

MAPEC

MOVING SOLUTIONS



FOLDTRAK

il trasportatore a gravità estensibile



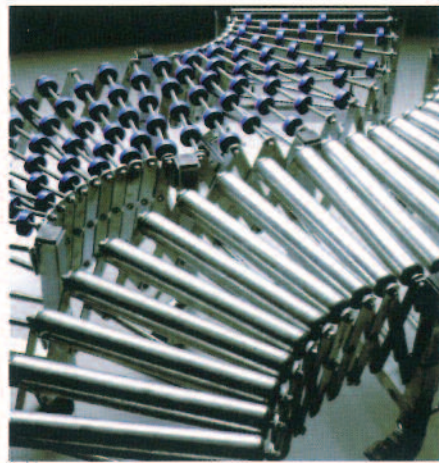
Ristampa Maggio 2013





Foldtrak

trasportatore a gravità estensibile



Il trasportatore Foldtrak è disponibile in tre larghezze di corsa per altrettante lunghezze.

Può essere equipaggiato con rotelle in asse della serie 131 in plastica a due corone di sfere o con i rulli della serie GL/8 zincati di diametro 50 mm.

Con il trasportatore Foldtrak si possono ottenere diverse forme di percorso per il carico lo scarico e la movimentazione di colli come:

- **forma rettilinea**
- **forma semicircolare** con raggio minimo R
- **forma a "S"**

Il trasportatore Foldtrak è equipaggiato con due ruote piroettanti munite di dispositivo di blocco. (Fig. 1)

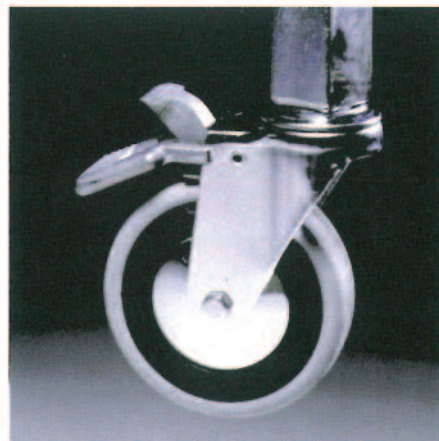


Fig.1

L'altezza si può regolare all'istante grazie ad un sistema di bloccaggio con manopole.

Può essere dotato di fermo finale (Fig.2) e ganci di collegamento con altri trasportatori in linea. (Fig.3)

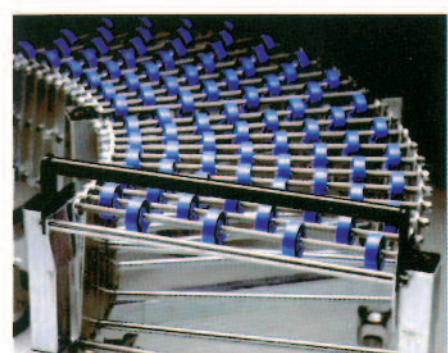


Fig.2

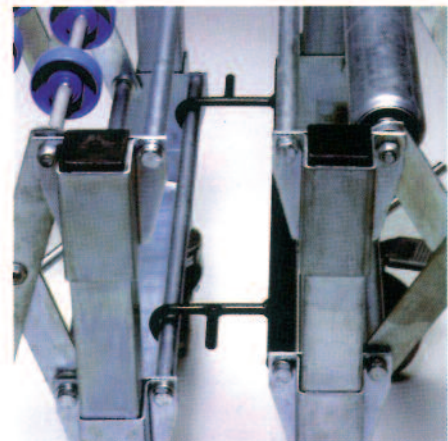
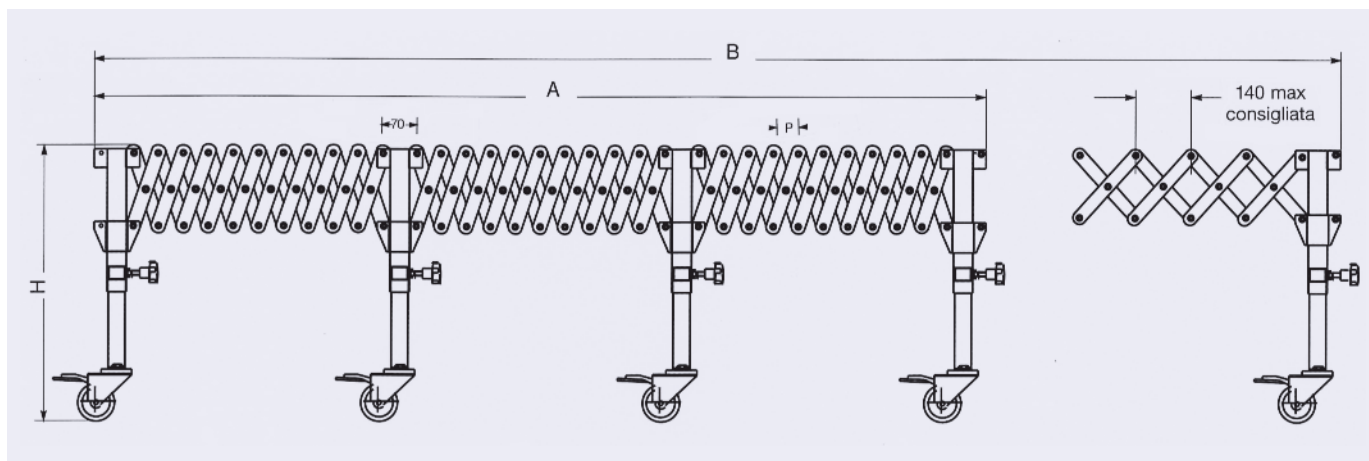


Fig.3

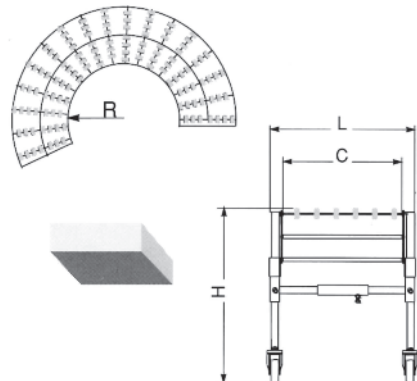


Foldtrak con rotelle serie RSR 131

Codice Tipo	A mm	B	C	L	Rotelle n.	assi	R min. mm	H mm	Portata kg/m	Peso Kg
FLT/W4 3000			400	530	4		310			57,5
FLT/W5 3000	900	3000	500	630	6	22	340		89	62,5
FLT/W6 3000			600	730	7		375	530+830		66,0
FLT/W4 4500			400	530	4		310			82,0
FLT/W5 4500	1300	4500	500	630	6	33	340		89	90,0
FLT/W6 4500			600	730	7		375	530+830		94,5
FLT/W4 7500			400	530	4		310			131,0
FLT/W5 7500	2100	7500	500	630	6	55	340		89	144,0
FLT/W6 7500			600	730	7		375	530+830		152,0

P. minimo = 33 mm

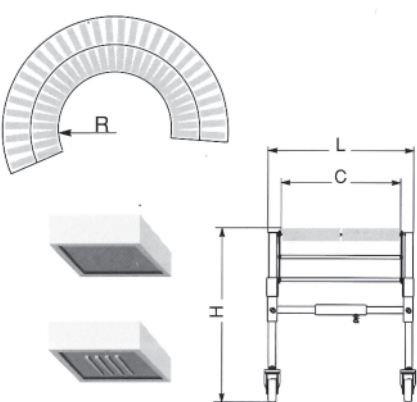
Su richiesta il trasportatore Foldtrak può essere fornito con supporto estensibile centrale di rinforzo



La superficie di contatto del collo deve essere senza bordi, listelli e profili.

Foldtrak con rulli serie GL/8 Ø 50Z

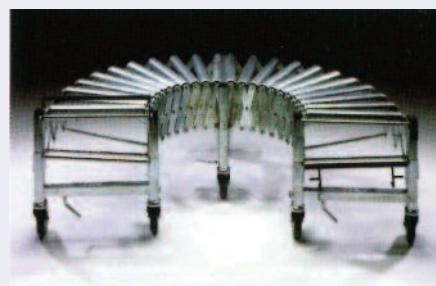
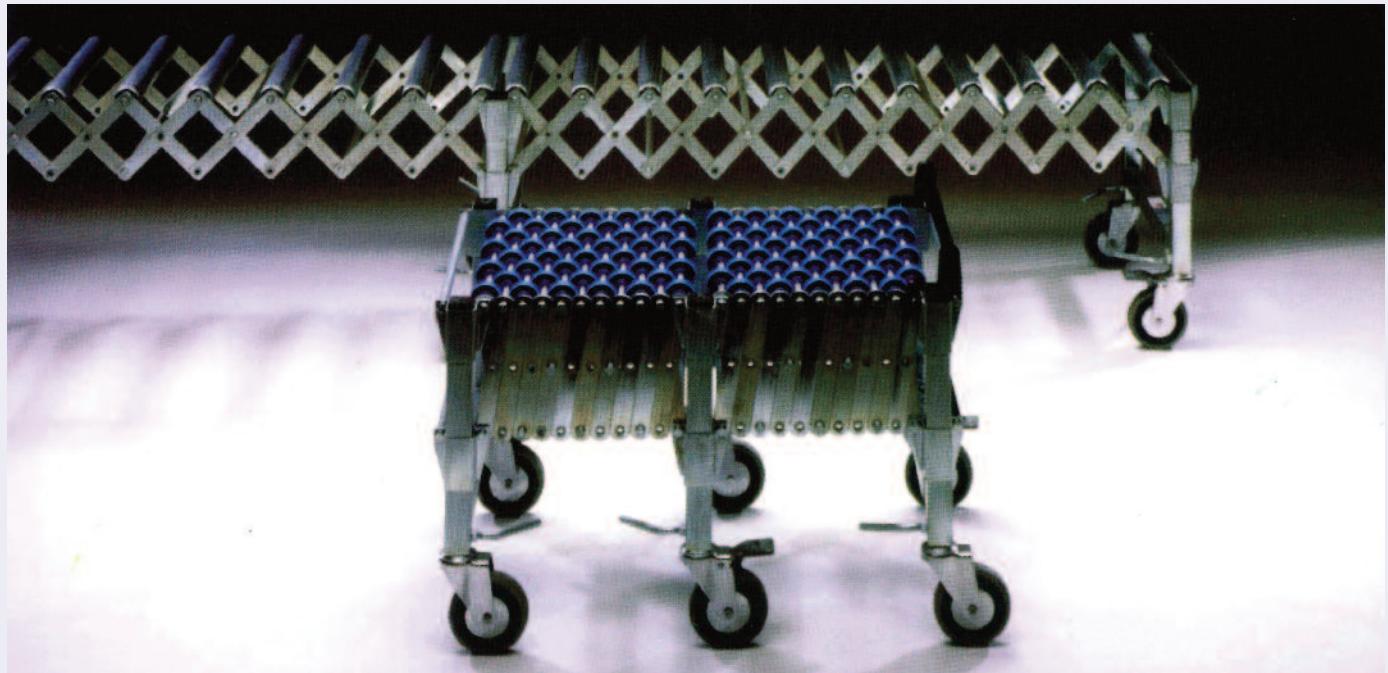
Codice Tipo	A mm	B	C	L	Rulli n.	assi	R min. mm	H mm	Portata kg/m	Peso Kg
FLT/R4 3000			400	530	1		480			71,0
FLT/R5 3000	1450	3000	500	630	2	22	520		120	80,0
FLT/R6 3000			600	730	2		560	530+830		85,0
FLT/R4 4500			400	530	1		480			102,0
FLT/R5 4500	2140	4500	500	630	2	33	520		120	116,0
FLT/R6 4500			600	730	2		560	530+830		123,0
FLT/R4 7500			400	530	1		480			164,0
FLT/R5 7500	3500	7500	500	630	2	55	520		120	188,0
FLT/R6 7500			600	730	2		560	530+830		200,0



La superficie di contatto del collo può avere bordi sporgenti, profili e listelli.

P. minimo = 50 mm

il trasportatore flessibile piccolo nel costo ma grande nei servizi



Solo con Foldtrack si possono ottenere pronto impiego per il carico,
lo scarico e la movimentazione dei colli

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
= ISO 9001 =



RULLI RULMECA SpA - Via A. Toscanini, 1 - 24011 Almè (Bg)
Tel. 035/4300111 - Fax 035/545523 - E-mail: vendite@rulmeca.it - www.rulmeca.it

VIA MONTE BIANCO 15/17
20833 GIUSSANO - MB

.....
INFO@MAPEC.NET
WWW.MAPEC.NET
T 0362 311684
F 0362311007