

MBM EVO

Motion. Evolution.



Viradores
www.mbmevo.pt

Nº 09.046.20
CE 2020

Viradores

- Aumente a eficiência com diminuição do risco;
- Equipamento ideal para viragem, limpeza e manutenção de moldes, com necessidade apenas de um operador;
- Versatilidade total do equipamento podendo ser relocado para qualquer zona facilmente;
- Compatível com uma vasta gama de tamanhos de molde.

Problemas de viragem pelo método convencional

- Manuseamento de moldes e ferramentas pesadas e dispendiosas;
- Elevado risco para os operadores;
- Possibilidade de danificar o molde;
- Necessidade de vários operadores;
- Demasiado tempo para realizar operação simples;
- Possibilidade de danificar cabos e diferenciais das pontes rolantes.

Vantagens

- Permite a viragem de moldes fácil e rápida;
- Desimpedimento da ponte rolante para outras tarefas;
- Segurança na operação;
- Operação efetuada por um operador apenas;
- Não danifica as arestas do molde ou o chão de trabalho;
- Possibilidade de movimentação do equipamento para outras zonas da fábrica;
- Manutenção simples e reduzida;
- Não danifica os cabos e o diferencial da ponte.

Modelo VM-50

Dimensões (CxLxA mm)

5300 x 1760 x 3500

Dimensão Molde Máx (mm)

3000 x 3000 x 2000

Alimentação (V)

380/400

Peso Aprox. (kg)

8200

MBM EVO

Motion. Evolution.



TON

5TON

10TON

20TON

35TON

50TON

65TON

15,5

Potência
(Kw)

220

Pressão
(Bar)

02:10

Tempo
Rotação

Aplicações

- Moldes de Injeção
- Moldes de Fundição
- Indústria Automóvel
- Ferramentas de Estampagem
- Eletricidade
- Construção
- Bobines de metal/fio/papel

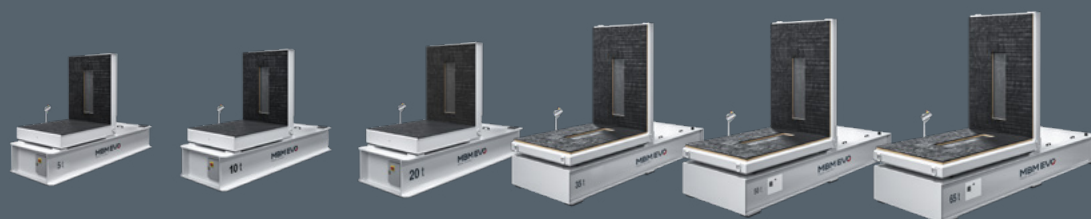
Funções

- Acionamento hidráulico;
- Estrutura robusta e estável;
- Velocidade de viragem ajustável;
- Arranque e paragem suave;
- Paragem automática;
- Movimento suave, preciso e sem vibrações;
- Olhais para transporte ou realocização;
- Plataforma revestida a borracha para proteção do molde e evitar escorregamento;
- Personalizável à medida da necessidade do cliente;
- Opção de balança para pesagem dos moldes ou outros materiais.

DADOS TÉCNICOS

MODELOS	VM-5	VM-10	VM-20	VM-35	VM-50	VM-65
CAPACIDADE	5T	10T	20T	35T	50T	65T
DIMENSÕES GERAIS C x L x A (mm)	3000 x 1000 x 1700	3400 x 1120 x 2200	3850 x 1400 x 2400	4200 x 1500 x 2580	5300 x 1760 x 3500	5600 x 1850 x 3650
DIMENSÕES MOLDE MÁX. (mm)	1200 x 1200 x 1100	1400 x 1400 x 1340	1850 x 1850 x 1600	2100 x 2100 x 1800	3000 x 3000 x 2000	3200 x 3200 x 2250
ALIMENTAÇÃO	380/400 V	380/400 V	380/400 V	380/400 V	380/400 V	380/400 V
PESO APROX. (Kg)	1800	2500	3400	4300	8200	9400
POTÊNCIA (Kw)	5,5	5,5	7,5	11	15,5	18
PRESSÃO (Bar)	200	200	220	220	220	260
TEMPO ROTAÇÃO	30s	30s	1m	1m30s	2m	2m30s

* Outros tamanhos disponíveis sob consulta



Virador PLANO

MBM EVO
Motion. Evolution.

- Versatilidade na sua utilização.
- Opção de ser colocado ao nível do piso de fábrica.
- Opção de colocação de balança de pesagem.
- Opção de dupla função de movimento de deslocação linear por motor eléctrico em rodas de aço ou borracha.

TON

10TON

20TON

35TON

Virador DUPLO

Óptimo para virar materiais que tenham de se trabalhar em faces opostas.

TON

5TON

10TON

15TON

MBM EVO

Motion. Evolution.



www.mbmevo.pt

VIRADORES
BANCADAS ROTATIVAS
CARROS TRANSPORTADORES

geral@mbmevo.pt

www.mbm.pt

PONTES ROLANTES · PÓRTICOS
MONORAILS · GRUAS GIRATÓRIAS
PROJECTOS ESPECIAIS

mbm@mbm.pt

Campos, 2405-009 Maceira
Leiria · PORTUGAL
T. +351 244 777 256 (Chamada para a rede fixa nacional)

MBM EVO
Motion. Evolution.

MBM
EQUIPAMENTOS DE ELEVAÇÃO