



World leading in vehicle
drainage technology



SEDA ModuleOne

COMPLEET INSTALLATIE

Droogleggingsinstallatie



De instapmodel oplossing voor ELV drainage voor professionele recyclers! Eenvoudig, ruimtebesparend en efficiënt. Zelfs kleine bedrijven kunnen zo de vele voordelen van SEDA apparatuur genieten.

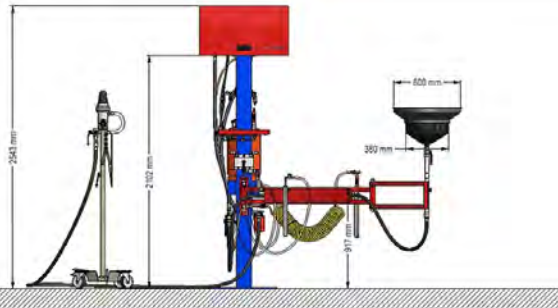
De ModuleOne werd specifiek afgestemd op de behoeften van kleine recyclingbedrijven. Krachtige pomp, bewezen SEDA technologie en gebruiksgemak kenmerken de ModuleOne installatie.

Hoewel opgezet als een klein systeem kunnen tot 5 vloeistoffen, benzine / diesel, afgewerkte olie, koelvloeistof, remvloeistof en ruitensproeiervloeistof snel en netjes met de ModuleOne worden afgezogen. Uitgerust met de ATEX gecertificeerde SEDA-Tank boormachine HD en uitgebreide filtering systeem dat kan worden gebruikt met verschillende autofabrikanten.

Uw voordelen

- ✓ Gegarandeerde kwaliteit
- ✓ Compact
- ✓ Persluchtbedreven
- ✓ Klein efficiënt
- ✓ Brandstof en oliefilters
- ✓ Eenvoudige bediening
- ✓ Explosie Bescherming door ATEX Tankboor

"De ModuleOne is het perfecte systeem voor kleine recyclers die met nadruk een milieuvriendelijke, schone en efficiënte drainage willen uitvoeren."



S-528173 Module ONE

- Kolom met pomp platform
- 3 Dubbelmembraanpompen voor benzine/ diesel, afgew. olie en koelvloeistof
- Zwenkarm met Olie trechter
- SEDA Tankboor HD
- Benzine- en oliefilter
- Remvloeistof Kuli klein
- Branstoffbesturing en Bedieningslijst
- Onderhoud eenheid



SEDA-Umwelttechnik GmbH

Schwendter Str. 10 / A-6345 Kössen/Tirol/Austria
UID-Nr.: ATU56621622 / FB-Nr.: FN 231790 v / FB-Gericht: Innsbruck
Zertifizierter Betrieb nach DIN EN ISO 9001

T: +43 5375 6318-0
F: +43 5375 6318-9
E: info@seda.at

Web: www.seda-international.com



World leading in vehicle
drainage technology

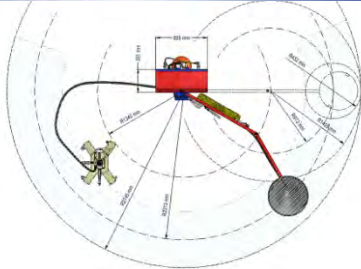
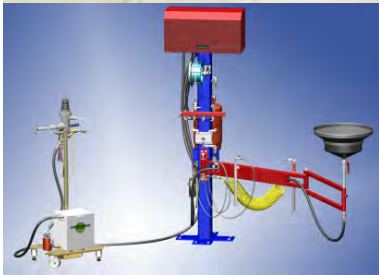


SEDA ModuleOne

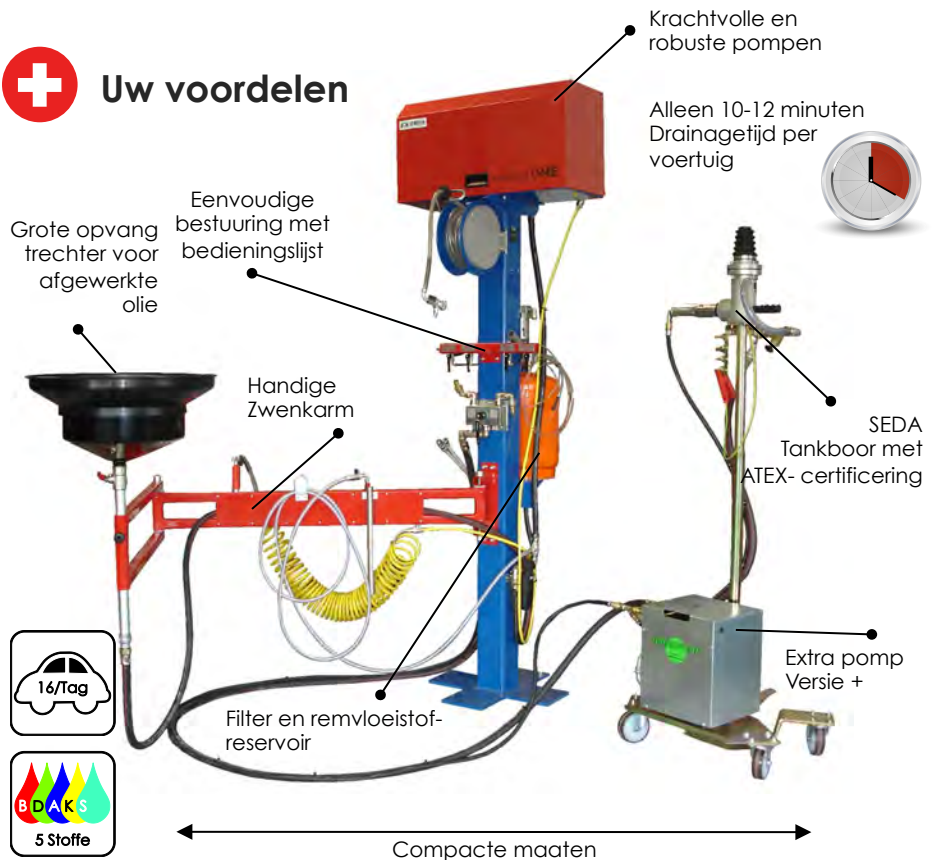
COMPLEET INSTALLATIE

Droogleggingsinstallatie

De samenstelling van de componenten voor SEDA Module One is specifiek afgestemd op de behoeften van kleinere recyclers. Door de pijlers constructie is de footprint is enorm geminimaliseerd. Zo kan het systeem ook in locaties met weinig plaats, zoals een garage geïnstalleerd worden.



+ Uw voordelen



TECHNISCHE DATA

Perslucht: 8,5 bar
1.200 Liter/Min.

Luchtverbruik: 3 m³/Auto

Drooglegging: 10-12 min/Auto
(zonder wielen Demontage & Montage)

Maaten: 6,0 Meter Breedte
4,5 Meter Diepte
3,8 Meter Hoogte

BESTELLINFORMATIE

A-50002 SEDA ModuleOne

Alternatief Product:
A-528172 SEDA ModuleOne+
(In aanvulling met mobiele pomp voor voorruit water en perslucht slanghaspel)



SEDA-Umwelttechnik GmbH

Schwendter Str. 10 / A-6345 Kössen/Tirol/Austria
UID-Nr.: ATU56621622 / FB-Nr.: FN 231790 v / FB-Gericht: Innsbruck
Zertifizierter Betrieb nach DIN EN ISO 9001

T: +43 5375 6318-0
F: +43 5375 6318-9
E: info@seda.at

Web: www.seda-international.com