

FICHE TECHNIQUE DISTRIBUTEUR DE TAMIS MANUEL



Le distributeur manuel de tamis moléculaire permet le remplissage simultané de 8 profils intercalaires

- Il est possible de visualiser le volume de tamis résiduel par une fenêtre se trouvant sur la partie frontale du réservoir.
- Des pastilles de caoutchouc permettent au tamis de ne pas s'écouler du réservoir par gravité.

Principe :

- Remplir le réservoir de tamis moléculaire (bien refermer ensuite le réservoir)
- Positionner les profils en vérifiant au préalable la présence des équerres aux extrémités des intercalaires
- Retirer les intercalaires une fois remplis.

Hauteur structure	cm	250
Hauteur réservoir	cm	50
Nombre de buses de remplissage	/	8
Volume réservoir	litres	35
Volume réservoir	Kg de tamis	25