

EURO6.1 Power 160/140

Hydrocureuse à haute pression soit 0-160bar-140 l/min

Nettoyeur pour les canalisations

- Moteur Hatz 2l turbo-diesel avec filtre particule stage V
- Exécution en ALU
- Hydrocureuse à haute pression soit 0-160bar-140 l/min, exécution en ALU
- Construction modulaire
- Commande ABLAUFECH
- Bras du dévidoir orientable et pouvant être verrouillé hydrauliquement
- Echangeur de chaleur pour le refroidissement ABLAUFECH
- Réservoir de 800 litres (extensible)
- dévidoir pour tuyau jusqu'à 80 m DN19 et 40 m DN16
- Avec silencieux
- Entraînement au moyen d'une courroie crantée exempt d'entretien
- Paroi pour la séparation du volume de chargement



 **SWISS MADE**
BY ABLAUFECH

Données techniques

Puissance progressive
Pompe

Régulateur de pression
Moteur
Entraînement
Refroidissement du moteur

Poids garanti
Dimensions avec réservoir
Réservoir d'eau

Garantie de 0-160 bar + 0-140l/min
Type P 55, pompe à trois pistons- inoxydable - auto-amorçante
ULH 262, automatique
Hatz 2l turbo-diesel, 55.4 KW avec filtre particule stage V
Accouplement direct au moyen d'une courroie crantée
Dans le réservoir d'eau, inoxydable
possible uniquement avec sécurité contre le manque d'eau
840 kg, prêt au service
Long. x Larg. x Haut. = 1580 x 1250/1400 x 1300 mm
Contenu 800 litres, ALU

Equipement:

- Dévidoir pour tuyau haute pression à entraînement hydraulique, alimenté axialement jusqu'à 90 degrés et pouvant être verrouillés
- 80 m, tuyau haute pression DN 16
- dévidoir pour tuyau d'amenée à entraînement hydraulique, alimenté axialement au moyen d'un tuyau d'eau 3/4" de 50 m
- les deux dévidoirs orientables hydrauliquement jusqu'à 90 degrés - progressivement
- le pupitre de commande (avec affichage), avec dévidoir orientable
- Réservoir d'eau de 800 l
- Echangeur de chaleur pour le refroidissement "LUDWIG"
- 1 pistolet à haute pression avec une lance
- Glissière de montage pour un montage et un démontage rapide
- Batterie de 12 V
- Réservoir pour le diesel d'env. 35 litres
- Réglage électrique du niveau d'eau avec vanne magnétique, interrupteur avec flotteur et filtre grossier avec deuxième sécurité de trop-plein d'eau en supplément (uniquement au départ de l'usine)
- Sécurité contre le manque d'eau comme protection contre la marche à sec de la pompe

Option

- Piltoage efficient de la gestion d'énergie, régulateur de pression automatique avec capteur de pression
- Piltoage efficient de la gestion d'énergie, capteur de pression sans régulateur de pression

Commande de la machine à mémoire programmable

avec une télécommande possédant les fonctions suivantes:

- démarrage automatique du moteur
- arrêt automatique du moteur avec remise à l'état initial des gaz et de la pression
- pression en / hor
- Gaz progressifs du ralenti à plein gaz et retour
- Affichage pour l'indication de l'état

Télécommande avec signal radio, modèle Ludwig

uniquement en liaison avec la commande électromécanique étanche, homologuée BACOM

avec toutes les fonctions de la télécommande

(signal radio pour la sécurité avec 2 canaux) - sur demande

Montage à Freienbach

Avec glissière de montage pour le montage et le démontage rapide de la machine

