Cuve à mazout de 5000 litres en PE-HD - placement à l'intérieur ou à l'extérieur

4.716,58 € 3.869,58 € TTC | 3.198,00 € HT

Cette cuve à mazout aérienne de 5000 litres a une double paroi en matière plastique (PE), et peut être placée tant à l'extérieur qu'à l'intérieur. Cette citerne à mazout, fabriquée en polyéthylène et résistante aux rayons UV, est conforme à VLAREM II.

Nous pouvons équiper la cuve à mazout de tous les accessoires nécessaires pour la brancher à votre installation. Dans ce cas, la cuve peut facilement être raccordée à votre chaudière / chauffage central par vous-même ou par un professionnel local/chauffagiste.



Spécifications

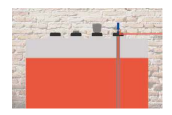
Diamètre	212 cm
Famille de produits	Cuve mazout en PE - vert (UV-résist)
Prix	3 000,00 € - 4 000,00 €
Forme base	ronde
Capacité	5000 - 9999 litres
Configuration	1 réservoir individuel
Matériau	PE (polyéthylène = matière plastique)
Parois	Double Paroi
Placement	à l'extérieur - en plein soleil, à l'intérieur, sous un toit - à l'abri du soleil

Avantages

- Caractéristiques
- Garantie sur la cuve : 10 ans de garantie constructeur
- · Vlarem II Conforme
- · Ces cuves à mazout conviennent pour l'intérieur et l'extérieur
- · Livré avec certificat de conformité
- · Convient pour diverses huiles
- Facile à connecter à votre système de chauffage
- Verrouillable

Le choix idéal si vous êtes à la recherche d'une cuve à mazout de 5000 litres qui est à la fois solide et facile à entretenir. La cuve est fabriquée en matière plastique UV-résistante et peut être placée tant à l'extérieur qu'à l'intérieur. Une citerne en matière synthétique ne rouille jamais et permet une manutention facile grâce à son poids limité.

Spécifications



Facile à connecter à votre chaudière

Vous pouvez facilement raccorder ce réservoir à fioul à votre système de chauffage, surtout si vous optez pour le forfait « Cuve à mazout – prête à installer pour chauffauge ».

Voir <u>les</u> <u>instructions</u> <u>d'installation</u>.



Convient pour diverses huiles

Ce réservoir de stockage (sans les accessoires optionnels) pour le mazout et le diesel convient également parfaitement au stockage de diverses autres huiles, comme l'huile moteur.

Cliquez ici pour plus d'informations sur les possibilités.

Equipement standard



Bouchon de remplissage 3"

Le bouchon de remplissage permet à votre fournisseur de mazout de remplir facilement la cuve.



Trou d'homme avec couvercle

Les cuves sont refermables à clé de sécurité.



Détecteur de niveau

La cuve est équipée d'une jauge mécanique indiquant le niveau du contenu de la cuve.

<u>Les instructions d'installation de BI-tube</u> pour ce réservoir sur une chaudière.

<u>Les instructions d'installation de MONO-tube</u> pour ce réservoir sur une chaudière.

7 questions fréquemment posées sur les citernes à mazout

- Ma vieille citerne mazout a été rejetée. Puis-je la remplacer par une nouvelle cuve à mazout ?
- Pourquoi devrais-je remplacer ma vieille citerne à mazout par une nouvelle ?
- À quoi dois-je faire attention lors de l'achat d'une nouvelle citerne à mazout ?
- À quoi dois-je faire attention lors de l'installation d'une nouvelle cuve à mazout ?
- Quelle doit être la taille d'une cuve à mazout ?
- Quel est le coût d'une cuve à mazout domestique ?
- Puis-je pomper mon mazout de mon ancienne citerne dans la nouvelle citerne que j'ai achetée ?

PDF généré le 05-11-2025 15:36 | www.cuve.be