

POSTE 5 CELLULE DEVIDOIR



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

NORMES:	NFS 61-528 /CLASSE 2B	LONGUEUR HORS TOUT :	6650 mm
PTC/CHARGE UTILE :	10000 /7000 Kg	LARGEUR HORS TOUT:	2500 mm
LONGUEUR UTILE :	6400 mm	HAUTEUR CELLULE:	2092 mm

EQUIPEMENTS

Cette cellule intervient en appui pour l'attaque de feux à partir d'un point d'eau éloigné. Elle permet l'alimentation de pompes ou à lance à grande puissance.

Descriptif :

- 2 couloirs de stockage pour tuyaux DN110
- Une capacité de 6000 m de tuyaux DN110
- Un couloir central pour faciliter le rangement
- Porte latérale pour accès volume arrière
- Une rampe de chaque côté galvanisée, rabattable,
- Un treuil manuel à sangle pour les rampes.
- Une bande transporteuse afin d'éviter les chocs lors de la dépose des tuyaux au sol.

Equipements optionnels :

- Longueur utile 5400 mm
- Etagères pour caisse ISO
- Eclairage de zone à leds sur l'extérieur
- Plafonniers à leds à l'intérieur
- Plateforme sécurisée à l'arrière
- Volume avant pour stockage matériels
- Portes battantes ou panneau levant
- Plateforme ridelles/acier galvanisé
- Sécurité : Rambarde pivotante /Buzzer

PRODUIT SELECTIONNE PAR L'UGAP