

## PRESSA 5000 Kn

---



Produttore: Galdabini

Macchina prova materiali tipo PMC da 500 Tonnellate (5000 Kn) con dinamometro a pendolo e 3 scale di misurazione.

*Tipo di impiego:* Prove di resistenza alla compressione, trazione indiretta, punzonamento, ecc su calcestruzzo, malta cementizia, laterizi, ecc.

*Principio di funzionamento:* Il provino viene centrato rispetto alle due piastre di acciaio. La piastra superiore viene abbassata elettricamente e adagiata al provino. Attraverso una manopola si procede al carico della pressione. A rottura del provino con un'altra manopola si procede allo scarico della pressione. Infine la piastra superiore viene rialzata e viene tolto il provino.

*Caratteristiche:* La macchina è azionata idraulicamente mediante olio sotto pressione, fornito da una pompa a stantuffi multipli.

Peso macchina: 4100 kg  
Peso dinamometro 600 kg

---