

SR S 100 TON M+F



DESCRIZIONE

Posizionatore a rulli.
Portata 100000 kg.
Diametri da 1000 a 6000 mm.
Azionamento con motore elettrico a corrente alternata, con inverter e riduttore.
Completo di pulsantiera con cavo 10 m.



DESCRIPTION

Roller positioner.
Load 100000 kg.
Diameters between 1000 and 6000 mm.
Roller drive with AC electric motor with inverter and gearbox.
Includes hand control with 10 m cable.



DESCRIPTION

Positionneur a rouleaux.
Portée 100000 kg.
Diamètres entre 1000 et 6000 mm.
Actionnement avec moteur électrique à courant alternée, avec inverter et réducteur.
Comprend une commande manuelle avec un câble de 10 m.



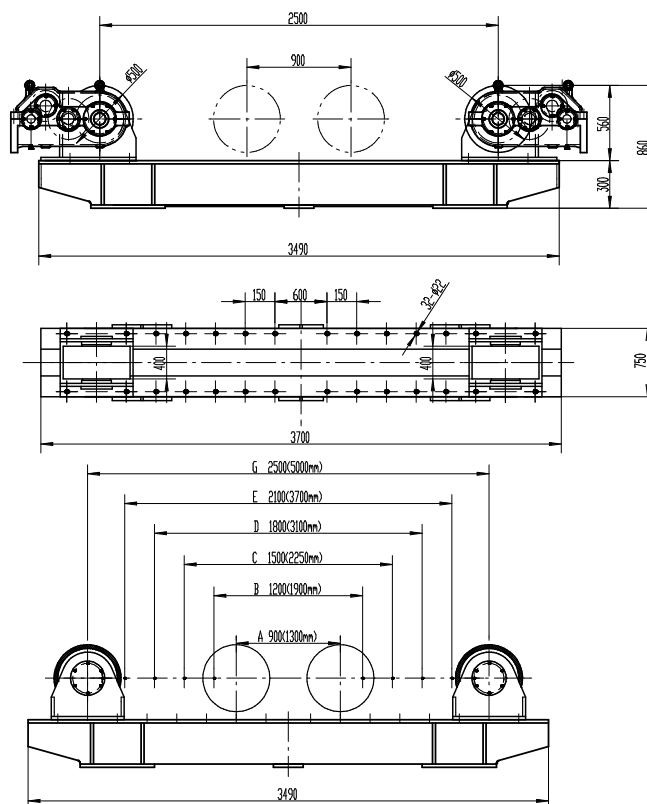
BESCHREIBUNG

Rollenbockdrehvorrichtung.
Tragkraft 100000 kg.
Durchmesser von 1000 und 6000 mm.
Antrieb mit AC-Elektromotoren und Inverter und Untersetzung.
Inklusive Handschalter mit 10 m Kabel.



DESCRIPCIÓN

Posicionador de rodillos.
Portal 100000 kg.
Diámetros de 1000 a 6000 mm.
Accionamiento por motores eléctricos de corriente alterna, con inverter y reductor.
Incluye mando con cable de 10 m.



Q ton	D min D max mm	No.	G mm	D mm	L mm	H mm	mm/ min	A-F mm	Power supply - volt	Lmax xWxH mm	F kg	M kg
100	1000-6000	8	400	500	3800	800	0,1- 1,0	810-2810	3 PH - 400	3800x945(674)x800	1370	2070