

Cuve GNR Fioul Gasoil de 2000L - Intérieur PEHD + Station 230V 50L/Min

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Capacité	2000 L
Capacité Utile L	1900
Matière	PEHD
Poids	145 kg
Largeur	770 mm
Longueur	2200 mm
Hauteur	1900 mm
Tension	230 V
Débit Lmin	50
Liquide	Gasoil/GNR/XTL/HVO
Flexible M	6
Pistolet	Automatique

Description technique

- Station sur plaque monophasé 230V
- Débit de 50L/min
- Filtration à cartouche
- Flexible de refoulement 6 m à raccords sertis
- Pistolet automatique avec raccords tournants
- Réservoir en PEHD double parois garantis 10 ans
- Traitement ANTI UV
- Contrôle optique des fuites
- Renforts latéraux métalliques
- Poignées pour le transport à vide
- Jauge graduée
- Canne d'aspiration
- Flexible de jonction 1,5m (permet le raccordement direct à la station de distribution)
- Bouchon event M2"

Points forts

- ✓ Station sur plaque monophasé 230V
- ✓ Débit de 50L/min
- ✓ Filtration à cartouche
- ✓ Flexible de refoulement 6 m à raccords sertis
- ✓ Pistolet automatique avec raccords tournants
- ✓ Réservoir en PEHD double parois garantis 10 ans
- ✓ Traitement ANTI UV
- ✓ Contrôle optique des fuites

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à **contact@cuve-expert.fr**