

# GONDOLES POUR SOLVANTS

## Gondoles pour solvants

- Gondole destinée à la présentation et au stockage de produits inflammables sur un lieu de vente. Une extinction automatique incorporée dans la gondole protège le démarrage d'incendie.
- Système d'extinction comprenant : - 1 réservoir poudre polyvalente 4 Kg (ABC) / - 1 détection à ampoule 68°C
- Ce système satisfait aux exigences de la spécification CNPP n°9215 sous le n°2031425.
- Construction en acier.
- Peinture époxy beige RAL 1013 en standard, autre couleur sur demande.

| Gondole pour solvant | Désignation     | Code article | Poids | Dim. Extérieures H x L x P (mm) | Contenance         | Volumederétention |
|----------------------|-----------------|--------------|-------|---------------------------------|--------------------|-------------------|
|                      | GSL1270P500H455 | 99215090     | 30 Kg | 455 x 1270 x 500                | 80 fûts de 1 litre | 30 litres         |
|                      | GS L990P500H455 | 20411004     | 25 Kg | 455 x 990 x 500                 | 60 fûts de 1 litre | 24,5 litres       |

Nous consulter pour autres dimensions.



## Gondoles pour pétrole lampant

- Protection contre l'incendie de rayonnages contenant des bidons de pétrole lampant.
- Construction en acier.
- Peinture époxy beige RAL 1013 en standard, autre couleur sur demande.
- Bac de rétention avec caillebotis, volume de rétention de 140 L.
- Système d'extinction automatique comprenant :
  - 1 réservoir poudre polyvalente 6 Kg (ABC)
  - 1 détection à ampoule 68°C

| Gondole à pétrole lampant | Code article | Poids | Dim. Extérieures H x L x P (mm) | Contenance            |
|---------------------------|--------------|-------|---------------------------------|-----------------------|
|                           | 99215005     | 65 Kg | 800 x 1270 x 700                | 7 bidons de 20 litres |

Nous consulter pour autres dimensions.