



Description :

Constitués de panneaux alvéolaires en PVC de 14 mm d'épaisseur, dans un cadre thermosoudé 3 côtés à partir de profils PVC à haute résistance mécanique de section 20 x 60 mm.

Les parties latérales sont spécialement étudiées pour être découpées au passage des tuyaux.

Le réglage et le blocage sous le rebord de la baignoire se font au moyen de trois vérins en acier placés sous la traverse basse.

Ces vérins assurent également la ventilation et permettent une dépose rapide et un accès total à la tuyauterie. Trois tampons mousse permettent le réglage et facilitent la pose de la façade.

Dimensions disponibles :

- Longueur : 1400/1500/1600/1700/1800 mm
 - Hauteur : 525 mm
 - Dimensions retours : L 700 mm x H 525 mm
- (Pour d'autres dimensions nous contacter)

Classification, nature des matériaux et obligation de certificats à fournir :

- Classement de réaction au feu **M1** minimum
- **La matière première est en PVC choc stabilisée au calcium-zinc**, répondant aux exigences environnementales de la norme **HQE** (100% recyclable).
- Classement Composés Organiques Volatils (**COV**) : A+
- **Certification Origine France Garantie**