

# TRFV/TREV SÉRIES – Posicionadores PESADOS de mesa rotatória vertical



## DESCRIÇÃO

Essa série é caracterizada por duas mesas rotatórias verticais contrapostas, para o posicionamento de caldeirados de grandes dimensões e pesos como carrocerias de caminhões, vagões ferroviários, bases de máquinas operatrizes, maquinas para a movimentação da terra, etc

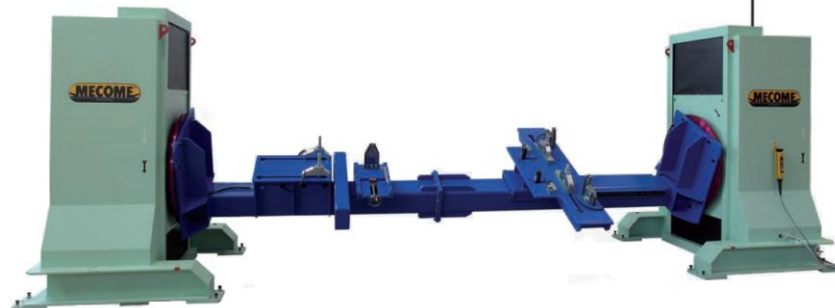
Os posicionadores de mesa rotatória destas séries cobrem uma gama de 6 modelos com capacidade de carga entre 1.000 e 25.000 Kg e se dividem

As configurações podem ser de dois tipos:

- Com **eixo horizontal fixo** **Mod. TRFV**



- Com **movimento de elevação do eixo horizontal**, através de cilindro hidráulico controlado por PLC, **Mod. TREV**



Consulte a ampla gama de acessórios MECOME desta série

## DADOS TÉCNICOS

Mod. TRFV / TREV	U.M.	1000	3000	5000	10000	16000	25000
Capacidade mesa motor	Kg	500	1.500	2.500	5.000	8.000	12.500
Cap.mesas motor +“louca”	Kg	1.000	3.000	5.000	10.000	16.000	25.000
Momento de Torção	Kgm	110	210	420	800	1.300	1.600
Momento Fletor	Kgm	250	750	1.250	2.500	4.000	6.250
A = Distância P/2	mm	500	500	500	500	500	500
Velocidade rotação Mín.	Rpm	0,040	0,027	0,020	0,019	0,013	0,012
Velocidade rotação Máx.	Rpm	1,200	0,800	0,600	0,580	0,400	0,360
Ø Placa da mesa	mm	800	800	1.000	1.200	1.500	1.600
Altura do centro da mesa	mm	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000

