

## POSTE 2 CELLULE SOUTIEN



### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

NORMES :	NFS61-528/CLASSE 2B	LONGUEUR HORS TOUT:	6750 mm
PTC/CHARGE UTILE:	10000/6500 Kg	LARGEUR HORS TOUT:	2500 mm
LONGUEUR UTILE :	6400 mm	HAUTEUR :	2400 mm

### EQUIPEMENTS

#### Descriptif

- Rampes d'accès aluminium
- 4 rideaux aluminium par côté
- Panneau levant assisté par compas à gaz à l'arrière
- Etagères aluminium réglable en hauteur
- Bac acier galvanisé en partie basse
- Couloir central cloisonné
- Plusieurs niveaux de rails d'arrimages sur 3 faces
- Tiroirs et panoplies coulissantes
- Eclairages à leds intérieurs
- Eclairages périphériques
- Eclairages extérieurs de zone

#### Equipements optionnels

- Longueur utile 5400 mm
- Rouleaux à double galets au lieu de galet simple
- Coffre de toit
- Tiroir arrière sur système de guidage
- Chariots aluminium auto-freiné
- Echelle d'accès au toit
- Store
- Mât pneumatique
- Sas en bâche
- Matériel de la société SCORPE
- Matériel de la société TEES

#### Profil opérationnel ciblé :

Cellule Depolution  
Cellule Risques technologiques  
Cellule Risques chimiques ...

Cellule Sauvetage déblaiement  
Cellule épuisement  
Cellule Secours routiers ...

PRODUIT SELECTIONNE PAR L'UGAP

