



POMPE MANUELLE ROTATIVE REF 10378 **Manuel d'instructions – Notice originale**



Lire avec attention la présente notice pour comprendre et appliquer les instructions d'utilisation de la pompe. Utiliser la pompe tel que décrit dans cette notice.



REGLES DE SECURITE

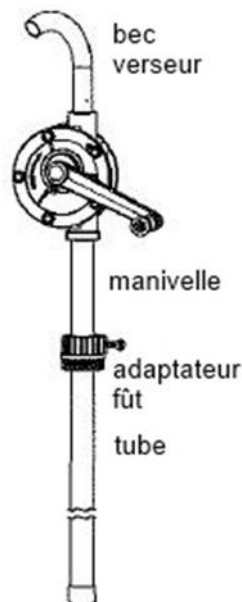
1. Etre vigilant en ce qui concerne l'environnement du poste de travail. Les postes en désordre peuvent être à l'origine de dommages corporels. La zone de travail doit être visible de la position de travail. Des aires de travail et des établis encombrés sont une source potentielle de blessures. Le poste de travail doit être rangé, ventilé et suffisamment éclairé.
2. Maintenir les visiteurs et particulièrement les enfants à distance du poste de travail.
3. Ranger l'outil quand vous ne l'utilisez pas. Vous devez le ranger dans un lieu sûr, fermé à clé, au sec et à l'abri de la rouille, et toujours hors de portée des enfants.
4. Ne pas forcer un outil ou un accessoire de petite dimension à exécuter le travail d'un outil destiné à des travaux contraignants.
5. Ne pas utiliser cet outil pour des objectifs auxquels il n'a pas été destiné.
6. S'habiller d'une manière appropriée. Ne pas porter de vêtements larges, ni de bijoux qui pourraient se coincer dans les pièces soumises à des mouvements.
7. Pendant l'utilisation, porter des vêtements de protection non conducteurs, des chaussures antiglisse, et une coiffe si vous avez les cheveux longs.
8. Garder à tout moment un point d'appui solide et rester en position d'équilibre.
9. Vérifier la compatibilité des produits avec la pompe avant son utilisation.
10. Consulter la Fiche De Sécurité du produit afin de prendre connaissance de toutes les informations vous permettant de le manipuler en toute sécurité.
11. Utiliser les Equipements de Protection Individuels appropriés, agréés pour les manipulation des produits à pomper : lunettes de sécurité, gants de protection, protection respiratoire, tablier, combinaison.
12. Utiliser un dispositif contre l'électricité statique lorsque vous manipulez des produits inflammables afin d'éviter toute production d'étincelle.
13. Avant utilisation vérifier toute les éléments de la pompe, faire réparer ou changer tout élément présentant un défaut.
14. Après utilisation, rincer la pompe avec un produit compatible avec la pompe et le dernier produit pompé, en respectant les compatibilités des produits entre eux.

DESCRIPTION

Pompe en fonte, à levier rotatif pour actionner le pompage pour le transvasement de gasoil, fuel, essence et huile

Caractéristiques techniques

Modèle	10378
Débit	0.35 l par tour
Tube	Acier Longueur : 1m
Bonde à visser	2"
poids	4.6 kg



PROBLEMES – SOLUTIONS

Problèmes	Causes probables	Solutions
La poignée est bloquée et ne tourne pas	-Des impuretés ont colmaté la pompe -Casse interne	Nettoyer la pompe Réparer..
La poignée est anormalement dure à tourner.	Des impuretés ont colmaté la pompe.	Nettoyer la pompe.
La poignée tourne mais le transfert de liquide ne se fait pas.	Casse interne fuite	Réparation Vérifier les connexions

La garantie ne peut être accordée suite à une utilisation anormale, une manœuvre erronée, une modification électrique, un défaut de transport, de manutention ou d'entretien, l'utilisation de pièces ou d'accessoires non d'origine, des interventions effectuées par du personnel non agréé, l'absence de protection ou dispositif sécurisant l'opérateur : le non-respect des consignes précitées exclut votre machine de notre garantie. Se reporter à nos Conditions Générales de Ventes pour toute demande de garantie.

Protection de l'environnement

Votre appareil contient de nombreux matériaux recyclables.

Nous vous rappelons que les appareils usagés ne doivent pas être mélangés avec d'autres déchets. Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Merci de les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.