

MÁQUINA LAVADORA COM BASE ROTATIVA

MLBR-91/52-250kg

- ✓ Fabricada com chapas de aço inoxidável
- ✓ Tampa movimentada manualmente pelo operador
- ✓ Base giratória em perfis de aço
- ✓ Acionamento da base giratória por motorreductor
- ✓ Motobomba posicionada sob o tanque da Máquina Lavadora
- ✓ Bicos de jato com alta pressão para remoção de resíduos
- ✓ Aquecimento da solução por resistências elétricas blindadas
- ✓ Controle automático de nível e reposição de água para a Máquina Lavadora
- ✓ Painel de controle de temperatura, temporizador de ciclo, chaves e botões de comando
- ✓ Operação da solução de lavagem até 95°C
- ✓ Capacidade de carga de até 250kg
- ✓ Remoção do óleo sobrenadante por "Skimmer"



Modelo	Dimensões úteis		Dimensões Externas			Potência de Aquecimento	Carga Máxima	Capac. de Solução	Peso Total Aproximado
	Diâmetro	Altura	Largura	Compr.	Altura				
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kW]	[kg]	[L]	[kg]
MLBR-91/52	910	520	1000	1000	1310	9	250	160	260