



A. NARDUCCI

PRODOTTI PER LA SALDATURA

POSIZIONATORE A RULLI BASCULANTI - U001779 M+F **Bode SAR2000 - portata: 100.000 kg**



Modello		Bode SAR2000
Portata		100.000 kg
Composizione		1 elemento motore + 1 elemento folle
Diametri caricabili		600 ÷ 6.000 mm
Rulli	Dimensioni	Ø 559 x 260 mm
	Materiale	Poliuretano
	Tipologia	Anelli cushion 559x127-...x2
Interasse rulli	Misura	2.000 mm (Y535-X535-L755)
	Tipo di regolazione	Fissa
Altezza asse rulli da terra		~550 mm
Tipologia motorizzazione rulli		Motore, trasmissione, riduttore principale, barra di trasmissione, riduttori a vite senza fine ai rulli, ruote dentate per trasmissione finale Rulli superiori con innesti a frizione onde evitare danni a trasmissione/rulli durante le fasi di carico
Velocità periferica rulli		112 ÷ 1.406 mm/min.



www.anarducci.com

POSIZIONATORE A RULLI BASCULANTI - U001779 M+F - Bode SAR2000
- portata: 100.000 kg -

Carri per traslazione su binari		Disponibili a richiesta
Impianto elettrico	Quadro di controllo	Posto a bordo macchina, dotato di connessioni rapide per pulsantiera, motore, alimentazione. Arresto emergenza. Alimentazione: 380V - Trifase
	Pulsantiera	<ul style="list-style-type: none"> ▪ comandi MARCIA e ROTAZIONE avanti/stop/indietro ▪ potenziometro regolazione velocità di rotazione ▪ arresto di emergenza
	Pedaliera a richiesta	<ul style="list-style-type: none"> ▪ comandi MARCIA e ROTAZIONE avanti/stop/indietro ▪ potenziometro regolazione velocità di rotazione ▪ arresto di emergenza
Dimensioni	Elemento motore	3.860 x 1.400 x (h)~1.330 mm
	Elemento folle	3.030 x 1.050 x (h)~1.330 mm
Peso macchina		9.000 kg (5.380 + 3.620)
Anno di costruzione		01/1998
Modifiche ed interventi eseguiti		Revisione totale con riverniciatura, revisione della meccanica, sostituzione rivestimento in poliuretano delle ruote folli, installazione nuovo impianto elettrico e motore rotazione (2020)
Note		Elemento folle equipaggiato di dispositivo antideriva manuale, a rulli sterzanti Disponibile a richiesta elemento folle addizionale

