

## PRESSA

---



Costruttore: MetroCom Engineering. Anno acquisizione: 1999.

La macchina consente prove a compressione monotone o cicliche con oscillatore triangolare e trapezoidale.  
E' provvista di dispositivo elettronico servoidraulico per l'esecuzione automatica di prove con incremento di carico.

Carico massimo: 6000 kN.

Principio di funzionamento: idraulico

Distanza massima dei piatti: 15 – 300 cm

Corsa massima del pistone: 12 cm

Modalità di prova: incremento di carico o spostamento.

Gestione dati : computerizzata con rilevazione automatica dei dati

Acquistata con fondi della Comunità Europea.

---