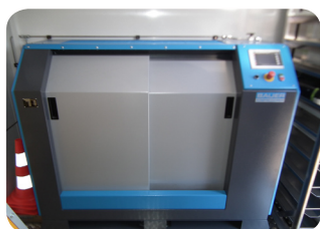


POSTE 7 CELLULE AIR



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

NORMES :	NFS61-528 /CLASSE 2B	LONGUEUR HORS TOUT:	5650 A 6650 mm
PTC /CHARGE UTILE:	10000/4000 Kg	LARGEUR HORS TOUT:	2550 mm
LONGUEUR UTILE :	6400 mm	HAUTEUR :	2400 mm

EQUIPEMENTS

Station mobile de remplissage d'air et engin d'appui pour les reconnaissances particulières nécessitant l'emploi massif d'appareil respiratoire isolant complètement autonome.

Descriptif :

- Groupe électrogène 33 à 66 KVA
- Eclairage de zone à leds
- Eclairage intérieur par plafonnier à leds 4 points
- Prise d'air compresseur
- Chauffage radiant/ soufflant
- Accès par porte

Equipements optionnels :

- Longueur utile 5400 mm
- Etagères réglables en aluminium
- Rampe de chargement à sécurité intégré
- Rayonnage pour du matériel de ventilation
- Plan de travail
- Eclairage sur mât pneumatique

Une prédisposition pour l'installation des équipements de compression et de chargement des bouteilles est prévue. Ces équipements de compression et de chargement sont mis à disposition par le bénéficiaire.

PRODUIT SELECTIONNE PAR L'UGAP

