

# Station Fuel Polyéthylène

Sans odeur

MODÈLE CONFORT

CITERNE

www.beiser.fr  
DEVIS ET ACHAT EN LIGNE

LE + BEISER



La marque Schütz, l'un des plus grands fabricants mondiaux de cuves à fuel, a pu établir, grâce à des tests en laboratoire, que le GNR agresse les cuves et désintègre le PEHD dans un laps de temps relativement court.  
Par contre, grâce à leur traitement S.M.P. anti-odeurs breveté, nos cuves grises intégrales de marque Schütz sont protégées contre les effets du GNR.  
Par conséquent, Beiser Environnement confirme avec plaisir sa garantie de 15 ans sur ces produits.



UNIQUE SUR LE MARCHÉ

MODÈLE 2000L

Idéale pour le stockage de fuel ou gasoil dans des endroits où la place est limitée, car la citerne est compacte

AVANTAGES

- + En double paroi, ne nécessite pas de bac de rétention
- + Inodore : Traitement SMP anti-odeur des parois internes et externes de la cuve
- + Cuve protégée contre les effets du GNR
- + Citerne compacte et aux normes, se place facilement à l'intérieur des bâtiments
- + Fabriquée sans soudure
- + Poids réduit
- + Bandages verticaux en acier galvanisé pour la résistance et la stabilité
- + 4 orifices sur le dessus
- + Traitée anti-UV
- + 8 m de tuyau de refoulement
- + Résistance au feu prouvée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Désignation	Dimension en mm L x l x H	Poids en Kg
01020500010	Station fuel double paroi PEHD sans odeur 750L grise - Modèle Confort	1200 x 660 x 1485	46
01020500011	Station fuel double paroi PEHD sans odeur 1000L grise - Modèle Confort	1420 x 660 x 1685	59
01020500012	Station fuel double paroi PEHD sans odeur 1500L grise - Modèle Confort	1720 x 770 x 1720	90
01020500013	Station fuel double paroi PEHD sans odeur 2000L grise - Modèle Confort	2200 x 770 x 1700	145

• Flexibles garantis 6 mois

BEISER VOUS INFORME

LIMITEUR DE REMPLISSAGE



L'arrêté du 1er juillet 2004 paru dans le journal officiel de la République Française du 25 juillet 2004, stipule que :  
« Article 5.2. Dispositions complémentaires. Tout réservoir équipé d'un raccord de remplissage doit être muni d'un dispositif permettant de prévenir le risque de débordement lors des opérations de remplissage. »  
« Article 9. Toutes dispositions doivent être prises pour qu'aucun épandage de produits pétroliers à l'intérieur d'un local ne soit possible à partir de la bouche de remplissage. »

ÉVENT



L'évent est indispensable pour toute citerne double paroi, il consiste à éviter tout gonflement ou déformation de la cuve lors du remplissage ou de l'aspiration. Sans cet élément, la citerne ne peut être prise sous garantie.

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt  
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

**BEISER**  
environnement  
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie  
**0 825 825 488**

# Station Fuel Polyéthylène

Sans odeur

MODÈLE CONFORT

CITERNE

TRAITÉE ANTI-UV



Jauge mécanique



Coude de remplissage avec raccord pompier et bouchon



Détecteur de fuite



Interrupteur à clé qui sécurise l'accès à la pompe (2 clés fournies)



Limiteur de remplissage



Évent

OPTIONS

Référence	Désignation
01039907018	Limiteur de remplissage 2" spécial citerne PEHD
01991300012	Évent pour citerne PEHD
01999900713	Interrupteur à clé (sécurisé)
01999900714	Éclairage extérieur d'approche



Pompe à fuel 60 L/min auto-amorçante avec volucompteur et totaliseur, un filtre décanteur d'eau, un pistolet à arrêt automatique avec support de fixation et 8 m de tuyau de refoulement



MODÈLE 1000 L

www.beiser.fr

DEVIS ET ACHAT EN LIGNE

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt  
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

0,15 € TTC/min

**BEISER**  
environnement

Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie

0 825 825 488

0,15 € TTC/min