

MBM EVO

Motion. Evolution.



Obracarka do form i narzędzi

www.mbmevo.pt
www.t-solution.eu

Obracarka do form

- Zwiększenie wydajności pracy oraz znaczna redukcja ryzyka
- Idealne urządzenie do obracania czyszczenia i konserwacji form, wymagający tylko jednego operatora;
- Całkowita wszechstronność sprzętu, który można łatwo przenieść do dowolnej strefy;
- Kompatybilny z szeroką gamą rozmiarów form.

Problemy przy obracaniu form metodą tradycyjną

- Obsługa ciężkich i drogich form i narzędzi;
- Wysokie ryzyko dla operatorów;
- Możliwość uszkodzenia form;
- Potrzeba wielu operatorów;
- Za dużo czasu na wykonanie prostej operacji;
- Możliwość uszkodzenia kabli lub wciągników suwnic.

Zalety

- Umożliwia łatwiejsze i szybsze obracanie formy;
- Możliwość wykorzystania suwnic do innych zadań;
- Bezpieczeństwo operacji;
- Operacja wykonywana tylko przez jednego operatora;
- Nie uszkadza krawędzi formy ani podłogi roboczej;
- Możliwość przeniesienia sprzętu do innych działów fabryki;
- Prosty i zredukowany nakład pracy przy konserwacji, serwisie;
- Nie uszkadza kabli.

Model VM-50

Wymiary (CxLxA mm)

5300 x 1760 x 3500

Wymiary form max. (mm)

3000 x 3000 x 2000

Ładowanie(V)

380/400

Waga ok.(kg)

8000

MBM EVO

Motion. Evolution.



TON

10TON

20TON

35TON

50TON

65TON

15

Moc
(Kw)

220

Ciśnienie
(bar)

02:10

Czas
obrotu

Zastosowanie

- Formy wtryskowe
- Formy ciśnieniowe
- Przemysł samochodowy
- Tłoczniki i wykrojniki
- Elektryczność
- Konstrukcje
- Rolki metalowe / drut / papier

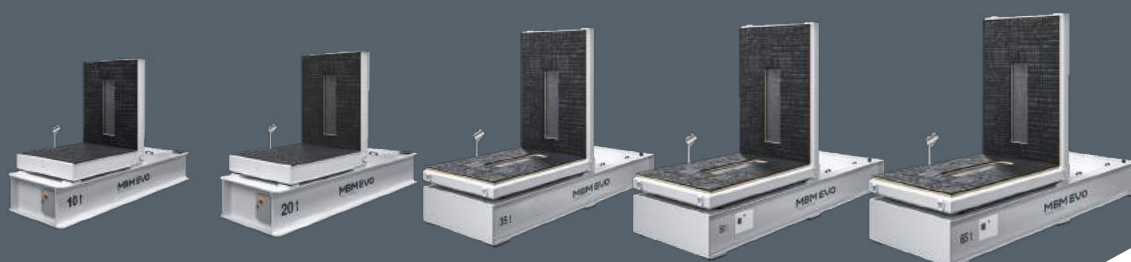
Funkcja

- Uruchamianie hydrauliczne;
- Solidna i stabilna konstrukcja;
- Regulowana prędkość obrotu;
- Płynny start i stop;
- Automatyczne zatrzymanie;
- Płynny, precyzyjny i pozbawiony wibracji ruch;;
- Śruba z uchem do transportu lub relokacji;
- Platforma pokryta gumą chroni formy i zapobiega ślizganiu;
- Możliwość dostosowania do potrzeb klienta;
- Opcja wagi do ważenia form lub innych materiałów.

Technical Data

MODEL	VM-10	VM-20	VM-35	VM-50	VM-65
MODEL	10T	20T	35T	50T	65T
WYMIARY OGÓLNE 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
WYMIARY FORM MAX. (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
ŁADOWANIE	380/400 V	380/400 V	380/400 V	380/400 V	380/400 V
APROX. WEIGHT (Kg)	2500	3500	4500	8000	10000
MOC (Kw)	7,5	7,5	11	15	18
CIŚNIENIE (bar)	200	220	220	220	270
CZAS OBROTU	30s	1m	1m40s	2m10s	2m30s

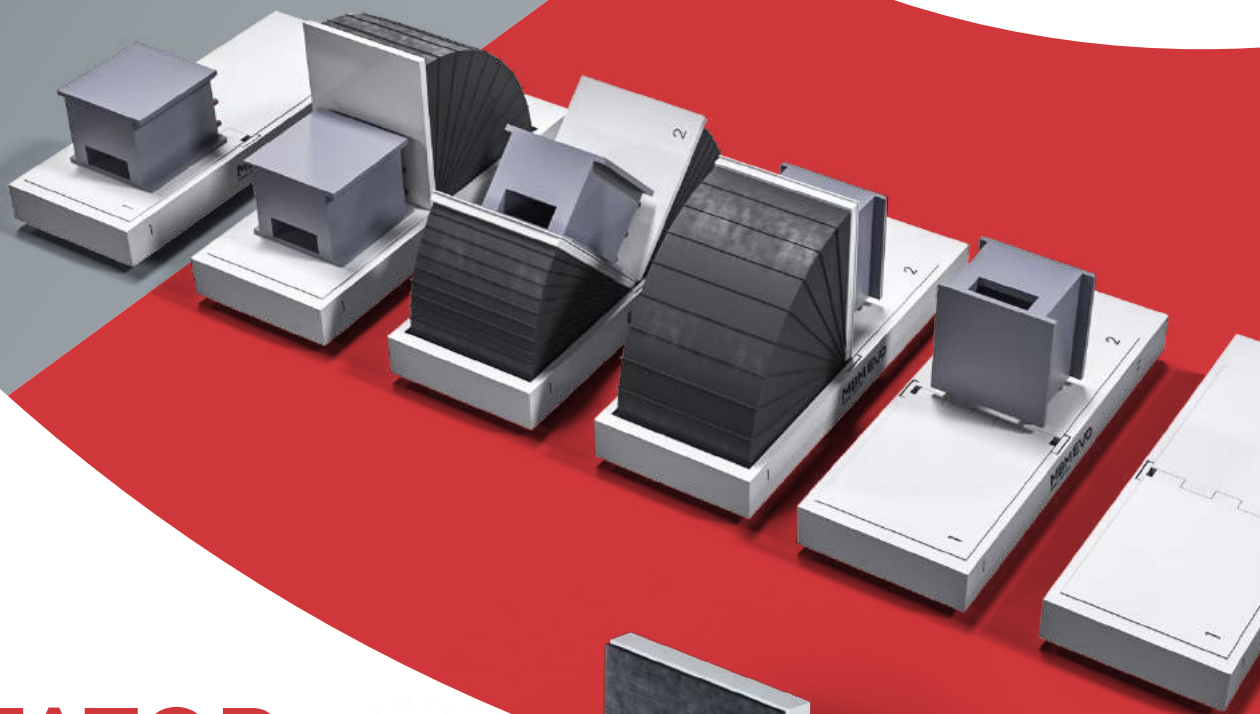
* Inne rozmiary dostępne na zamówienie



Double Leaf Mold ROTATOR

MBMEVO
Motion. Evolution.

- Wszelchonność przy użyciu;
- Możliwość ustawienia na poziomie podłogi.
- Możliwość postawienia wagi.
- Opcja dwufunkcyjna z ruchem liniowym przez silnik elektryczny na stalowych lub gumowych kołach.



TON

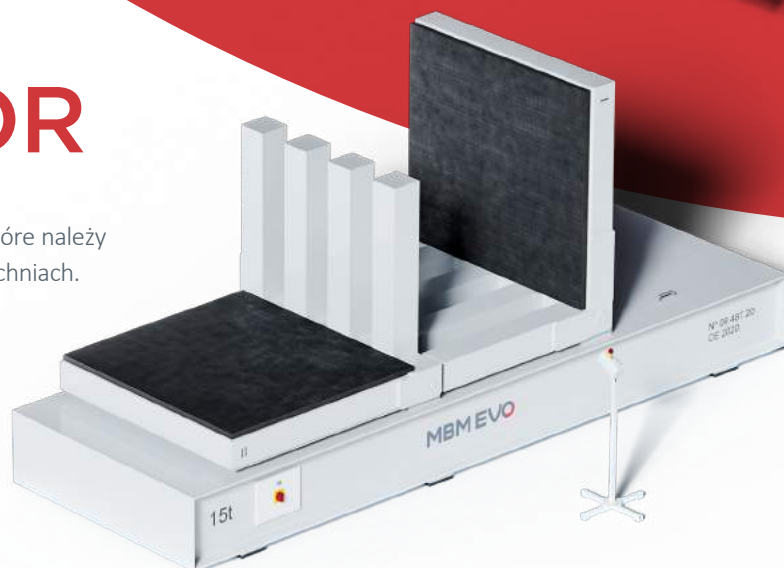
10TON

20TON

35TON

Double ROTATOR

Doskonała do obracania narzędzi, które należy obrabiać na przeciwległych powierzchniach.

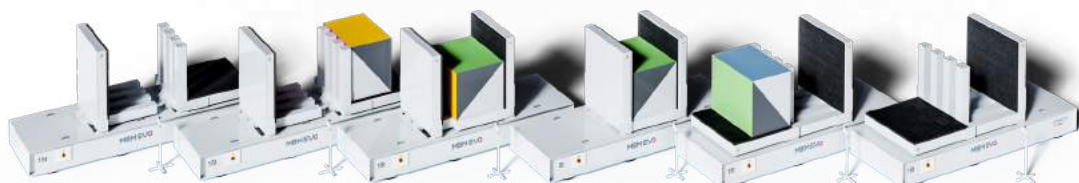


TON

5TON

10TON

15TON



MBM EVO

Motion. Evolution.



www.t-solution.eu

Partner techniczno- handlowy

MBM w Polsce

info@t-solution.eu

www.mbm.pt

OVERHEAD CRANES · GANTRY CRANES
JIB CRANES · MONORAILS
SPECIAL PROJECTS

mbm@mbm.pt

Technic Solution
Roman Cichoń
ul. Puszczyka 2c/1
05-500 Zgorzala
+48 / 601 636 741



MBM EVO
Motion. Evolution.

