

CELLULE ALIMENTATION 23000 L



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

NORMES :	NFS61-528/CLASSE 2B-2C	LONGUEUR HORS TOUT :	6700 mm
PTC :	10000 Kg	LARGEUR HORS TOUT:	2500 mm
LONGUEUR UTILE:	6400 mm	HAUTEUR :	2491 mm

EQUIPEMENTS

Cette cellule est destinée à être transportée toujours vide, posée au sol elle permettra d'être remplie d'eau afin d'alimenter en eau différents véhicules incendie et de servir de point de puisage en eau pour les hélicoptères.

Descriptif :

- Cuve acier de 23 000L
- Bac aluminium équipé de vanne 1/4 de tour DN 45
- système de verrouillage avec arrêtoir
- Fermeture de coffre par volet roulant
- Coffre équipés de 2 étagères en métal
- Plateforme couvert de tôle larmée

Equipements :

- Vanne 1/4 de tour DN 100 pour remplissage ou puisage
- Vanne 1/4 de tour DN 45 destiné à la vidange complète