



CONFORME ADR



VIDEO



CADDIES RAVITAILLEUR ESSENCE

Système antidéflagrant breveté

- ◆ Cuve en polyéthylène haute densité conductif simple paroi
 - Dispositif de rangement du flexible de distribution
 - Passages de sangles pour arrimer la cuve
 - Support pistolet avec blocage
 - Vanne coupe circuit
 - Bouchon de remplissage avec évent d'aération et anneau pare-flamme
 - Paroi anti-roulis centrale
 - Poignées de manutention
 - Roues profil tout terrain (gonflables pour les versions 95 litres)
 - ◆ Pompe manuelle simple effet certifiée ATEX
 - Débit 0,25 l/double manoeuvre
 - Pistolet simple aluminium avec raccord tournant
 - ◆ Pompe électrique CEMATEX LIGHT 12 V certifiée ATEX
 - Débit 30 l/min
 - Pistolet automatique avec raccord tournant
 - 3 m de câble électrique avec pinces croco
 - 3 m de flexible antistatique de distribution DN 19
 - ◆ Liaison équipotentielle
- Ravitaillement de la cuve par pistolet automatique
Ne convient pas pour les carburants aviation (Jetfuel et Avgas)



Désignation

Débit

Dimensions en cm (L x l x h)

Poids en kg

Référence

Désignation	Débit	Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence
Caddy Ravitailleur essence 60 l, pompe manuelle, pistolet simple	0.25 l/double action	90 x 53 x 38	18	10507
Caddy Ravitailleur essence 60 l, pompe électrique 12 V, pistolet automatique	30 l/min	90 x 53 x 38	20	10508
Caddy Ravitailleur essence 95 l, pompe manuelle, pistolet simple	0.25 l/double action	100 x 59 x 43	20	10162
Caddy Ravitailleur essence 95 l, pompe électrique 12 V, pistolet automatique	30 l/min	100 x 59 x 43	22	10646



HOMOLOGUÉ ADR



2 vannes d'arrêt



VIDEO



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)

Désignation

Débit

Dimensions en cm (L x l x h)

Poids en kg

Référence

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