

## CUVE STOCKAGE FUEL PEHD 750L

230V 50L/M VIDE FUT



### CODE 141338

+ Pompe fuel 230V 50L/min (montée sur la canne d'aspiration, au dessus de la cuve)

+ Filtration à cartouche (vidéo ci-dessous pour le remplacement du filtre)

+ Flexible de refoulement 6 m à raccords sertis

### TABLEAU TECHNIQUE

Longueur :	740 mm	Hauteur :	1800 mm
Largeur :	1600 mm	:	

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

- Pompe fuel 230V 50L/min (montée sur la canne d'aspiration, au dessus de la cuve)
- Filtration à cartouche (vidéo ci-dessous pour le remplacement du filtre)
- Flexible de refoulement 6 m à raccords sertis
- Pistolet automatique avec raccords tournants
- Compteur digital installé au pistolet
- Réservoir en PEHD double parois garantis 10 ans
- Traitement ANTI UV
- Contrôle optique des fuites
- Jauge graduée
- Renforts latéraux métalliques
- Poignées pour le transport à vide
- Canne d'aspiration avec crépine à clapet
- Fausse bonde permettant une rotation de la pompe
- Bouchon event M2"

#### Informations complémentaires :

Cette cuve offre une solution de stockage de 750L de fioul à la fois économique et performante. Elle est particulièrement adaptée aux espaces réduits, facilitant son installation même dans des environnements contraints. Sa conception renforcée, avec traitement anti-UV et anti-odeurs, assure une excellente durabilité et un confort d'utilisation. Conforme à la réglementation en vigueur, elle est compatible avec le fioul, le gazole et le GNR.

Attention : la pompe à fioul est installée sur la canne d'aspiration (voir photo). Il est recommandé de sécuriser la cuve en la fixant au sol à l'aide du kit de sanglage référence 145574.

CODE 857203



**ENROULEUR ACIER POUR GASOIL**

EQUIPE FLEXIBLE 8M EN 1"

CODE 853356



**KIT DE LIAISON POUR JUMELAGE  
DE 2 CUVES**

CODE 145574



**KIT DE SANGLAGE**

POUR FIXATION CUVE AU SOL