



**Objet :** Caractéristiques de la hotte chimique de laboratoire.

- Hotte chimique à **raccordement extérieur** (type sorbonne).
- Dimensions : 1700 x 900 x 2600 mm.
- Revêtement : (interne et externe) : époxy anti-acide.
- Conforme aux normes de sécurité en vigueur (protection totale de l'opérateur),
- Débit de ventilation réglable, évacuation totale des vapeurs et fumées vers l'extérieur,
- Convient à la manipulation d'acides forts,
- Équipée d'un évier (avec siphon) de dimension (L x P x H = 70 x 60 x 30) en céramique,
- Alimentation : eau. Robinet d'eau intégré,
- Munie d'un système d'alarme en cas de défaillance de la ventilation,
- Hauteur de travail = 80 cm,
- Deux prises de courants électrique de 220 V + T.

Le département

