



ECOTANK station NOMADE économique NF - EN 12285-2



Cuves cylindriques



PRODUIT

- Certificat de fabrication sous contrôle qualité à la norme européenne
- Sur berceaux renforcés européens aux normes EN 12285 - 2
- Station NOMADE transportable facilement (après dégazage)

L'Ecotank LAFON est une station complète à usage privatif

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Cuve de 10 à 70 m³ simple enveloppe en bac de rétention (existe également en version double enveloppe sans bac jusqu'à 49900 litres)
- Fabriqué sur châssis SKID en IPN peint qui permet de le poser sur un support «rustique»
- Plateforme en tôle larmée pour la distribution
- Tuyauteries de dépotage/aspiration/évent réalisées en usine avec «col de cygne» adapté
- Les pétro-équipements tels que limiteur de remplissage, vanne de chargement et clapet anti-siphon sont également montés en usine (matériels LAFON homologués).



ECOTANK double paroi sur SKID complet avec plateforme

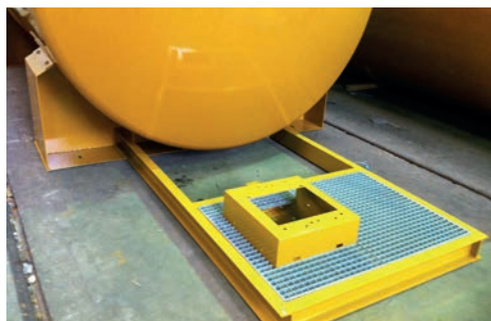


ECOTANK simple paroi sur SKID complet avec plateforme

ECOTANK STATION NOMADE ÉCONOMIQUE

NF - EN 12285-2

Diamètre (m)		1.90	2.50					
Volume (m ³)		10	20	30	40	50	60	70
Double enveloppe	Longueur Largeur (m)	5.30	5.90	8.00	10.00	12.00		
		1.90	2.50	2.50	2.50	2.50		
Simple paroi + Bac rétention	Longueur Largeur (m)	5.80	6.40	8.50	10.50	12.50	14.70	16.70
		2.50	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00



Version plateforme simplifiée étroite avec CAILLEBOTIS

CONFIGURATIONS POSSIBLES

- Distribution possible Arrière ou Latérale (gauche ou droite)
- Mono ou bi-compartment
- Chaise support simple ou double selon le distributeur

AUTRES OPTIONS POSSIBLES

- Distributeur carburant simple ou double pré-monté usine (hors test et mise en service)
- Borne de gestion pré-montée usine
- Support armoire électrique et/ou support extincteur
- Bordure de rétention pour plateforme distribution
- Abri de protection pluie (avec ou sans porte ou rideau de fermeture) pour la distribution



Version plateforme SIMPLIFIÉE avec tôle-larmée

MOBILITÉ

La mobilité de l'Ecotank est l'un de ses atouts. Il est toutefois indispensable et obligatoire de le dégazer (avec certificat) avant de le transporter.
N.B. : une dalle de réception est nécessaire devant l'Ecotank pour recevoir et distribuer le carburant

EQUIPEMENTS STANDARDS

- 1 plateau trou d'homme DN 600/720 mm (6 piquages : 2 x 80 mm + 4 x 50 mm)
- 1 plaque conformité EN 12 285-2 constructeur
- Peinture extérieure standard endoprène Jaune (couleur en supplément sur demande)

Ce matériel est susceptible de recevoir des composants ATEX ; en conséquence, les installateurs doivent travailler conformément à la directive ATEX 1999/92/CE.



LAFON
TECHNOLOGIES

CONTACT

Tél. +33 5 57 80 80 80
mail. contact@lafon.fr
44, avenue Lucien Victor
Meunier
33530 Bassens - France

Voir plus

WWW.LAFON.FR

