PRESSATURA 16 - 7



	CODICE GT1479 MODELLO PRESSA 200 T DIMENSIONI .870x600x1400 mm PESO 850 + 900 Kg POTENZA 0,75 kW
--	--

PRESSA DA 200 T

DESCRIZIONE

Pressa per prove di compressione portata 2000 kN motorizzata, 1 manometro, per testare blocchi max. 500x300 mm, cubi lato max. 300 mm e cilindri dia. max. . 160x320 mm

SPECIFICHE TECNICHE

- · Distanza max. tra le piastre: 336 mm
- Dimensioni piastre compressione 510x310x55 mm
- Manometri dia. 250 mm con scale per resistenze soecifiche su cubi 150 mm e cilndri dia. 150 e 160 mm
- Graduazione manometri: 2000 kN div.5 kN 600 kN div. 2 kN
- Sistema idraulico per l'arresto automatico del pistone alla fine dell'escursione massima, evitandone l'uscita dal cilindro.
- · Classe di precisione:1
- Corsa pistone max. 55 mm circa
- Alimentazione (versioni motore): 230V I F Hz 750 W