

- Moteur Hatz 2 l turbo diesel avec filtre particule, stage V
- Hydrocureuse à haute pression soit 0-160bar-110 l/min, exécution en ALU
- Construction modulaire
- Commande ABLAUFTECH
- Bras du dévidoir avec guide tuyau
- Echangeur de chaleur pour le refroidissement ABLAUFTECH
- Réservoir de 645 litres (extensible)
- Dévidoir pour tuyau jusqu'à 120 m DN12
- Entraînement au moyen d'une courroie crantée exempt d'entretien

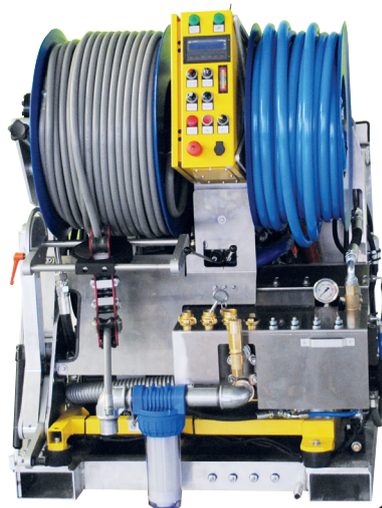
Guide-tuyau



Raccord de buses



Câblage compact



ABLAUFTECH AG

www.ablauftech.ch

Firststrasse 30 b
8836 Feusisberg
info@ablauftech.ch
055 410 21 68

MiniCompact 160/100 Nettoyeur pour les canalisations

Données techniques:

Puissance progressive
Pompe

Garantie de 0-160 bar + 0-110l/min

Type P 52, pompe à trois pistons- inoxydable - auto-amorçante

Régulateur de pression
Moteur

ULH 262

Hatz 2l turbo-diesel, 55.4KW avec filtre particule, stage V

Entraînement

Accouplement direct au moyen d'une courroie crantée

Refroidissement du moteur

Dans le réservoir d'eau, inoxydable - possible uniquement avec sécurité contre le manque d'eau

Poids garanti

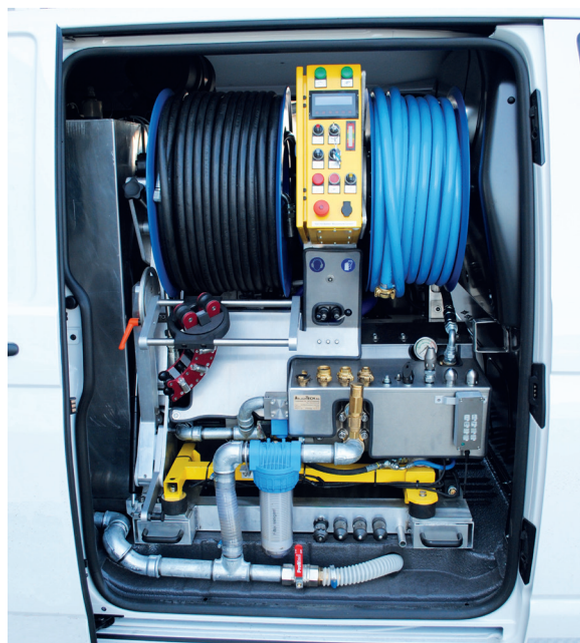
755 kg, prêt au service

Dimensions avec réservoir

Long. x Larg. x Haut. = 1420 x 1030 x 1270 mm

Réservoir d'eau

Contenu 645 litres, acier chromé



Equipement:

- Dévidoir à entraînement hydraulique, alimenté axialement
- 120 m, tuyau haute pression DN 12
- Dévidoir pour tuyau d'amenée à entraînement hydraulique, alimenté axialment au moyen d'un tuyau d'eau 3/4" de 50 m
- Le pupitre de commande (avec affichage)
- Réservoir d'eau de 645 l
- Echangeur de chaleur pour le refroidissement "ABLAUFTECH"
- Buses haute pression 1/2" avec / sans jet avant
- 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 est alimente par le véhicule
- Régulation du niveau d'eau magnétique, interrupteur avec flotteur et filtr grossier avec deuxième sécurité de trop-plein d'eau en supplément
- Sécurité contre le manque d'eau comme protection contre la marche à sec de la pompe
- Pilotage efficient de la gestion d'énergie, régulateur de pression automatique avec capteur de pression
- Start-stop automatique avec surveillance de la batterie SSA

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 / hors
- Gaz progressifs du ralenti à plein gaz et retour
- Indicateur LED du niveau d'eau sur boîtier de commande
- Décharge de la pression d'eau
- Touche M avec régime moteur défini

Télécommande avec signal radio, modèle ABLAUFTECH

- Uniquement en liaison avec la commande électromécanique étanche, homologuée BACOM
- Arrêt automatique si la connexion est perdue

Montage

- Glissière de montage pour un montage et un démontage rapide

Installation sur le côté du véhicule



La face arrière du nettoyeur haute pression - avec beaucoup d'espace

