



produkt firmy ALFA

## A 001/LCD Automatyczna Prasa Marshalla

Zgodna z normami: EN 12697-34, AASHTO T 245

Służy do oznaczania stabilizacji próbek masy bitumicznej.  
Posiada przetwornik siły 50 kN o wysokiej precyzji i elektroniczny przetwornik pomiaru odkształcenia. Cyfrowy wyświetlacz LCD poza funkcjami sterowania posiada pamięć zapamiętania do 1000 wyników. Zapamiętuje wartość siły niszczenia i wielkość odkształcenia.

Prasa w pełni automatyczna z funkcją powrotu do pozycji wyjściowej po zakończeniu testu. Jednostka sterująca odczytowa posiada złącze RS 232 do podłączenia komputera lub zewnętrznej drukarki.

Prasa dostarczana z przyrządem do ciskania próbek Marshalla i z oprogramowaniem.

### Dane techniczne:

Prędkość posuwu tłoka: 50,8 mm/min  
Zasilanie: 230 V, 50 Hz, jednofazowe  
Wymiary: 450 x 600 x 1100 (h) mm  
Waga: 90 kg

Gwarancja: 12 miesięcy

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

05.05.2016. C16-0 R36 T400



z