



Altölabs- und Saugwagen "DRAINER" 100 SAMOA

Füllmenge ca. 100 l

Art. Nr.: 372000



Beschreibung

Das mobile Gerät mit 100 l-Behälter ist zum Absaugen von Altölen aus allen Fahrzeugen geeignet. Die Absaugung erfolgt durch Unterdruck direkt über die Peilstaböffnung mit Saugsonden bzw. Adaptern. Nach der Unterdruckerzeugung durch die Vakuumpumpe können die Absauggeräte unabhängig vom Druckluftnetz betrieben werden; jedoch zur Entleerung des Behälters müssen sie wieder an dieses angeschlossen sein.

- mit schwenbaren Trichter inkl. Spritzschutz
- Trichter Ø 620, H = 350 mm
- max. H = 2.000 mm
- Mobiles, netzunabhängiges Absaug- und Auffanggerät mit höhenverstellbarem Trichter und Druckluftentleerung
- Zylinder mit 10 l Inhalt – dient ausschließlich der Kontrolle des abgesaugten Öls auf Menge und Qualität
- Kompakter, robuster Stahlbehälter
- 2 große Räder sowie 2 Lenkrollen
- 1,5 m Abgabeschlauch mit Auslaufrohr, Tropfschutz und Überdruckventil



- Vakuumpumpe mit Anzeige
- 2 m Vakuumschlauch mit Griffstück, Absperrventil, Tropfschutz und Standardadapter (passen für alle Sonden sowie für MB Fahrzeuge)
- Zusatzadapter für die VW-Audi-Gruppe bzw. für PSA und BMW-Fahrzeuge
- Sondenhalter

Saugsonden:

- flexibel: 1.000 mm lang \varnothing 7 x 5 mm
- flexibel: 700 mm lang \varnothing 6 x 4 mm
- flexibel: 700 mm lang \varnothing 8 x 6 mm
- starr: 700 mm lang \varnothing 5 x 4 mm
- starr: 700 mm lang \varnothing 6 x 5 mm

**Um eine schnelle und effiziente Absaugung zu erzielen, sollte das Öl eine Temperatur von 80° C haben.
Effektive Absaugkapazität ca. 80 l bzw. 50 l.*