

Tartaruga De Corte



Maquina de Corte (Tartaruga) MC-46 White Martins

Características:

- Máquina de corte projetada para executar cortes retos e circulares com ou sem chanfro utilizando um, dois ou três maçaricos simultaneamente. Esta máquina está disponível em uma versão básica, e pode receber outros acessórios para poder atender a qualquer tipo de composição.
- Estrutura em liga especial de alumínio para garantir leveza, resistência à corrosão e conseqüentemente uma longa vida útil.
- Variador de velocidade mecânico (resistente ao calor) que mantém a velocidade precisa e constante, garantindo boa qualidade de corte.
- Equipamento leve e portátil que pode ser utilizado sobre o trilho de alumínio ou sobre a própria obra.
- Controles localizados no topo do equipamento, sendo de fácil acesso e visualização para o operador.
- Máquina equipada com maçarico misturador C-205 com capacidade de corte de 200mm. Utiliza como gás combustível o acetileno, GC2 ou GLP, bastando para isso a troca de bico correspondente.
- Equipada com um distribuidor de gases com válvula de fechamento rápido para o oxigênio de corte e conjuntos de regulagem para os gases de preaquecimento.

Especificações	
Dimensões do carro (CxLxA)	440 x 195 x 140 mm
Peso do carro	13 Kg
Velocidade	100 a 1.000 mm/min
Ângulo do maçarico	0° a 45°
Capacidade de corte	5 a 200 mm
Comprimento do trilho (cada)	1.800 mm
Tensão do motor	220 V
Consumo (alimentação)	60 W