

1.0206.04 Automacyjny mikser laboratoryjny do zapraw cementowych o pojemno ci 5 litrów z dozownikiem pia sku

Zgodno z normami: EN 196, EN 413, EN 480 i innymi

Jest to automatyczny model miksera zgodnego z wymogami normy EN 196 z mo liwo ci sterowania r cznego.

Fabrycznie zainstalowane s 4 programy:

P1 – zgodny z EN 196-1 i EN 413

P2 – zgodny z EN 480

P3 – zgodny z EN 196-3

P4 – zgodny z EN 196-9

Wyposa ony jest w dozownik piasku i programowalny dozownik ilo ci dodawanej wody. Solidna konstrukcja wykonana jest z odlewu eliwego i aluminium, misa robocza i mieszadło ze stali nierdzewnej. Misa mocowana jest w stela u miksera za pomoc sytemu szybkozł cznego. Odległo pomi dzy mis a mieszadłem wynosi 3 ± 1 mm i mo e by dokładnie ustawiona. Nap d obrotów planetarnych przenoszony jest za pomoc pasków z batych. Mikser posiada 2 pr dko ci obrotowe: 140 ± 5 i 285 ± 10 obr/min. Konstrukcja posiada wind do unoszenia i opuszczania misy roboczej.



Niezb dne akcesoria:

1.0206.02 1-drzwiowa szafka ze stali nierdzewnej (600 x 750 x 850 mm)

Systemy bezpiecze stwa:

- osłona misy roboczej chroni ca dost p do cz ci ruchomych
- elektroniczna kontrola prawidłowego umiejscowienia misy roboczej
- system ponownego restartu miksera po wyst pieniu usterki
- wył cznik bezpiecze stwa
- ergonomiczny panel sterowania
- solidne r czki do r cznego przenoszenia
- lejek zasypowy
- opcjonalnie o wietlenie LED-owe wn trza misy roboczej

Dane techniczne:

Wymiary podstawy: 390 x 600 mm

Wysoko : 700 ÷ 860 mm

Waga: 62 kg

Zasilanie: 400 V, 50 Hz, trójfazowe (0,37 kW)

Akcesoria i cz ci zapasowe:

1.0203.02 Mieszadło ze stali nierdzewnej

1.0203.03 Misa ze stali nierdzewnej

Gwarancja: 12 miesi cy

Nasza firma od 1961 roku jest obecna na rynku sprz tu do laboratoriów budowlanych.

21.09.2016. C16-0 R15 T0