

STATION GNR

STATION COMPACTE GNR

Station double paroi 2500 l

- Cuve polyéthylène conforme EN 13341, stabilisée UV avec:
 - Jauge de niveau ultrasonique
 - Détecteur de fuite électronique
 - Limiteur de remplissage
- Trappe d'accès pour pompe verrouillable à clé
- Pompe électrique 230 V, 50 l/min avec:
 - Filtre à particules
 - Compteur mécanique
 - Pistolet automatique avec raccord tournant
 - 4 m de flexible de distribution DN19

Ravitaillement de la cuve par raccord pompier.



Jauge ultrasonique



Limiteur de remplissage



STATIONS GNR

Désignation	Débit en l/min	Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence
Stations COMPACTE GNR 2500 litres	60	243 x 148 x 183	226	90181

STATION GNR

STATIONS PRÉ-ÉQUIPÉE ET CONFORT GNR

Station double paroi 5000 l

- Cuve polyéthylène conforme EN 13341, stabilisée UV avec:
 - Jauge de niveau ultrasonique
 - Détecteur de fuite électronique
 - Limiteur de remplissage
- Dôme d'inspection avec verrou cadennassable
- Armoire pour pompe de transfert verrouillable à clé
- Version PRÉ-ÉQUIPÉE
 - Platine support pompe
- Version CONFORT avec pompe électrique 230 V, 72 l/min avec compteur mécanique
 - Filtre à eau et particules
 - Pistolet automatique avec raccord tournant
 - 6 m de flexible de distribution DN25

Ravitaillement de la cuve par raccord pompier équipé d'une vanne.



Jauge ultrasonique



Limiteur de remplissage



Dôme d'inspection



STATIONS GNR

Désignation		Débit en l/min	Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence
Cuve GNR 5000 litres pré-équipée (sans pompe)	GO	-	289 x 219 x 240	315	90190
Stations CONFORT GNR 5000 litres	GO	72	289 x 219 x 240	333	90182

STATION UNI

STATIONS UNI PLATINE

Conseillée pour une utilisation quotidienne sous abri.

- Cuve de stockage UNI avec évent
 - 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

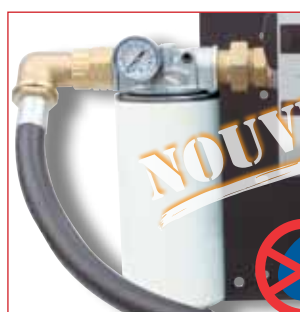


③ Dalle de rétention

14



④ Jauge ultrasonique



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

STATIONS UNI PLATINE

Désignation	Débit l/min	Dimensions hors tout 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 filetés 1" en remplacement (à commander en même temps que la pompe)	6 m	Cartouche recharge 60l/min pour filtre 90212	90214
	8 m	③ Dalle de rétention (voir page 10)	8714
	10 m	④ Jauge ultrasonique	90169