

# FAST ROTATOR®

PATENTED



## CARACTERÍSTICAS

- Funcionalidad
- Acessibilidad total al dispositivo con la materia prima
- Seguridad en el trabajo
- Células de trabajo autónomo
- Flexibilidad
- Geometría Innovadora

## OBJETIVOS

- La rotación de perfiles para las siguientes operaciones de posicionamiento y soldadura, sin la ayuda de los medios de producción de mayor porte, por ejemplo, grúas
- Aumentar la productividad
- Mayor autonomía de las células de trabajo y por lo tanto de los trabajadores



# FR2520

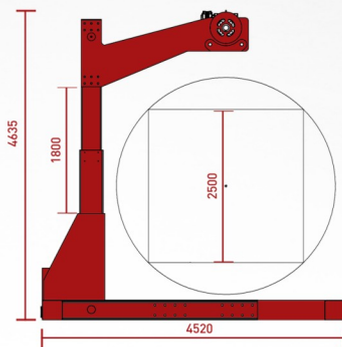
Capacidad de rotación (Dimensiones en milímetros)

		
3535	2500 x 2500	3200 x 1500

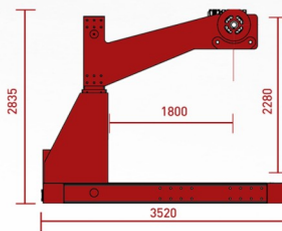
Máxima Capacidad de Carga	Velocidad de Rotación	Voltaje	Potencia Eléctrica
20 Ton.	30sec/360º	380V	15 kW

Color Standard Rojo/Azul  
(Ral 3031/5010) - Otros Colores

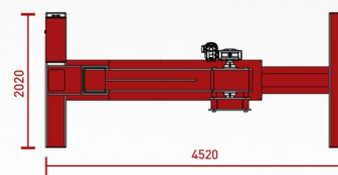
PESO 6400kg



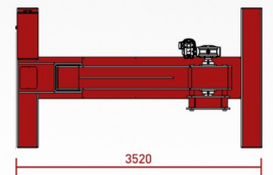
POSICIÓN ABIERTA



POSICIÓN CERRADA



MAYOR LONGITUD



MEJOR LONGITUD



Zona Industrial de Vagos, Lote 93 | 3840-385 Vagos - Portugal  
T: +351 234 790 010 | +351 234 790 019 | E: info@fastrotator.com

