

D20

Solidny mieszalnik na plac budowy!



Mieszalnik D20 to solidny i wszechstronnie utalentowany pomocnik do przerobu suchych zapraw o ziarnistości do 4 mm. Jest on chyba najczęściej sprzedawanym mieszalnikiem tej klasy i, w zależności od wersji, usprawnia przerób tynków szlachetnych, zapraw murarskich oraz betonu drobnoziarnistego.

m-tec[®]
Technology for better building

Solidny mieszalnik na plac budowy: D20

Wariant 230V jest specjalnie przystosowany do przerobu tynków szlachetnych i z tego powodu jest wyposażony w uniwersalną standardową rurę mieszającą z łożyskiem ślizgowym. Wariant 400V, który jest również dostępny, przeznaczony jest zwłaszcza do przerobu trudnych materiałów, takich jak zaprawy murarskie lub beton droбноziarnisty. Dlatego jest w nim stosowana rura mieszająca do betonu droбноziarnistego z łożyskiem kulkowym.

Mieszalnik D20 standardowo jest napełniany materiałem z worków i zapewnia dobrą jakość mieszania. Duży zasobnik materiału znacznie ułatwia pracę na budowie.

Przejrzyste zaprojektowane elementy obsługowe umożliwiają intuicyjną obsługę. Podobnie, jak wiele innych urządzeń m-tec, mieszalnik D20 jest wyposażony w łatwe w obsłudze systemy zamykające, które ułatwiają wymianę istotnych elementów, np. rury mieszającej w przeciągu kilku sekund.

> D20: fakty

Obszary zastosowań i przeznaczenie

Wszystkie zaprawy suche, np.:

- Zaprawy do siatki i klejowe
- Tynki powierzchniowe
- Tynki wapienno-gipsowe
- Tynki cementowe
- Tynki wapienne
- Tynki cementowo-wapienne
- Zaprawy murarskie
- Beton droбноziarnisty

Zakres dostawy

Mieszalnik przepływowy wraz z napędem, armaturą wodną, ślimakiem transportowym i mechanizmem mieszającym.

Więcej informacji można uzyskać od pracownika sprzedaży lub przedstawiciela.

Zalecany osprzęt

Pompa wodna, Czerpnia filtracyjna, Komora przeładunkowa, Nasada do tynków izolacyjnych zwiększająca pojemność zasobnika materiału, Przepływomierz, Pokrowiec zasobnika materiału

> D20: zalety



EasyLife

Sprawdzone i solidne podzespoły wykonane ze stali zapewniają długą żywotność oraz ułatwiają przeprowadzenie prac konserwacyjnych.



EasyUse

Przejrzysta struktura elementów obsługowych oraz możliwość szybkiego rozłożenia na części w celu wykonania konserwacji sprawiają, że mieszalnik D20 jest łatwy w eksploatacji.



Dane techniczne	
Standardowa wydajność:	ok. 20 l/min (w zależności od mechanizmu transportowego i mieszającego)
Silnik napędowy:	2,2 kW, 230/400 V, 50 Hz
Przyłącze elektryczne:	230/400 V, 50 Hz, 1/3 ph
Bezpiecznik:	16/10 A
Zasilanie:	3 x 2,5 mm ² / 5 x 1,5 mm ²
Złącze wtykowe:	gniazdo ze stykiem ochronnym / 16 A, 5p, 6h
Przyłącze wodne:	wąż wodny 3/4" ze złączką GEKA, wymagane ciśnienie wody min. 2,5 bar podczas pracy maszyny
Wymiary:	1700 x 700 x 1000 mm
Ciężar:	ok. 90 kg