

CUVES DE STOCKAGE UNI

Pour le stockage de gas-oil à l'intérieur ou sous abri

- Rétention intégrée
 - Enveloppe extérieure en acier zingué
 - Réservoir intérieur en polyéthylène
- Jauge de niveau à cadran (lecture latérale)
- Témoin optique de fuite
- 4 ouvertures taraudées 2"
- Poignées de manutention à vide
- Socle amovible support cuve en acier galvanisé

Ravitaillement de la cuve par pistolet automatique.



Jauge de niveau



Témoin optique de fuite

Jauge ultrasonique

CUVES UNI

Désignation		Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence
Cuve UNI 400 litres	G O H	73 x 70 x 117	50	7979
Cuve UNI 750 litres	G O H	98 x 77 x 142	66	7379
Cuve UNI 1000 litres	G O H	128 x 77 x 142	89	7380
Cuve UNI 1500 litres	G O H	163 x 77 x 195	151	7881

ACCESSOIRES

Désignation	Référence
Bouchon noir pour cuve UNI avec joint de bouchon, joint à lèvres non fourni	9766
Joint à lèvres pour bouchon de cuve UNI	9766J
Jauge ultrasonique	90169



FrancoSelf

STOCKAGE
GASOIL

STATION UNI

STATIONS UNI CENTRI H40

Version économique pour une utilisation ponctuelle.

- Cuve de stockage UNI avec Øvent
- Pompe électrique centrifuge 230 V avec:
 - Pistolet simple
 - 4 m de flexible de distribution
- Flexible sur mesure en option
- Capot de protection pour cuve UNI 1000 litres en option

Ravitaillement de la cuve par pistolet automatique.



Pompe CENTRI H40



CAPOT PE POUR CUVE UNI 1 000

- Capot en polyéthylène avec serrure à clé individuelle
- Armature en acier galvanisé



① Compteur digital



② Bouchon noir



③ Dalle de rétention



④ Jauge ultrasonique

STATIONS UNI CENTRI H 40

Désignation	Débit l/min	Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence
Station UNI CENTRI H40 400 litres	40	73 x 70 x 142	55	9582
Station UNI CENTRI H40 750 litres	40	98 x 76 x 167	71	9589
Station UNI CENTRI H40 1000 litres	40	128 x 76 x 167	94	9590

ACCESSOIRES

Désignation	Poids kg	Référence	Désignation	Référence
Capot PE pour UNI 1000, (L x l x h) 128 x 79 x 30 cm	25	8909	② Bouchon noir pour cuve UNI avec joint de bouchon, joint à lèvres non fourni	9766
① Compteur digital FMT II pour pompe CENTRI H40	60	7566	③ Dalle de rétention (voir page 10)	8714
Flexible sur mesure au mètre pour pompe CENTRI H40	60	7213	④ Jauge ultrasonique	90169

STATIONS UNI PLATINE

Conseillée pour une utilisation quotidienne sous abri.

- Cuve de stockage UNI avec Øvent
 - Pompe électrique à palettes sur platine 230 V auto-amorçante (voir descriptif page 43) avec:
 - Pistolet automatique sur raccord tournant
 - Support pistolet
 - Compteur mécanique 3 chiffres avec mollette de RAZ
 - 4 m de flexible de distribution DN 19 avec raccord tournant en sortie de compteur
 - Enrouleur automatique ① et filtre à eau et particules ② en option
 - Autre longueur de flexible en option
- Ravitaillement de la cuve par pistolet automatique.



UNI PLATINE 3000 en batterie



③ Dalle de rétention



④ Jauge ultrasonique



② Filtre à gasoil à eau et particule avec indicateur de colmatage

Nouveau

Nouveau

STATIONS UNI PLATINE

Désignation	Débit l/min	Dimensions horstout en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence
Station UNI PLATINE 1000 litres	60	166 x 77 x 149	109	9597 A
Station UNI PLATINE 1500 litres	60	201 x 77 x 202	171	9790 A
Station UNI PLATINE 3000 soit 2 cuves Uni 1500 en batterie avec vanne de sélection	60	201 x 157 x 202	330	90276
Station UNI PLATINE 4500 soit 3 cuves Uni 1500 en batterie avec vanne de sélection	60	201 x 237 x 202	485	90277

ACCESSOIRES

Désignation	Référence	Désignation	Référence
① Enrouleur automatique pré-monté avec 10 m de flexible DN19 pour station UNI Platine (voir détail page 41)	90105	② Filtre à eau et particules 60 l/min avec indicateur de colmatage	90212
Flexible de distribution DN19 avec 2 raccords filets 1" en remplacement (à commander en même temps que la pompe)	6 m 7903 8 m 7904 10 m 7905	Cartouche recharge 60l/min pour filtre 90212	90214
		③ Dalle de rétention (voir page 10)	8714
		④ Jauge ultrasonique	90169