

**GUILBERT EXPRESS**

Le Pérépole, Lot 209-210
33 avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny
94127 Fontenay sous Bois Cedex
Tél : 0.825.800.251 - Fax : 0.825.800.238

Fiche technique produit

| Bouteille remplissable - 7796 | |
|-------------------------------|----------|
| Créée le | 05/06/06 |
| Modifiée le | 20/10/14 |
| Indice | D |

Réf. 7796
Nom : Bouteille de chantier

Produit : Bouteille de chantier
Métiers : Couverture / sanitaire
Utilisateur : Professionnel
Énergie : GPL

Description réf.7796

Bouteille de chantier remplissable.
Permet de stocker jusqu'à 1,6 kg de butane ou propane.
Pour accéder partout sur les chantiers.
Remplissable à l'aide d'une bouteille 13 kg standard.

Attention :

Lire attentivement la notice avant emploi.
Respecter scrupuleusement les consignes de sécurité.

Domaines d'applications

Couverture / sanitaire / chantier

Images**Caractéristiques techniques**

Contenance : 1,6 kg propane
Poids à vide : 4 kg environ
Filletage de sortie : Bouteille France (Ø 21,7 × 1,814 G profil à 60°).
Robinet avec vis de purge pour le remplissage et soupape de sécurité.

Conditions d'utilisation

Attention le remplissage doit toujours être réalisé dans des conditions de sécurité absolues.
Cette bouteille de chantier est destinée uniquement aux professionnels formés aux propriétés et aux dangers liés aux GPL.

Réépreuve

La réépreuve de ce type de bouteille est décennale.
L'année de réépreuve est imprimé sur le haut du cylindre,
s'adresser à GUILBERT EXPRESS pour la réépreuve.

Dimensions

| Poids (kg) | Diamètre (mm) | Haut. (mm) |
|--------------|-----------------|--------------|
| environ 4 kg | 202 | 314 |

Accessoire(s)

Réf. 7795 Raccord de transvasement

Conformité

Conforme à l' EN 1442
Conforme à la directive européenne 84/527/CEE. EN 442

Matériaux principaux

Fût : acier
Robinetterie : laiton

IMPORTANT : Consulter la notice d'emploi avant utilisation

GUILBERT EXPRESS se réserve le droit de modifier les caractéristiques du produit sans préavis. Photos non contractuelles
www.express.fr