

## ESSAIS SUR GRANULAT



## TAMISEUSE GRANDE CAPACITE REF. CTR420T



Tamiseuse à haute capacité idéale pour le tamisage de grandes capacités d'échantillons de pierre, sable, gravier, minéraux, scories ou autres. Capable d'effectuer simultanément de 2 à 6 séparations, l'unité vibrante comporte un châssis avec des espaces où sont positionnés et maintenus les cadres tamisants.

### Normes NF EN 932-5

L'appareil peut recevoir six cadres tamisants (à commander séparément) et un bac de réception.

- **Puissance : 250/300 W (250 W à 220 V, 60 Hz)**
- **Dimensions (environ) : 548 x 787 x 850 mm**
- **Capacité du plateau : jusqu'à 30 litres (1 ft<sup>3</sup>)**
- **Poids approximatif : 170 kg**

Pour une stricte conformité aux directives CE, on pourra utiliser un cabinet d'insonorisation Réf.

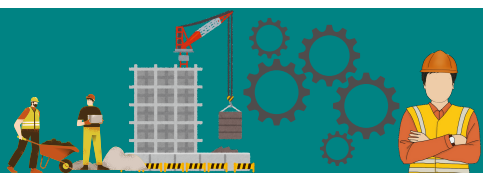
### CTR420T/CA

#### ACCESSOIRES

- Tissu métallique en acier inoxydable et plaque métallique perforée en acier
- ISO 3310-1 et ISO 3310-2
- Dimensions du plateau : 457 x 660 x 75 mm
- Poids : 6,5 kg (environ)
- OUVERTURES : CTR420T/... (l'ouverture souhaité) - Exemple ouverture 80µm = **CTR420T/80**

Toile tissée : 80 µm / 100 µm / 160 µm / 200 µm / 250 µm / 315 µm / 355 µm / 400 µm / 630 µm / 800 µm / 1.25 mm / 1.6 mm / 3.15 mm

Tôle perforée : 5,6 mm / 7,1 mm / 8 mm / 10 mm / 11,2 mm / 12,5 mm / 14 mm / 16 mm / 18 mm / 20 mm / 22,4 mm / 31,5 mm 40 mm / 50 mm / 56 mm / 63 mm / 80 mm



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

Photos et documents non contractuels