

## LES CUVES D'ARROSAGE

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

## Avantages:

- ◆ Ensemble très solide et léger, bénéficiant d'un centre de gravité très bas
- ◆ Version complète prête à l'emploi
- ◆ Cloisons anti-vagues de série ou en option selon les versions (voir descriptif). Elles sont impératives si la cuve est embarquée dans un véhicule ou une remorque.
- ◆ A fixer sur un plateau de camion ou ensemble complet sur remorque
- ◆ Pour utilisation avec ampliroll, nous consulter.

## Les matériaux:

- ◆ Cuve en Polyester Fibre de Verre (PFV), inaltérable, résistante aux UV et à la corrosion
- ◆ Cuve en polyéthylène haute résistance et recyclable

## COMMENT CHOISIR SA CUVE D'ARROSAGE.

## La capacité:

- ◆ Cuve petite capacité Économique → cuve polyéthylène
- ◆ Longue durée → cuve PFV
- ◆ Cuve grande capacité → cuve PFV

## L'utilisation:

- ◆ Installation fixe → cuve polyéthylène ou cuve PFV sans cloison
- ◆ Embarquée dans véhicule jusqu'à 80 km/h → cuve PFV ou PE avec cloisons
- ◆ Manutention par chariot élévateur → cuve polyéthylène avec socle muni de passage de fourches

## LE CODE DE LA ROUTE ET LES VÉHICULES REMORQUÉS

## Permis de conduire (selon Arrêté du 18 janvier 2013)

PTAC* remorque	PTAC* remorque + PTAC* véhicule tracteur	Permis nécessaire
≤ 750 kg	-	Permis B
> 750 kg	≤ 3500 kg	Permis B
> 750 kg	3500 kg < et ≤ 4250 kg	Permis B96** ou permis BE
> 750 kg	≥ 4250 kg	Permis BE

\*PTAC : Poids Total Autorisé en Charge

\*\*Le permis B96 consiste en une journée (7h) de formation spécifique, sans examen ou contrôle ni visite médicale

## Homologation des remorques

selon la Directive Européenne N°2007/46, toutes les remorques, même avec un PTAC\* ≤ 500 kg, doivent être homologuées.

## Immatriculation des remorques

PTAC* remorque	Immatriculation remorque
≤ 500 kg	Idem véhicule tracteur
> 500 kg	Immatriculation propre en Préfecture

## Il est impératif que les utilisateurs des remorques se conforment aux exigences du Code de la Route et du Code Civil :

- ✓ Respect des vitesses maximum
- ✓ Permis
- ✓ Immatriculation
- ✓ Arrimage du chargement
- ✓ ...



Cuve arrosage PFV 400 l silencieux présentée avec les options tuyau et pomme-lance réglable



Désignation	Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence
Cuve arrosage PFV 400 litres silencieux	165 x 62 x 72	60	9778

## CUVE ARROSAGE PE SILENCIEUX

## Silencieux, économique et mobile

- ◆ Cuve PE rectangulaire (voir descriptif en page 190)
- ◆ Cuve équipée de cloisons anti-vagues
- ◆ Platine support pompe en acier galvanisé
- ◆ Sangle d'arrimage platine pompe
- ◆ Pompe à eau électrique auto-amorçante 12V, 20 A, 300W
- ◆ Débit 30 l/min
- ◆ Pression maxi 2,5 bar
- ◆ Niveau sonore 61 dB
- ◆ Câblage électrique de la pompe à la charge du client
- ◆ Soupape de surpression
- ◆ Dévidoir en aluminium sur support fixe pour tuyau d'arrosage

Tuyau et pomme-lance en option (voir accessoires page 201)

Raccordement électrique à la charge du client



Cuve arrosage PE 600 l silencieux présentée avec l'option tuyau



Montage pompe pour cuve arrosage PE 600 l silencieux

Désignation	Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence
Cuve arrosage PE 450 litres silencieux	116 x 76 x 106	63	90765
Cuve arrosage PE 600 litres silencieux	116 x 76 x 135	71	90766