



LESTOL Öl-Ausscheid-Gerät

LESTOL L'extracteur d'huile

LESTOL Oil removing system

Serie D

Das LESTOL Öl-Ausscheid-Gerät Serie D von Lestoprex zeichnet sich aus durch folgende Eigenschaften:

- Scheibenskimmer
- Preiswerte Anschaffung
- Einfacher und kostengünstiger Betrieb
- Leichte Installation
- Selbstreinigend
- Solide Konstruktion
- Kleiner Raumbedarf
- Transportkoffer für den mobilen Einsatz

Lieferumfang Standard

- Öl-Ausscheid-Gerät 24 V
- Scheibe 280 mm Durchmesser
- Ölrückführschlauch 600 mm Länge
- Transformer 230/24 V oder 120/24 V
- Transportkoffer
- Option: Timer

Einbau

Das Öl-Ausscheid-Gerät wird über dem Flüssigkeitsbehälter befestigt; idealerweise auf der dem Flüssigkeitseinlauf gegenüberliegenden Seite. Das Gerät wird mit einem Flacheisen an der Aluminiumführung aufgehängt und mit einer Klemmschraube befestigt. Die Führung kann je nach Bedarf oben oder seitlich befestigt werden. Die Unterseite der Antriebseinheit muss ungefähr 40 mm über dem Tankrand sein. An den Auslaufstutzen wird der Auslaufschlauch angebracht, der in ein Absetzbecken geleitet wird. Das Gerät wird mittels Transformer an die Stromquelle von 220 V oder 110 V angeschlossen.

Série D

L'extracteur d'huile LESTOL série D de Lestoprex à les avantages suivantes:

- extracteur à disque
- appareil à bas prix
- fonctionnement simple à peu de frais
- installation facile
- auto-nettoyant
- construction robuste
- construction à faible encombrement
- avec caissette pour emploi mobil

Contenu Standard

- Extracteur d'huile 24 V
- Disque 280 mm diamètre
- Tube de vidange 600 mm longueur
- Transformer 230/24 V ou 120/24 V
- Coffre de transport
- Option: Minuterie

Installation

L'appareil est installé au dessus du bac côte opposé à l'entrée du liquide. L'appareil peut-être fixé moyennant d'une barrette qui traverse le guidage en aluminium et qui peut être monté au dessus du bac ou a côté du bac barrette équerre. L'appareil est placé environs 40 mm au dessus du bord du bac. Le tube de sortie d'huile est fixé au raccord avec une bride et conduit dans le récipient. L'appareil doit être connecté avec le transformateur à une alimentation monophasée 220 ou 110 V.

Serie D

The LESTOL oil removing System serie D has the following features:

- disk skimmer
- low priced system
- simple and low-cost operation
- easy installation
- self-cleaning
- solid construction
- construction requires little space
- packed in hand-carry luggage

Standard Content

- Oil removing system 24 V
- Disk 280 mm diameter
- Exhaust pipe 600 mm long
- Transformer Adapter 230/24V or 120/24V
- Transport case
- Option: Timer

Mounting

The oil removing system is mounted above the liquid container, preferably on the side opposite the liquid inlet. The Mini-Skimmer can be fixed on top of the tank with a steel bar which is guided through the aluminium holder or clamped to the side of the tank with an angle bar. The base plate of the drive unit must be approx. 40 mm above the top of the tank. The outlet hose is attached to the outlet connection piece which is led into a settling tank. The device is connected to a power source of 220 or 110 volts.