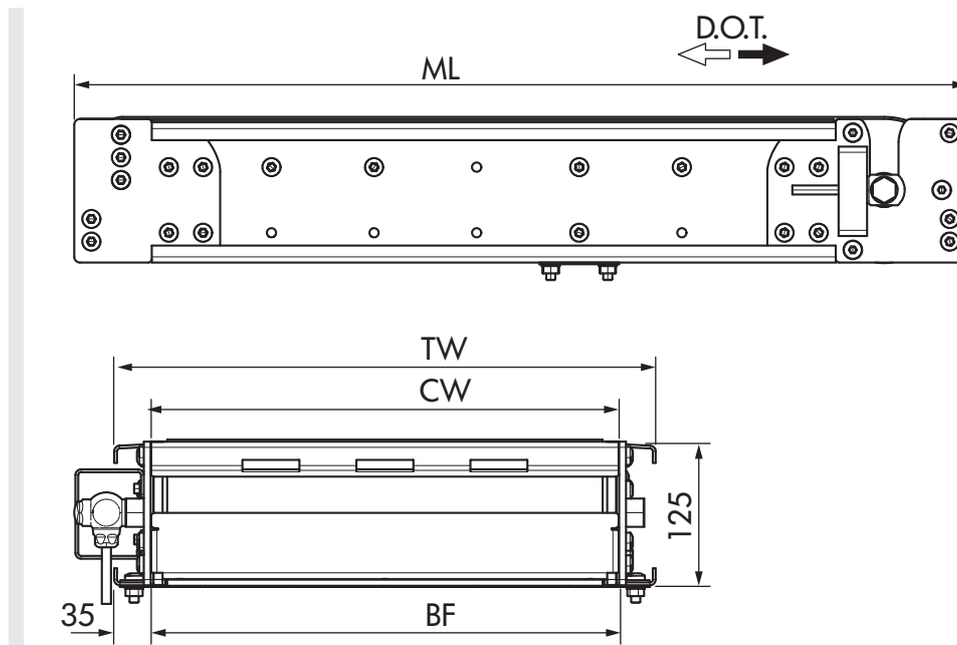
Rettilineo

Azionamento frontale

24V

400V

Dimensioni



BF	Larghezza nominale	405 mm (S), 710 mm (M), 862 mm (L)
CW	Larghezza del trasportatore	< 405 mm (S), < 710 mm (M), < 862 mm (L)
	Dimensioni del materiale da trasportare	Min. 100 x 100 mm; max. 700 x 800 mm
ML	Lunghezza del modulo	Min. da 1173 mm fino a 6783 mm a intervalli di 30 mm
TW	Larghezza del modulo	BF + 70 mm