



FICHE TECHNIQUE

Caddies de ravitaillement gasoil

Date de
Création FT : **02/01/2008**

Date
Modification **21/11/2016**
FT:

Caddies de ravitaillement gasoil nourrice Conforme ADR



60 litres



100 litres

Réservoir en polyéthylène réalisé par roto-moulage
Roues caoutchouc gonflables \varnothing 240 mm pour le 60 litres, pleines diamètre \varnothing 300 mm pour le 100 l, profil tout-terrain, avec jante en PE
Bouchon de remplissage avec évent vissant intégré
Réservoir équipé de poignées de manutention
Passages de sangle pour arrimer lors du transport en version 100 litres
Paroi anti-roulis
Autocollant de prévention des risques
Raccord rapide 3/8" pour alimentation en carburant
Raccord rapide 3/8" pour retour carburant
Flexible plongeur d'aspiration monté avec crépine
Pas de pompe fournie

Désignation	Volume litres	Dimensions mm			Poids kg
		L	l	h	
Caddie ravitailleur gasoil 60 litres nourrice	60	900	530	380	12
Caddie ravitailleur gasoil 100 litres nourrice	100	1000	590	430	17

FICHE TECHNIQUE

Caddies de ravitaillement gasoil

Date de
Création FT : 02/01/2008

Date
Modification 21/11/2016
FT:

Réservoir

Matériaux employés	Polyéthylène moyenne densité (PEMD) réalisé par roto-moulage Roues en caoutchouc pleines
épaisseur parois	4 mm en moyenne
Produits admissibles	Gasoil, GNR
Densité liquides maxi admissible	1 kg/dm ³
Plage de température d'utilisation	De -10°C à + 40°C
Parois anti-roulis	Oui
Vanne coupe circuit	Oui
Manipulable en charge	Oui, à 2 personnes
Gerbable	Non
Transportable	Oui
Stockage	A l'intérieur sur rétention

Conforme pour le transport selon les prescriptions ADR 1.1.3.1 c

ATTENTION : NE CONVIENT PAS POUR L'ESSENCE, LE KEROSENE, LE BIOETHANOL
