

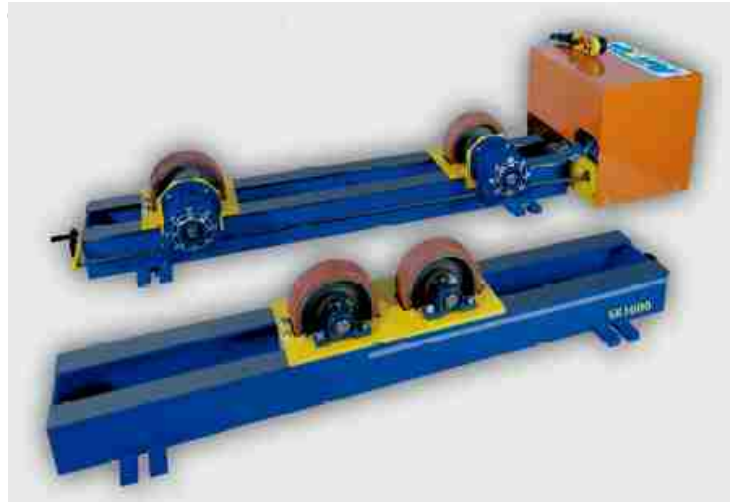


SR 1600

Posizionatore a rulli per carichi di 1600 kg. e diametri Da 600 a 4000 mm; disponibile sia con rulli fissi che con rulli basculanti. Azionamento con motori elettrici a corrente su binario.

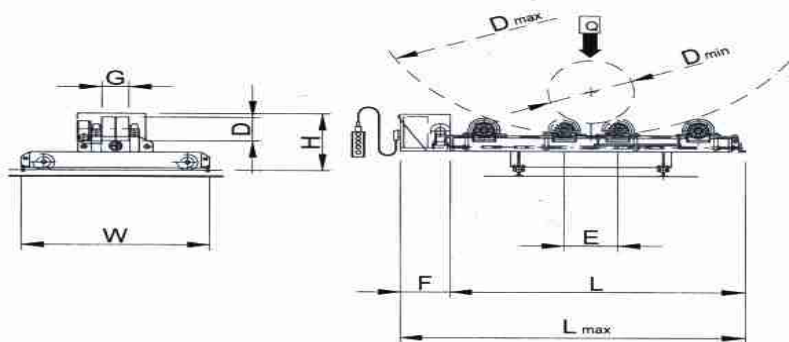
Roller positioner for load 1600 kg. and diameter between 600 and 4000 mm; SR positioner is available with fixed or selfaligning rollers. Roller drive with DC electric motor and gearbox. Wheel mounted mobile frame on request

Positionneur à rouleaux pour charge 1600 kg. et diamètres de 600 à 4000 mm; ce positionneur est disponible aussi bien avec des rouleaux fixes qu' avec des rouleaux basculants. Actionnement avec moteurs électriques à courant continu et réducteur. Modèles: fixe ou coulissant sur glissière.



Rollebockdrehvorrichtung für Lasten 1600 kg. Und Durchmesser von 600 bis 4000 mm; sowohl mit festen Rollen, als auch mit schwenkenden Rollen lieferbar. Antrieb mit Gleichstrom-Elektromotoren und Unteretzung. Version: fest oder auf Schiene gleitend.

Posicionadore de rodillos para cargas 1600 kg. Y diámetros de 600 a 4000 mm; disponible tanto con rodillos fijos como con rodillos basculantes. Accionamiento por motores eléctricos de corriente continua y reductor. Versiones: fija o correndiza sobre rail.



SR 1600
Q ton = 1,6
D min/D max mm = 300 – 3000
No. = 4
G mm = 80
D mm = 250
m/min = 0.15-1.5
L mm = 1800
L max mm = 2300
H mm = 400
E mm = 300-1000
F mm = 500
Volt = 1x220
Volt = 24
Lmax*W*H mm = 2300x1000x400
SR..F kg = 142
SR..M kg = 195

ITEM	DESCRIPTION	PRICE CHF	
		Stationary version	Mobil version for rails
SR 1600-F	Idle roller	5795.00	7220.00
SR 1600-M	Motorised roller	11913.00	13110.00
SR 1600 M+F	Motorised and idle roller positioner	17708.00	20330.00

Note:

M = motorised rollers F= idle rollers

Technical characteristics:

- Double motor
- Remote control with push-button for: clock-wise and counter clock-wise turning, stop, turning speed control, emergency.

Special executions on request.