

MIESZARKA LABORATORYJNA ML-11

MIESZARKA LABORATORYJNA DO BADANIA CECH FIZYCZNYCH CEMENTU
ZGODNIE Z NORMAMI Z GRUPY PN-EN 196



Urządzenie przeznaczone jest do przygotowania zapraw do badania cech fizycznych cementu.

Główne zalety:

- możliwa praca w systemie automatycznym lub ręcznym
- innowacyjny dualny system sterowania poprzez panel dotykowy lub klawiaturę
- automatyczny system bezpieczeństwa
- przycisk bezpieczeństwa STOP
- wysoka niezawodność
- stabilna i trwała konstrukcja
- szybkie mocowanie mieszadła
- indywidualne tryby pracy
- obsługa w języku polskim
- deklaracja zgodności CE
- autoryzowany serwis

DANE TECHNICZNE

Moc silnika	kW	0,55	1
Liczba obrotów silnika	obr/min	670	1350
Liczba obrotów mieszadła wokół własnej osi	obr/min	140 +/- 5	285 +/- 10
Liczba obrotów mieszadła wokół osi mieszarki	obr/min	62 +/- 5	125 +/- 10
Napięcie	V	3 x 400	3 x 400
Częstotliwość	Hz	50	50
Wymiary dł x szer x wys	mm	480 x 500 x 950	480 x 500 x 950
Masa	kg	90	95

Wyposażenie dodatkowe:

- mieszadło
- misa 1 szt.