

## ESSAIS SUR GRANULAT



### BÂTI DE PESÉE HYDROSTATIQUE REF. CTR084



Bâti de pesée hydrostatique pour déterminer le poids spécifique du béton, des granulats, etc.

**Normes: NF EN 1097-6 | NF EN 12390-7**

Le bâti et sa partie inférieure se compose d'une plate-forme mobile, recevant un bac plastique verticalement par le biais d'une manivelle, pour effectuer des pesées dans l'air et l'eau.

Dimensions: 400 x 650 x 1000 mm

Poids: 25 kg.

#### ACCESSOIRES / OPTIONS

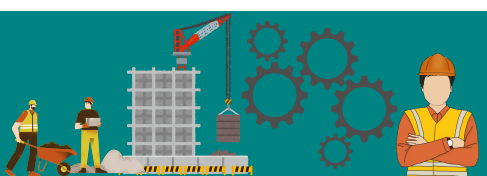
CTR084/P1: Support pour éprouvettes

CTR084/P2: Panier rond de pesée en inox 200x200 mm

CTR084/P3: Réservoir d'eau en plastique



Prévoir une balance pour pesée hydrostatique (en option)



[contact@ctrmat.fr](mailto:contact@ctrmat.fr)  
[www.ctrmat.fr](http://www.ctrmat.fr)

Photos et documents non contractuels