

Equipements supplémentaires

Citernes de combustible



Spécificités

Pour chaque exigence la citerne appropriée. Pour toutes les chaufferies mobiles et pour chaque exigence, Krüger propose différents réservoirs de stockage. Tous les citernes sont contrôlés et certifiés. Sur demande, des citernes d'une plus grande capacité sont disponibles.

Caractéristiques techniques

Numéro d'article	OT-10.1	OT-10.5	OT-20.1	OT-25.1
Désignation	citerne à mazout avec bac de rétention	citerne à double paroi	citerne à mazout avec bac de rétention	citerne à mazout
Contenance de la citerne*	1000l	1000l	2000l	2500l
Largeur	790mm	730mm	790mm	1200mm
Longueur	1650mm	1130mm	2270mm	1800mm
Hauteur	1470-1620mm (sans/avec palette)	1660mm	1770-1920mm (sans/avec palette)	1800mm
Poids (sans mazout)	153-173kg (sans/avec palette)	101kg	277-297kg (sans/avec palette)	260kg
Soulèvement par grue	oui, uniquement lorsqu'il est vide	oui, uniquement lorsqu'il est vide	oui, uniquement lorsqu'il est vide	oui, uniquement lorsqu'il est vide

* Autres capacités de citerne de 10000 à 15000l

Caractéristiques techniques

Numéro d'article	OT-50.1	PC-10.1	PS-01.6
Désignation	citerne à mazout	conteneur à pellets	silo à pellets
Contenance de la citerne*	5000l	10m ³	1.6m ³
Tension	230V	230V	
Fréquence	50Hz	50Hz	
Consommation de courant max.	<0.032 A	3 A	
Prise	T12	T13	
Dimensions P×L×H	2400×2282×1900mm	2430×3000×2600mm	1200×1200×1980mm
Poids (sans mazout)	196kg	825kg	172kg
Soulèvement par grue	oui, uniquement lorsqu'il est vide	oui	oui, uniquement lorsqu'il est vide

Avantages

- > solutions complètes
- > raccords et tuyaux pour différentes applications

Spécificités

Contrôle de niveau à distance alimentée par pile avec connexion 4G et carte SIM intégrée pour le contrôle à distance du niveau de la citerne à mazout.

Contrôle de niveau à distance

Numéro d'article	TU-XOlink
Désignation	Pour toutes les citernes de combustibles Krüger



Avantages

- > plus de contrôles visuels sur site
- > signalement automatique dès que la réserve minimale est atteinte
- > signalement journalier du niveau de remplissage
- > fonctionne également avec une mauvaise réception GSM