

Cuve stockage GNR Fioul Intérieur PEHD - 1000L + Station 230V 50L/Min

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Capacité	1000 L
Capacité Utile L	950
Matière	PEHD
Largeur	660 mm
Longueur	1420 mm
Hauteur	1680 mm
Tension	230 V
Debit Lmin	50
Liquide	Gasoil/GNR/XTL/HVO
Flexible M	6
Pistolet	Automatique

Description technique

- Station sur plaque monophasé 230V et débit de 50L/min
- Filtre à cartouche et kit d'aspiration
- 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
- Jauge graduée
- Renforts latéraux métalliques
- Poignées pour le transport à vide
- Canne d'aspiration
- Flexible de jonction 1,5m
- Permet le raccordement direct à une station de distribution
- Bouchon event M2"

Points forts

- ✓ Station sur plaque monophasé 230V et débit de 50L/min

- ✓ Filtre à cartouche et kit d'aspiration
- ✓ 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
- ✓ Jauge graduée

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