

FICHE TECHNIQUE BAC ACIER 770L

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,
- Des poignées situées sur les côtés de la cuve permettent de soulever et de déplacer facilement le bac
- Equipé de 4 roues multidirectionnelles dont 2 avec freins, diamètre 200 mm
- Couvercle plastique ou acier
- Poids: 90 kg

Рнотоѕ



	Dimensions
Α	1 375 mm
В	1 270 mm
С	867 mm
D	1 286mm
E	780 mm
F	518 mm
G	200 mm

