



①	Réservoir en polyéthylène réalisé par roto-moulage
②	Roues caoutchouc gonflables diamètre 300mm, profil tout-terrain, avec jante en PE
③	Bouchon de remplissage avec évent vissant intégré
④	Support pistolet
⑤	Ressort anti-pincement pour le flexible de refoulement
⑥	Réservoir équipé de poignées de manutention
⑦	Passages de sangle pour arrimer lors du transport
⑧	Vanne coupe-circuit alimentation pompe en sortie de réservoir
⑨	Support rangement de flexible en PEHD
⑩	Autocollant de prévention des risques
⑪	Pompe manuelle simple effet
⑫	Pistolet simple en aluminium avec raccord tournant
⑬	Pompe électrique 12V
⑭	Pistolet automatique acier avec raccord tournant
⑮	4m de câbles électriques et pinces croco
⑯	Clapet anti-retour
⑰	Paroi antirouillis

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

Conforme pour le transport selon les prescriptions ADR 1.1.3.1 c

Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			poids en kg	Référence
		a	b	c		
CADDY ravitailleur gasoil 100l avec pompe manuelle et pistolet simple	100	100	59	43	19	10160
CADDY ravitailleur gasoil 100l avec pompe électrique 12V, 25l/min, et pistolet automatique	100	100	59	43	20	10161

RÉSERVOIR

Matériaux employés	Polyéthylène moyenne densité (PEMD) réalisé par roto-moulage Support pistolet en acier zingué Roues en caoutchouc gonflables	
Épaisseur parois	4 mm en moyenne	
Produits admissibles	Gasoil, GNR	
Paroi anti-roulis	1	
	POMPE MANUELLE	POMPE ÉLECTRIQUE
Produits admissibles	Gasoil, GNR	Gasoil, GNR
Débit	0.25 l/double action	25 l/min
Pression maxi		1 bar
Hauteur d'aspi maxi	1,5 m	2 m
Tension		12 V
Intensité		0
Puissance		108 W
Vitesse de rotation maxi		1300 tr/min
Indice de protection		IP 55
Temps de cycle maxi		30 min
Capacité fusible		NC
Matériaux employés	Acier	Fonte, résine acétal
Plage de température d'utilisation	- 20°C à + 40°C	
Raccordement électrique		Avec 4 m de câbles électriques et pinces croco

ENSEMBLE

Flexible de refoulement	3 m de flexible de refoulement DN19	
Flexible d'aspiration	Flexible 1 m DN 19	
Crépine	Oui	Oui
Vanne coupe circuit		Oui
Pistolet	Pistolet simple en aluminium avec raccord tournant et poignée ergonomique	Pistolet automatique acier avec raccord tournant
Manipulable en charge	OUI, à 2 personnes	
Gerbable	Non	Non
Transportable	Oui	Oui
Stockage	Sur rétention	Sur rétention

RÉPARTITION DES CHARGES LORS DE LA MANUTENTION

