



produkt firmy 

## B-130 Aparat Ve-Be

Zgodność z normą: EN 12350

Przyrząd służy do określania konsystencji masy betonowej .

Amplituda i częstotliwość drgań jest stała.

Przyrząd wyposażony w:

- stolik wibracyjny o częstotliwości drgań 50 Hz i amplitudzie 0,5 mm
- naczynie cylindryczne o średnicy 240 mm i wysokości 200 mm

- forma w kształcie stożka
- lej zasypowy
- ubijak
- pręt z krążkiem

Zasilanie: 230 V, 50 Hz, jednofazowe

14.02.2018. C17-0 R35 T0 E/U=1 T300

