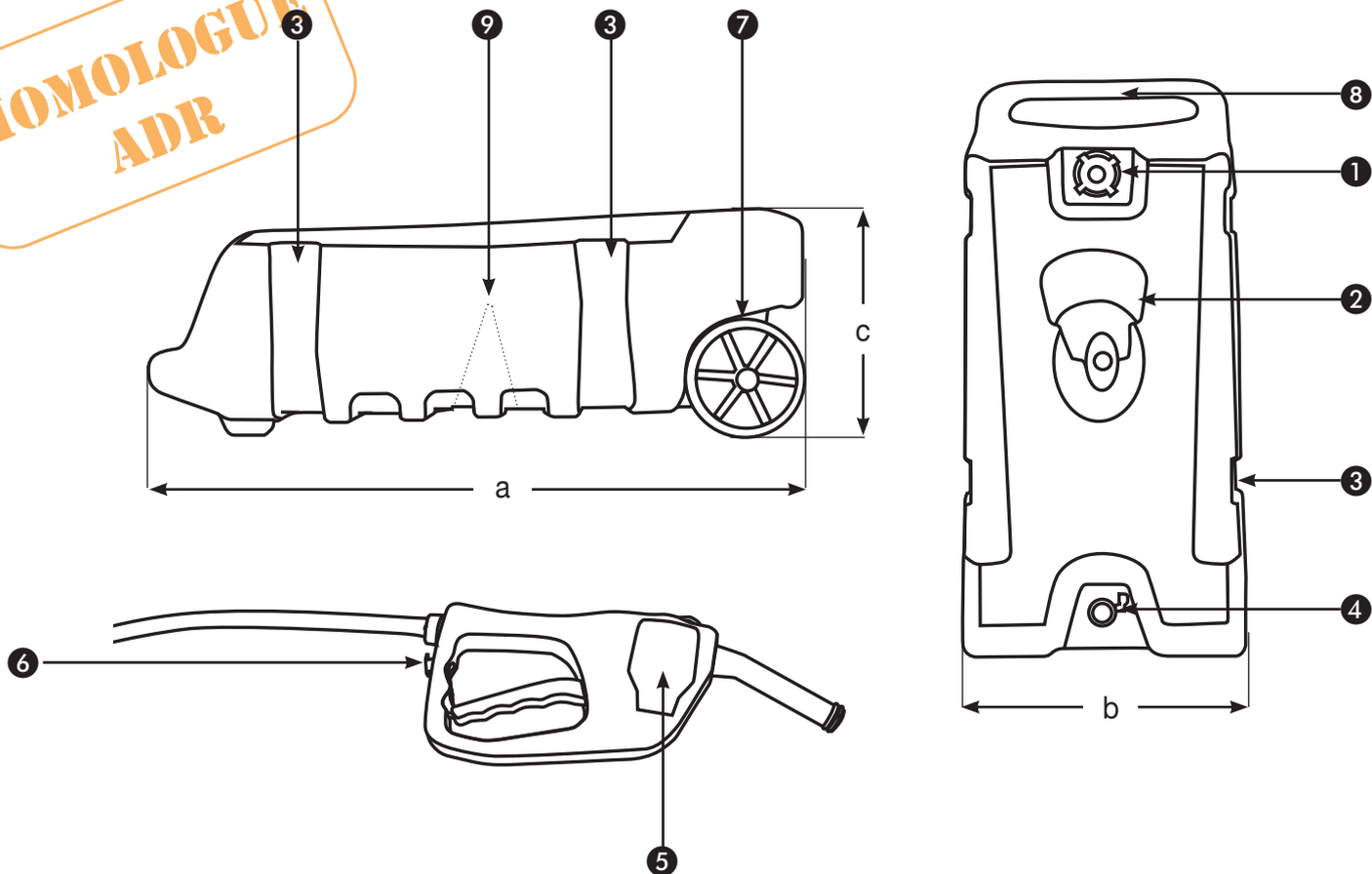


**HOMOLOGUÉ
ADR**



Désignation	Contenance en litres	Dimensions en cm			poids en kg	Référence
		a	b	c		
Caddy CARBURANT 53 litres	53	87	42	33	9	10047

1	Bouchon de remplissage avec vis de purge d'air intégrée
2	Support enrouleur du flexible
3	Empreintes pour l'arrimage par sangles
4	Vanne coupe-circuit
5	Pistolet pompe permettant le ravitaillement dans toutes les positions
6	Pistolet avec sécurité enfants
7	Largeur de roue: 37 mm
8	Poignée de manutention
9	Cloisons anti vague

Autocollants de prévention des risques liés à l'utilisation de l'essence livrés avec le Caddy carburant.

**Temps de montage (support flexible):
5 mn**

Outillage nécessaire: 2 clés de 13

RÉSERVOIR

Matériaux employés	Réservoir en PEHD Raccords en laiton Tuyau en PVC Pistolet en PEHD Roues en résine haute résistance
Épaisseur parois	3-4 mm
Produits admissibles	Essence, gasoil, kérosène et eau
Densité liquide maxi admissible	1 kg /dm ³
Plage de température d'utilisation	NC
Paroi anti-roulis	Oui

PISTOLET POMPE

Produits admissibles	Essence, gasoil, kérosène et eau
Débit	Max 7 l/min
Hauteur d'aspi maxi	NA
Vitesse de rotation maxi	NA
Indice de protection	NA
Temps de cycle maxi	NA
Capacité fusible	NA
Raccordement électrique	NA

ENSEMBLE

Flexible de refoulement	3 m, DN 15, anti-torsion
Flexible d'aspiration	20 cm
Crépine	Vanne avec grille de filtration
Vanne coupe circuit	2 avec raccords laiton
Pistolet	Pistolet pompe en PEHD
Manipulable en charge	Oui, à 2 personnes
Gerbable	Non
Transportable	Oui
Stockage	Sur rétention incombustible



**HOMOLOGUÉ
ADR**



2 vannes d'arrêt

CADDY CARBURANT

Facile d'utilisation, dosage précis

- ◆ Cuve en polyéthylène avec roulettes et poignée pour manutention
- ◆ Contenance 53 litres
- ◆ Pistolet pompe débit max 7 l/min avec 3 m de flexible de distribution par gravité
- ◆ Cloison anti-vagues
- ◆ Bouchon de remplissage avec évent intégré
- ◆ 2 vannes d'arrêt
- ◆ Empreintes pour l'arrimage par sangles pendant le transport
- ◆ Homologué transport carburant

Ne convient pas pour les carburants aviation (Jetfuel et Avgas)



VIDEO



Désignation	Débit	Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence
Caddy Carburant 53 litres	Max 7 l/min	87 x 42 x 33	9	10047