

## Transport de liquides



### BAC DE RETENTION

Bac de rétention en polyester inaltérable  
résistant à la plupart des produits  
chimiques  
parois totalement lisses et aux coins  
arrondis  
résistance et absence de corrosion grâce  
au polyester armé de fibre de verre

### CUVE MOBILE DIESEL

Cuve utilisable pour le transport en intérieur comme en extérieur,  
antidéflagrante et résistante aux chocs  
paroi en acier galvanisé muni d'un socle élévateur  
Homologuée pour le transport d'essence  
selon ADR (législation européenne)



### CUVE OVALE

14 modèles en polyester de capacité 600 à 10000 litres.  
pour le transport de liquides.  
stockage et transport de produits  
alimentaire, eau ou de certains produits  
chimiques



### CUVE OVALE AVEC MOTOPOMPE

Une solution clef en main pour un arrosage pratique.  
centre de gravité bas pour votre sécurité.  
Livré avec groupe motopompe Honda  
(débit 9M3/h) et dévidoir installés.





### RAYONNAGE A FUTS

Bac de rétention en polyester inaltérable résistant à la plupart des produits chimiques

et léger aux parois totalement lisses

pas de corrosion grâce au bac de rétention en polyester et au rayonnage galvanisé

Transport de liquides

\_Accessoires de manutention

MANUTENTION ET TRANSPORTS

## COORDONNEES ET HORAIRES

COMAT SA | COMAT LOCATION SA | COMAT Matériel Sàrl

10, rue des Bruyères L-1274 HOWALD

Tél: (+352) 49 61 21 | Fax: (+352) 40 22 74 | E-Mail: comat@comat.lu

### HEURES D'OUVERTURE

Lundi - Vendredi: 7h30 - 12h00 | 12h30 - 17h00 | Samedi: 8h00 - 12h00

<http://www.comat.lu>

### DEPÔT DE COFFRAGE

580, route de Thionville L-5888 ALZINGEN

Tél: (+352) 49 61 21 - 300 | E-Mail: comat@comat.lu

### HEURES D'OUVERTURE

Lundi - Vendredi: 7h30 - 12h00 | 13h00 - 16h00 | Samedi fermé

## PLAN D'ACCES



autoroutes venant de Metz, Arlon ou Trèves | direction Luxembourg, sortie Luxembourg-Gare et Hespérange | ensuite direction Luxembourg-Gare, au rond-point à la fin de l'autoroute à droite | passage par un petit tunnel | puis première rue à droite (rue des Scillas) ensuite première rue à gauche (rue des Bruyères)