



Série LM

Máquina industrial para lavagem de componentes

APRESENTAÇÃO

A constante busca pela qualidade fez com que a **BRASEC** criasse e desenvolvesse a linha **LM (Limpa Metais)**, cujo equipamento é voltado para o desengraxe de peças e componentes de metais ferrosos, não ferrosos e suas ligas.

A **Metal Clean**, como é chamada a máquina, utiliza um sistema de circuito fechado. O equipamento tem a finalidade de limpar com rapidez, eficiência, segurança e baixo custo, desengraxando as mais diversas peças de metais com a utilização de solventes clorados.

O processo reduz drasticamente o uso do solvente em função da reciclagem e reaproveitamento, regenerando e livrando-o de impurezas. Dessa maneira, a **Metal Clean** ajuda a conservar e preservar o meio ambiente, além de oferecer segurança ao operador

O equipamento é ideal para operações de limpeza e desengraxe que antecedem a operação de acabamento em peças industriais que tenham sido estampadas, fundidas moldadas ou processadas. Por meio de um processo seguro, a **Metal Clean** é eficiente na remoção de diversos tipos de agentes contaminadores tais como, graxas, ceras, gorduras e óleos. Basicamente, a **Metal Clean** é utilizada pela indústria mecânica e metalúrgica, usinagem, estamparia e tratamento de superfície, onde o processo de desengraxe está embutido no processo de fabricação da peça



DADOS TÉCNICOS

Capacidade	100Kg / Carga
Produção	400 Kg/h
Boca de Carga	600 x 450 mm
Potência Instalada	12 KW
Coligação Hidráulica: Água	3/4"
Vapor	1/2"
Dimensões: Altura	1.450 mm
Largura	2.000 mm
Profundidade	1.100 mm
Peso	900 Kg

