

Tel: ++39 (0)59 92 13 06 Fax:++39 (0)59 92 13 14 e.mail: info@cfsystem.it

Sito: www.cfsystem.it

Cod. Fisc. Part. IVA 018.009.303.62

Trib. di Modena Reg. Soc. n. 28.144

Cap. Soc. € 100.000 inter. versati

Iscr. C.C.I.A.A. di Modena n.244076

Via Dell'Industria, n°22 - 41018 San Cesario sul Panaro (MO) ITALIA - EU

## RULLIERE A GRAVITA' TIPO "R F" serie leggera







Larghezze disponibili: 400 , 500 , 600 , 700 , 800mm. Lunghezze disponibili: 490 , 980 , 1540 , 2030mm.

Diametro rulli disponibili: Ø30, Ø50mm. Passo rulli disponibili: 35, 70mm.

## DESCRIZIONE TECNICA RULLIERE RF

- Questi tipi di rulliere vengono utilizzate per movimentare varii prodotti come scatole, cartoni, fardelli, etc sfruttando la forza di gravità o la spinta dell'operatore.
- Costituite da telaio modulare in acciaio zincato profilato ad "U", le rulliere a gravità serie "RF", possono seguire percorsi rettilinei orizzontali o inclinati, mantenendo inalterata la rigidità della struttura.
- La rulliera RF può essere fornita con rulli cilindrici di vari diametri, varie lunghezze e materiali diversi; tali rulli vengono infatti forniti normalmente in acciaio zincato, ma possono essere sostituiti da rulli in plastica, inox, rulli rivestiti o rotelle.
- Il telaio principale viene ad appoggiare su robuste gambe telescopiche, ad altezza regolabile da 300÷1.100mm.

ACCESSORI: PIASTRE DI COLLEGAMENTO.

**SPONDE LATERALI.** 

**ESECUZIONI SPECIALI SU MISURA.** 

## DIMENSIONI STANDARD RULLIERE RF

Modello	Larghezza	Lunghezza	Diametro rulli	Passo rul	
RF30 40/49 P70	400	490	Ø30	70	
RF30 50/49 P70	500	490	Ø30	70	
RF30 60/49 P70	600	490	Ø30	70	
RF30 70/49 P70	700	490	Ø30	70	
RF30 80/49 P70	800	490	Ø30	70	
Modello	Larghezza	Lunghezza	Diametro rulli	Passo rulli	
RF30 40/49 P35	400	490	Ø30	35	
RF30 50/49 P35	500	490	Ø30	35	
RF30 60/49 P35	600	490	Ø30	35	
RF30 70/49 P35	700	490	Ø30	35	
RF30 80/49 P35	800	490	Ø30	35	
Modello	Larghezza	Lunghezza	Diametro rulli	Passo rulli	
RF30 40/98 P70	400	980	Ø30	70	
RF30 50/98 P70	500	980	Ø30	70	
RF30 60/98 P70	600	980	Ø30	70	
RF30 70/98 P70	700	980	Ø30	70	
RF30 80/98 P70	800	980	Ø30	70	

Modello	Larghezza	Lunghezza	Diametro rulli	Passo rulli
RF30 40/98 P35	400	980	Ø30	35
RF30 50/98 P35	500	980	Ø30	35
RF30 60/98 P35	600	980	Ø30	35
RF30 70/98 P35	700	980	Ø30	35
RF30 80/98 P35	800	980	Ø30	35
	Larghezza	Lunghezza	Diametro rulli	Passo rulli
RF30 40/147 P70	400	1540	Ø30	70
RF30 50/147 P70	500	1540	Ø30	70
RF30 60/147 P70	600	1540	Ø30	70
RF30 70/147 P70	700	1540	Ø30	70
RF30 80/147 P70		1540	Ø30	70
	Larghezza	Lunghezza	Diametro rulli	Passo rulli
RF30 40/147 P35	400	1540	Ø30	35
RF30 50/147 P35	500	1540	Ø30	35
RF30 60/147 P35	600	1540	Ø30	35
RF30 70/147 P35	700	1540	Ø30	35
RF30 80/147 P35	800	1540	Ø30	35
Modello	Larghezza	Lunghezza	Diametro rulli	Passo rulli
RF30 40/203 P70	400	2030	Ø30	70
RF30 50/203 P70	500	2030	Ø30	70
RF30 60/203 P70	600	2030	Ø30	70
RF30 70/203 P70	700	2030	Ø30	70
RF30 80/203 P70	800	2030	Ø30	70
	Larghezza	Lunghezza	Diametro rulli	Passo rulli
RF30 40/203 P35	400	2030	Ø30	35
RF30 50/203 P35	500	2030	Ø30	35
RF30 60/203 P35	600	2030	Ø30	35
RF30 70/203 P35	700	2030	Ø30	35
RF30 80/203 P35	800	2030	Ø30	35
Modello	Larghezza	Lunghezza	Diametro rulli	Passo rulli
RF50 40/49 P70	400	490	Ø50	70
RF50 50/49 P70	500	490	Ø50	70
RF50 60/49 P70	600	490	Ø50	70
RF50 70/49 P70	700	490	Ø50	70
RF50 80/49 P70	800	490	Ø50	70
Modello	Larghezza	Lunghezza	Diametro rulli	Passo rulli
RF50 40/98 P70	400	980	Ø50	70
RF50 50/98 P70	500	980	Ø50	70
RF50 60/98 P70	600	980	Ø50	70
RF50 70/98 P70	700	980	Ø50	70
RF50 80/98 P70	800	980	Ø50	70
	Larghezza	Lunghezza	Diametro rulli	Passo rulli
RF50 40/147 P70	400	1540	Ø50	70 70
RF50 50/147 P70	500	1540	Ø50	70
RF50 60/147 P70	600	1540	Ø50	70
RF50 70/147 P70	700	1540	Ø50	70
RF50 80/147 P70	800	1540	Ø50	70
Modello	Larghezza	Lunghezza	Diametro rulli	Passo rulli
RF50 40/203 P70	400	2030	Ø50	70
RF50 50/203 P70	500	2030	Ø50	70
RF50 60/203 P70	600	2030	Ø50	70
RF50 70/203 P70	700	2030	Ø50	70
RF50 80/203 P70	800	2030	Ø50	70

## DIMENSIONI SOSTEGNI RULLIERE RF

**Sostegni per rulliere folli** (distanza massima tra sostegni: 2mt) Il sostegno opera anche come giunzione tra rulliera e rulliera.

Modello Larghezza Altezza min Altezza max Esecuz
--

PRF40 H500 Z	400	480	620	Zincata
PRF40 H600 Z	400	520	720	Zincata
PRF40 H700 Z	400	580	820	Zincata
PRF40 H800 Z	400	680	920	Zincata
PRF40 H900 Z	400	780	1020	Zincata
Modello	Larghezza	Altezza min	Altezza max	Esecuzione
PRF50 H500 Z	500	480	620	Zincata
PRF50 H600 Z	500	520	720	Zincata
PRF50 H700 Z	500	580	820	Zincata
PRF50 H800 Z	500	680	920	Zincata
PRF50 H900 Z	500	780	1020	Zincata
Modello	Larghezza	Altezza min	Altezza max	Esecuzione
PRF60 H500 Z	600	480	620	Zincata
PRF60 H600 Z	600	520	720	Zincata
PRF60 H700 Z	600	580	820	Zincata
PRF60 H800 Z	600	680	920	Zincata
PRF60 H900 Z	600	780	1020	Zincata
Modello	Larghezza	Altezza min	Altezza max	Esecuzione
PRF70 H500 Z	700	480	620	Zincata
PRF70 H600 Z	700	520	720	Zincata
PRF70 H700 Z	700	580	820	Zincata
PRF70 H800 Z	700	680	920	Zincata
PRF70 H900 Z	700	780	1020	Zincata
Modello	Larghezza	Altezza min	Altezza max	Esecuzione
PRF80 H500 Z	800	480	620	Zincata
PRF80 H600 Z	800	520	720	Zincata
PRF80 H700 Z	800	580	820	Zincata
PRF80 H800 Z	800	680	920	Zincata
PRF80 H900 Z	800	780	1020	Zincata