

Die Öldialyse



Mobile Öldialyseanlage zum Reinigen von Motorenölen.

Zum Absaugen und Reinigen von mineralisch-, teil-, sowie vollsynthetischen Motorenölen.

Das abgesaugte Öl wird durch ein innovatives Spezialverfahren gereinigt und in SAE-Qualität nach Herstellernorm zurück in den Motor verbracht.

Rund 95% des abgesaugten Öles werden wiederverwendet, Fehlmengen werden durch Frischöl ergänzt.

Einsatzgebiet: Die OD2000 kann sowohl stationär als auch mobil im Omnibus und Nutzfahrzeugbereich eingesetzt werden.

Technische Daten

Reinigungsleistung bei 50°C Öltemperatur ca. 5l/min

(zuzüglich Absaug- und Aufheizvorgang)

Spannung 220 V

Leistungsaufnahme 1600 W

Heizleistung 700 W

Länge 900 mm

Breite 900 mm

Höhe 1100 mm

Netzkabellänge 6 m

Gewicht 125 kg

Tankinhalt 60 Liter

Die Vorteile

- Umweltschonend, da kein Altöl mehr anfällt
- Weniger Verbrauch von Frischölen
- Geringere Entsorgungskosten
- Schnelle Amortisationszeit
- Einfache Handhabung
- Flexibel einsetzbar
- Kostenersparnis bis zu 40%

Es ist inzwischen allgemein bekannt, dass die Ölreserven unwiderruflich schwinden und Förderung wie Transport immer gefährlicher und werden – weshalb auch der Preis fürs Öl immer weiter steigen wird. Es ist also dringend nötig, wesentlich schonender als bisher mit der begrenzten Ressource Öl umzugehen, bis sie durch andere Energieformen ersetzt werden kann - und muss.

In Deutschland fallen derzeit jährlich mehr als 500 000 Tonnen Altöl an, davon rund 300 000 Tonnen Motoröl. Die jährliche Altölmenge in Deutschland könnte per Öldialyse schnell mindestens halbiert werden.

Preis der OD 2000 23.500 €

Weitere Informationen finden Sie auf unsere Internetseite

www.imt-dessau.de

info@imt-dessau.de

Tel. 034901-597914

Fax. 034901-597929

Karl-Liebknecht-Straße 38

06862 Dessau-Roßlau