

réservoir eau/carburant

cuve en pe haute résistance, alimentaire et recyclable



7530

- Contenance : Cuve 600 litres.
- Dim (cm) : 120 L x 90 l x 90 h
- Poids 35 Kg

7529

- Contenance : Cuve 1000 litres.
- Dim (cm) : 144 L x 104 l x 100 h
- Poids 54 Kg

> Vanne de vidange non livrée

- Forme coffre compact, avec centre de gravité bas.
- Cuve 600 litres pouvant être directement fixée sur la palette Europe.
- Bouchon 1" 1/4 fileté pour vidange totale.
- Trou d'homme avec couvercle Ø 380 mm monté sur charnière et manchette intérieure anti-vagues.
- Couvercle avec évent d'aération.
- Poignées de manutention.
- Pieds intégrés pour fixation directe sur châssis ou plateau de véhicule.
- Vidange en retrait 2" taraudée.
- Indicateur de niveau optique gravé dans la masse.

caractéristiques



Bouchon de vidange totale



Pied de fixation



Trou d'homme avec couvercle, monté sur charnière et manchette intérieure anti-vagues

station service gas-oil



Station service gas-oil

- Cuve mobile MULTI 340 litres.
- Pompe électrique auto-amorçante Chematic avec pistolet automatique, 4 m de tuyau de distribution et 4 m de câble électrique.
- Capot en polyéthylène avec structure de renfort en acier galvanisé et serrures à clé individuelle.
- Homologuée transport pompe non montée.
- Alimentation de la pompe : 12 V
- Débit : 40 l/mn
- Dimensions (hors tout): 128 L x 79 l x 87 h en cm
- Poids : 100 kg

réten-tion intégrée

7528

Cuve mobile 340 litres

- Paroi interne en polyéthylène haute densité (PEHD) et paroi externe en acier galvanisé.
- Indicateur de niveau.
- Contrôle optique des fuites.
- 4 ouvertures de 2".
- Socle pied en acier galvanisé solidaire de la cuve.
- Centre de gravité très bas.
- La conception du socle palette permet une prise omnidirectionnelle (sens largeur et longueur) par transpalette ou par chariot élévateur.
- Ravitaillement de la cuve par pistolet automatique.

homologué adr



réservoirs carburant



Jerrycan plastique

- 1209A** Volume 20 l
Dim. : 340 x 230 x 370 mm
- 1209** Volume 10 l
Dim : 170 x 300 x 290 mm
- 1208** Volume 5 l
Dim : 180 x 310 x 180 mm



Jerrycan métal

- 1205A** Volume 20 l
- 1206A** Volume 10 l



- 1207A** Bec verseur rigide

cuve en pe sur plateau version complète



Système permettant :

- **Arrosage** : circuit équipé d'une soupape de sécurité avant la pompe.
- **Remplissage** de la cuve à partir d'un point d'eau grâce au kit d'aspiration fourni (7 m de tuyau)
- **Brassage** de l'eau dans la cuve avec d'éventuels additifs (ex : fertilisants).

Vitesse limitée à 25km/h due à l'absence de paroi anti-roulis.
Pour une vitesse supérieure se reporter aux cuves polyester.

arrimage
voir p. 73-87

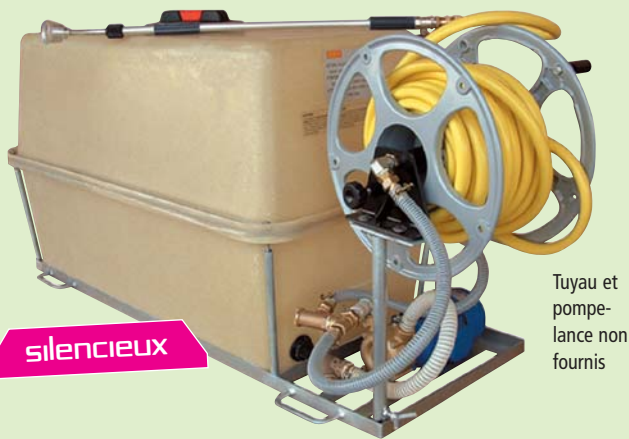
7526

- Contenance : Cuve 600 litres.
- Dim (cm) : 161 L x 90 l x 77 h
- Poids 135 Kg

7525

- Contenance : Cuve 1000 litres.
- Dim (cm) : 174 L x 100 l x 101 h
- Poids 160 Kg

cuve arrosage silencieux



silencieux

Tuyau et pompe- lance non fournis

7527

Pour l'entretien de vos espaces verts, optez pour un système d'arrosage pratique et performant.

- Cuve en polyester fibre de verre, inaltérable, résistante aux UV et à la corrosion.
- Ensemble très solide et léger, bénéficiant d'un centre de gravité très bas.
- Groupe motopompe électrique 12 V, 38 A.
- Débit 25 l/min avec soupape de surpression (sur batterie minimum 120 Ah).
- Moteur plus silencieux qu'un moteur thermique, permet l'arrosage tôt le matin en respectant la tranquillité des riverains.
- Support en acier galvanisé.
- Equipé d'un dévidoir orientable.
- A fixer sur un plateau de camion/remorque.
- Contenance : Cuve 400 litres.
- Dim (cm) : 140 L x 52 l x 77 h
- Poids 65 Kg

cuve polyester version complète



7506

Système permettant :

- **Arrosage** : circuit équipé d'une soupape de sécurité avant la pompe.
- **Remplissage** de la cuve à partir d'un point d'eau grâce au kit d'aspiration fourni (7 m de tuyau)
- **Brassage** de l'eau dans la cuve avec d'éventuels additifs (ex : fertilisants).
- Cuve en polyester fibre de verre, inaltérable, résistante aux UV et à la corrosion.
- Contenance : Cuve 1000 litres.
- Dim (cm) : 206 L x 122 l x 104 h
- Poids 150 Kg



Cuve sur plateau

- Patins et plateau en acier peint (avec dispositif de fixation).
- Groupe motopompe HONDA 130 l/min
- Dévidoir simple pouvant recevoir 25 mètres de tuyau Ø 19 mm.
- Soupape de surpression permettant de protéger la motopompe.
- A fixer sur un plateau de camion/remorque.



cloison anti-vagues

nettoyeur à eau

1559

- Multi-usages
- Puissance : 60 W/12V
- Capacité : 15 litres
- Poids : 5,5 kg
- Débit : 1,5 l/mm
- Pression : de 3 à 9 bars
- Longueur tuyau : 6 mètres
- Longueur alimentation : 3 m 50 avec allume cigare

