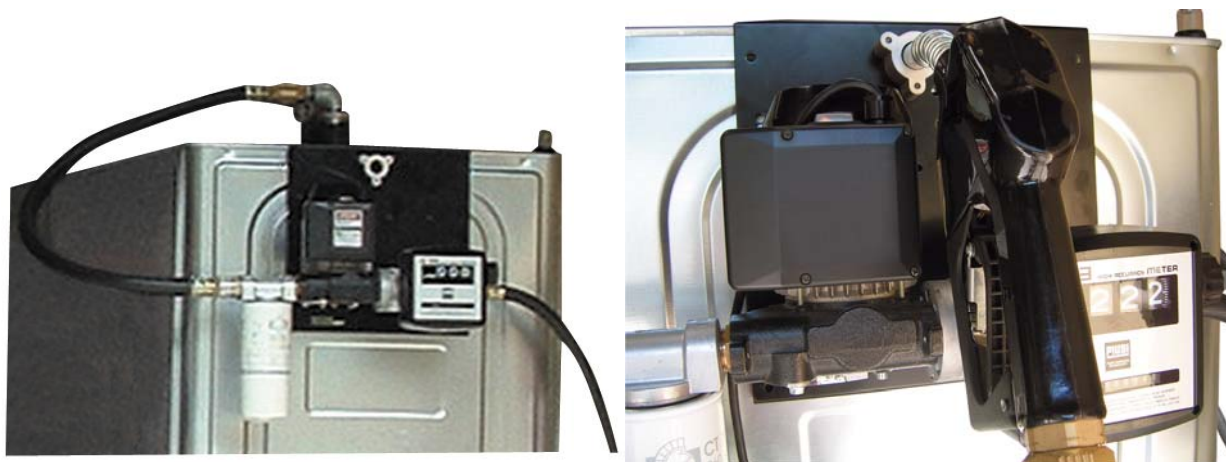




FICHE TECHNIQUE STATION SERVICE GASOIL UNI PLATINE

SERVICE TECHNIQUE



Caractéristiques techniques cuves

- Cuve double paroi avec :
 - Paroi intérieure en PEHD épaisseur 5-6 mm
 - Paroi externe en acier galvanisé épaisseur 1 mm sur les côtés et dessous, 0,75 mm sur la face supérieure
- Indicateur de niveau de série
- Témoin optique de fuite de série
- 4 ouvertures 2"
- Poignées de transport à vide
- Socle pieds en acier galvanisé solidaire de la cuve
- Produit répondant à l'arrêté du 1^{er} juillet 2004 sur le stockage du gasoil
- Produit certifié TÜV

Caractéristiques techniques pompe

- Structure du corps de la pompe en fonte avec traitement de protection contre la corrosion et peinture.
- Pompe 230V du type à palettes, avec rotor en acier sintérisé et palettes en résine acétalique.
- Joint d'étanchéité mécanique
- Vanne de by-pass incorporée dans le corps de la pompe
- Filtre de 100 microns, incorporé dans le corps de la pompe, d'un accès aisé en vue de l'entretien
- Moteur à induction, avec carcasse en aluminium
- Degré de protection IP 55
- Fonctionnement continu
- Raccords filetés sur le corps de la pompe. Possibilité de raccords bridés.
- Débit de la pompe: 56l/min
- Puissance absorbée : 370W
- Pompe montée sur platine verticale
- Livrée avec 4 mètres de flexible de distribution
- Kit d'aspiration fourni
- Support pistolet automatique
- filtre en option

Dimensions

Contenance en l	Dimensions HT en cm (Lxlxh)	Poids en kg	Réf. CHEMO
750	136 x 76 x 149	91	9796
1 000	166 x 76 x 149	144	9797
1 500	201 x 76 x 202	176	9790

CHEMO France
651 avenue de la Plage
BP 209
69657 VILLEFRANCHE /SAONE

Téléphone : + 33 (4) 7 09 47 09
Télécopie : +33 (4) 74 09 47 05
www.chemo.fr

N°Siret : 32515748500039. N.A.F : 516N
N° Intracommunautaire: FR18325157485
SARL au Capital de 50 000 €