

MBM EVO

Motion. Evolution.



60 t

MBM EVO
Motion. Evolution.

Nº 09.046.20

Viradores de Moldes

www.mbmevo.pt

Viradores de Moldes

- 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 relocalizado 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)

8000

MBM EVO

Motion. Evolution.



TON

10TON

20TON

35TON

50TON

65TON

15

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-10	VM-20	VM-35	VM-50	VM-65
CAPACIDADE	10T	20T	35T	50T	65T
DIMENSÕES GERAIS C x L x A (mm)	3400 x 1120 x 2200	3850 x 1350 x 2400	4200 x 1500 x 2580	5300 x 1760 x 3500	5600 x 1880 x 3650
DIMENSÕES MOLDE MÁX. (mm)	1680 x 1680 x 1340	1850 x 1850 x 1500	2075 x 2075 x 1765	3000 x 3000 x 2000	3150 x 3150 x 2200
ALIMENTAÇÃO	380/400 V	380/400 V	380/400 V	380/400 V	380/400 V
PESO APROX. (Kg)	2500	3500	4500	8000	10000
POTÊNCIA (Kw)	5,5	7,5	11	15	18
PRESSÃO (Bar)	200	220	220	220	270
TEMPO ROTAÇÃO	50s	1m	1m40s	2m10s	2m30s

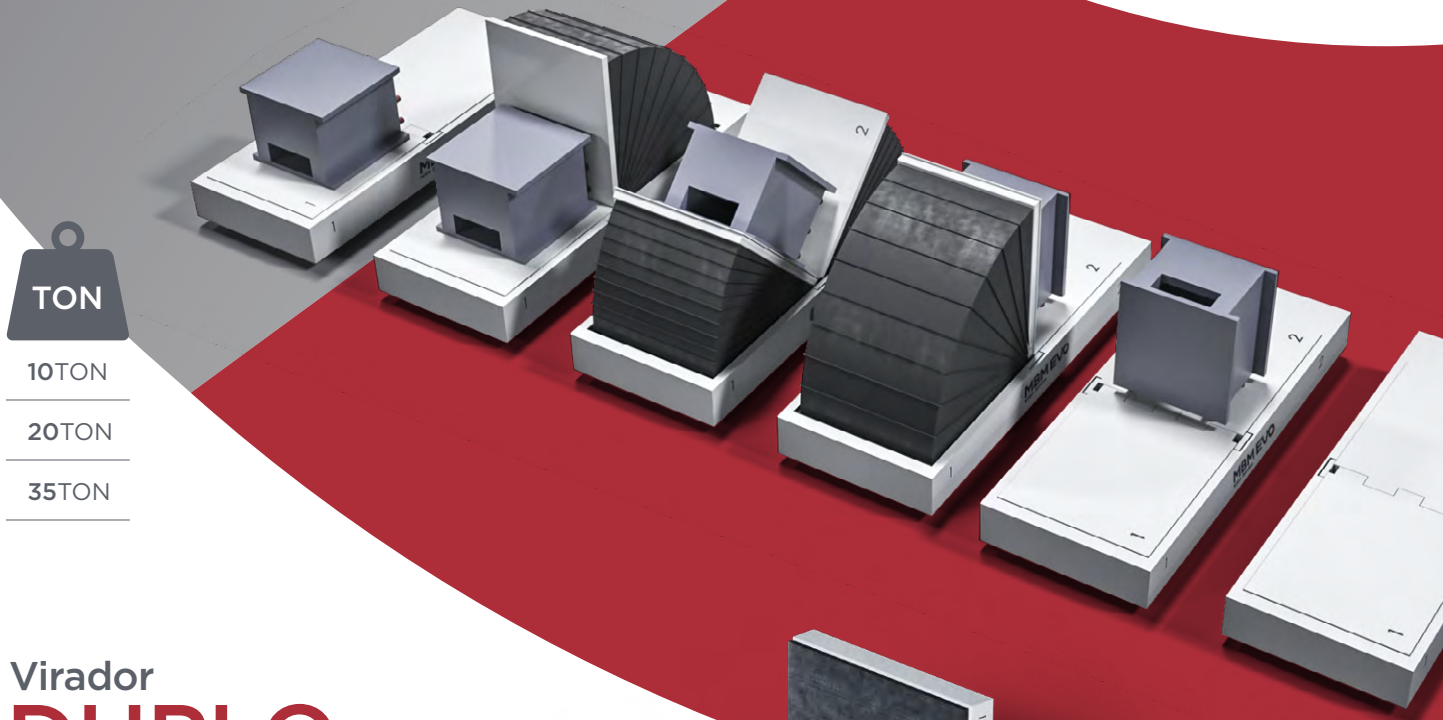
* Outros tamanhos disponíveis sob consulta



Virador de FOLHAS

MBM EVO
Motion. Evolution.

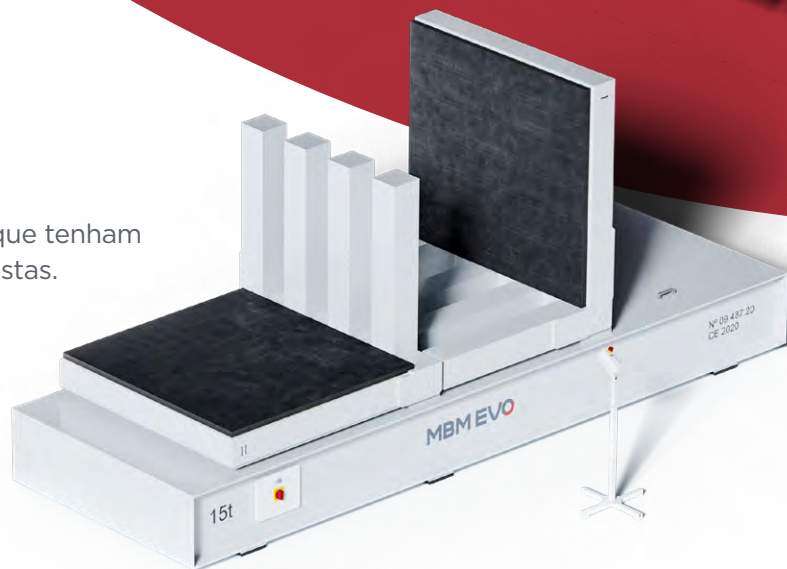
- Versatilidade na sua utilização.
- Opção de ser colocado ao nível do piso de fábrica.
- Opção de colocação de balança de pesagem.
- Opção de dupla função de movimento de deslocação linear por motor eléctrico em rodas de aço ou borracha.



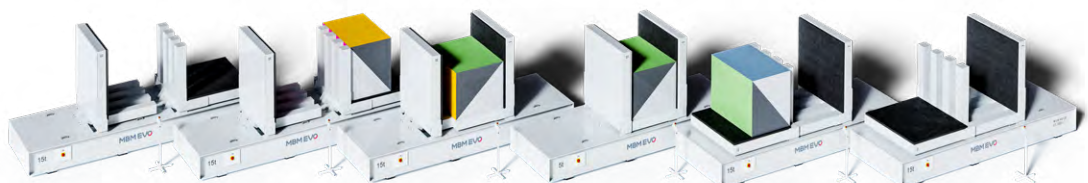
- TON
- 10TON
- 20TON
- 35TON

Virador DUPLO

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



- TON
- 5TON
- 10TON
- 15TON



MBM EVO

Motion. Evolution.



www.mbmevo.pt

VIRADORES DE MOLDES
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 · F. +351 244 771 125

MBM EVO
Motion. Evolution.

MBM
EQUIPAMENTOS DE ELEVAÇÃO