

# UNITÉS DE STOCKAGE PÉTROLE

## Unités de Stockage Pétrole ( U.S.P )

- Unité destinée à la présentation et au stockage de produits inflammables sur un lieu de vente.
- Le toit évite la propagation de l'incendie lors d'un déclenchement éventuel du réseau sprinkler du magasin.
- Bac de rétention, évitant les écoulements accidentels de pétrole.
- Une extinction automatique, incorporée dans l'unité, protège des démarrages d'incendie au niveau de la palette. Système comprenant :
  - 1 réservoir poudre polyvalente ABC  
(12 Kg pour la 960 et la 600, 6 Kg pour la 340)
  - 1 canalisation avec diffuseurs  
(4 diffuseurs pour la 960 et la 600, 2 diffuseurs pour la 340)
  - 1 détection thermo pneumatique 68°C
- Construction en acier et peinture époxy blanc RAL 9010 pour l'habillage
- Construction en acier galvanisé pour le bac de rétention et les caillebotis
- Traverses étudiées pour le déplacement par chariot élévateur ou transpalette.

Certificat de conformité PN 98 5388-1 pour l'USP 960  
(Conforme au projet de spécification CNPP FSE 98-007  
de septembre 2008)



USP 960



USP 600



USP 340

CARACTÉRISTIQUES	TYPE >	USP 960	USP 600	USP 340
Code article		99216000	21609003	99216051
Dim. Extérieures en mm				
Hauteur		2020	2020	2100
Largeur		1293	1290	1000
Profondeur		1350	800	543
Dim. Intérieures en mm				
Hauteur		1500	1450	1100
Largeur		1240	1240	940
Profondeur		1145	560	520
Poids		250 Kg	125 Kg	92 Kg
Contenance		960 litres 48 bidons de 20 litres	600 litres 20 bidons de 30 litres	340 litres 17 bidons de 20 litres
Volume de rétention		480 litres	300 litres	200 litres

Nous consulter pour autres dimensions.

DOCUMENT COMMERCIAL NON CONTRACTUEL - La reproduction totale ou partielle de ce document est strictement interdite.