

## CARACTERISTIQUES

- Classement MO au niveau des normes feu, normalisé selon la norme EN 840-2,
- Cuve galvanisée à chaud, selon la norme EN 1461 garantissant une parfaite protection contre la corrosion,
- Les angles à l'avant de la cuve sont renforcés contre les chocs,
- Les éléments de la cuve sont soudés en continu afin d'éviter toute rupture du cordon,
- Les angles de la cuve présentent une forme arrondie pour faciliter le bon vidage du bac,
- Equipé d'une bonde de fond avec bouchon et joint,
- Equipé de 2 roues à bandage caoutchouc fixées par un axe de roues en acier galvanisé.
- Couvercle acier
- Poids : 37 kgs

## PHOTOS



| Dimensions |          |
|------------|----------|
| A          | 1 060 mm |
| B          | 600 mm   |
| C          | 740 mm   |