

Lube1™ CleanControl Un appareil, six applications.



SYSTÈME DE NETTOYAGE PROFESSIONNELS MOTEUR

Les moteurs modernes ont besoin d'être nettoyés.
CleanControl est la nouvelle solution facile à utiliser.

Une fois le processus de nettoyage démarré, l'appareil fonctionne de manière autonome et vous avez les mains libres pour d'autres travaux.

SYSTÈME DE NETTOYAGE Lube1™ CleanControl LC5 pour une utilisation professionnelle en atelier



Grâce à l'injection directe et à la recirculation des gaz d'échappement dans les moteurs à essence modernes et les moteurs diesel, les polluants sont réduits et l'efficacité a augmenté. Malheureusement, selon le style de conduite, cela conduit à une contamination en divers points de l'entrée d'air, de l'orifice d'aspiration sur le turbocompresseur, le filtre à particules ou le système d'injection.

Surtout sur de courtes distances, en conduisant à bas régime et avec beaucoup d'arrêts et d'allées provoquent de fortes contaminations. Il en résulte un mauvais comportement au démarrage du moteur, perte de puissance dans certaines plages de régime, consommation et émissions plus élevées. Dans le pire des cas, la première chose qui s'allume c'est le témoin d'avertissement jaune du moteur, puis, selon le moteur, il va seulement encore fonctionner avec le programme d'urgence avec puissance réduite ou même à l'arrêt.

Le système de nettoyage Lube1 CleanControl LC5 résout exactement ce problème et fournit une solution efficace et facile à utiliser dans les différentes zones à problèmes. Une fois le processus de nettoyage démarré, la machine travaille indépendamment et autonome. Vous pouvez donc effectuer d'autres travaux en attendant.

L'effort pour l'atelier est faible. Les clients encourent des coûts gérables, car aucune pièce doit être enlevée ou remplacée, mais simplement nettoyée! Le fonctionnement fiable du véhicule est ainsi rapidement rétabli.

Description

Système de travail indépendant, alimentation électrique par la batterie du véhicule, le processus s'exécute automatiquement après le démarrage manuel et arrête le processus à la fin (et en cas de défaut) par un signal sonore. La machine est mobile sur 4 roulettes avec deux roulettes pivotantes et freins. Cela signifie que la machine ne doit pas nécessairement être utilisée dans l'atelier pour la mise en service mais peut aussi être utilisée à l'extérieur.

Cinq programmes et six applications sont couverts:

1. FAP / env. 60 min.
2. Turbocompresseur diesel / env. 60 min.
3. Injecteurs d'essence / env. 45 min.
4. Injecteurs diesel / env. 45 min.
5. Système d'admission essence / 90 à 180 min.
6. Système d'admission diesel / env. 120 min.



Injecteurs



Turbo



FAP



Admission

Atouts

- Le processus se déroule en toute sécurité
- Très bons résultats de nettoyage
- Utilisation simple et sûre
- Réduire la consommation, préserver la valeur
- Économique, aucune pièce neuve n'est nécessaire
- Fabriqué en Europe



Procédure de nettoyage

Lube1™ CleanControl LC5 est connecté en fonction de l'application souhaitée avec le véhicule.

Tous les adaptateurs, tuyaux et raccords nécessaires sont inclus dans la livraison et couvrent 98 % de tous les véhicules.

Ensuite, des liquides sont ajoutés à la machine et le processus de nettoyage démarre. Le processus de nettoyage est entièrement automatique et électronique, une tonalité signale la fin.



Contenu de la livraison

- 1 x Station-service LC5
- 1 x Tous les tuyaux et raccords nécessaires
- 1 x Tous les adaptateurs et connecteurs nécessaires
- 1 x Tous les nettoyants pour chaque une des applications

Données techniques

- Mobile sur 4 roulettes avec frein de stationnement
- Poids 30 kg
- H x L x L = 85 cm x 40 cm x 35 cm
- 12 Volt
- 2 tuyaux de 3 m et 1 tuyau de 3 m avec buses Venturi pour tous les processus de nettoyage



Nettoyant pour Lube1™ CleanControl

Les nettoyants spéciaux de Lube1™ ont été parfaitement adaptés au système CleanControl LC5. Selon le programme de nettoyage et le degré d'encrassement, différentes quantités doivent être ajoutées à la machine. Le mode d'emploi fait foi.

Pour garantir un nettoyage correct et que le véhicule n'est pas endommagé, la quantité prescrite doit être respectée et les nettoyants spéciaux ne doivent jamais être échangés contre d'autres nettoyants.



Consommables, formation

Nom:

Lube 1™ CleanControl LC5 Start-Set

Lube 1™ CleanControl Admission Essence Bidon 5-litre en métal

Lube 1™ CleanControl Admission Diesel Bidon 5-liter en plastique

Lube 1™ CleanControl Nettoyant FAP Bidon 5-liter en plastique

Lube 1™ CleanControl Rinçage FAP Bidon 5-liter en plastique

Lube 1™ CleanControl Injection Essence Bidon 5-litre en métal

Lube 1™ CleanControl Injection Diesel Bidon 5-litre en métal

Lube 1™ CleanControl Turbocompresseur Bidon 5-litre en métal

Lube 1™ CleanControl Nettoyant Moteur Flacon 250ml en plastique

Lube 1™ CleanControl Formation

Numéro d'article:

LC-LC5

LC-AB00005

LC-AD00005

LC-DR00005

LC-DS00005

LC-EB00005

LC-ED00005

LC-TR00005

LC-MR00000

SCHULUNG CC



Acquisez une formation à un prix forfait.
Après la livraison de la machine,
notre technicien se rend dans votre atelier,
met la machine en service avec vous et
effectue une ou deux opérations de nettoyage.

Ou souhaitez-vous jeter un coup d'œil à la machine avant d'acheter?
Renseignez-vous pour une démonstration.