

## PRODOTTI CHIAVE

### RM 8830

Ribaltina di passaggio



24V

48V

400V

#### Descrizione del prodotto

La ribaltina di passaggio posta alla base di un modulo di trasporto permette di accedere ad aree poste dietro il sistema di trasporto e costituisce una rapida via di fuga in caso di pericolo. Il movimento oscillatorio avviene mediante un innovativo meccanismo di rotazione.

#### Fornitura

- Ordinare separatamente il modulo di trasporto montato
- Il modulo è completamente montato



# PRODOTTI CHIAVE RM 8830

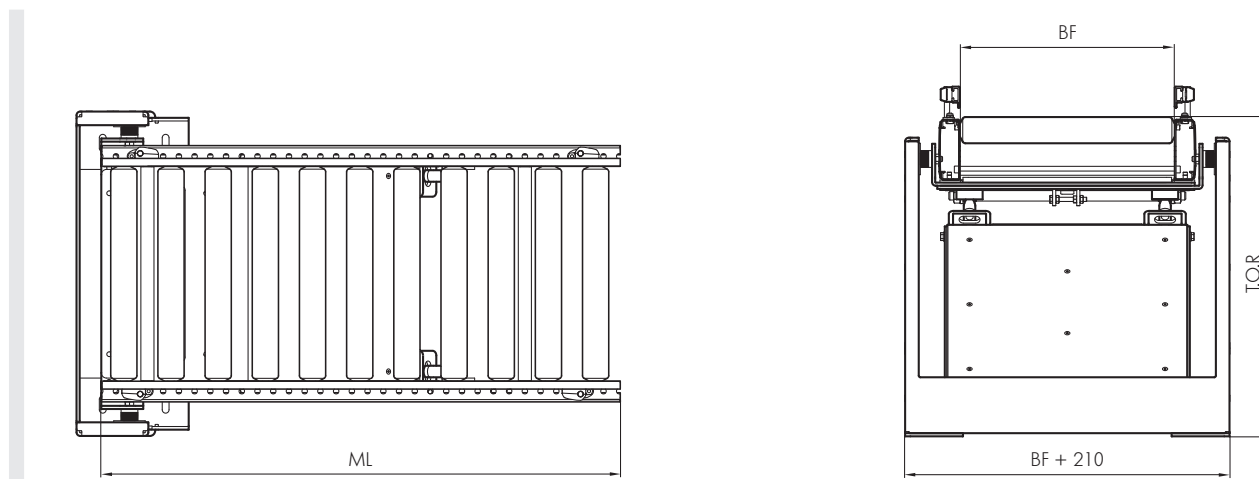
Ribaltina di passaggio

## Dati tecnici

Dati tecnici generali	
Portata max.*	100 kg (incl. modulo montato)
Temperatura ambientale	da -5 fino a +40 °C
Salita/discesa	Non idoneo

\*La combinazione di valori massimi non è sempre possibile.

## Dimensioni



BF	Larghezza nominale	420, 620, 840 mm (altre disponibili su richiesta)
T.O.R.	Altezza min. bordo superiore del rullo	700 mm
ML	Lunghezza del modulo	da 1000 fino a 1300 mm
	Larghezza del passaggio	ML - 240 mm