



World leader in vehicle  
de-pollution technology



## SEDA DrainBox P-50140



**De nieuwe kostenbesparende SEDA ELV droogleggings systeem is de ideale oplossing voor automotive recyclers met beperkte ruimte.**

De Droogleg kist voldoet aan eisen met zijn compacte formaat voor de behoeften van kleine recyclers en past perfect in bestaande processen en automatisering. Het bestaat uit een voertuig rek, een behuizing met 6 dubbel membraan pompen voor alle vloeistoffen en filters, evenals een Tankboor Machine en een zwenkarm met een olie trechter.

Als Optie is er het station met in hoogte verstelbare voertuig rek houder en met twee opvangbakken met roosters. Bovendien kan de Droogleg Kist worden aangevuld met een schokdemper boormachine, een HoseGun een luchtbehandelings eenheid of Versnellingsbak Boormachine



### Uw Voordelen:

- ✓ Combinatie van voertuigrek en droogleg systeem
- ✓ Ruimte besparend en schoon
- ✓ Direct klaar voor gebruik dankzij de vooraf geïnstalleerde technologie
- ✓ Geïntregeerde werkbank
- ✓ Gemakkelijk te gebruiken
- ✓ Flexibel en veilig
- ✓ Explosie proof (ATEX)



### SEDA-Umwelttechnik GmbH

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

P: +43 5375 6318-0  
F: +43 5375 6318-9  
E: [info@seda.at](mailto:info@seda.at)  
Web: [www.seda-international.at](http://www.seda-international.at)



World leader in vehicle  
de-pollution technology



## SEDA DrainBox P-50140

### Voertuig rek met geïntegreerd pomp systeem



De individuele componenten van het systeem zijn elk geconfigureerd zo dat ze samen een gesloten systeem vormen die lekkage en dampen verminderen.



Ook verkrijgbaar zonder  
de 2 extra pompen



Transporteren in een  
compacte vorm



Opvouwbare opvangbakken



ATEX  
gecertificeerde  
Tankboor Machine

Powerful pumps  
in space-saving  
pump box

Opvangbakken met anti-slip roosters

Sterke 4 punts  
voertuigrek

Zwenkarm  
voor  
gebruikte olie  
trechter  
en afzuig  
prikpen

Compact formaat

#### TECHNISCHE DETAILS

<b>Lucht vereisten:</b>	max. 7,5 bar – 410 l/min
<b>Droogleg tijd:</b>	ong. 10-20 min/car*
<b>Vloeistof drooglegging:</b>	Benzine/Diesel: 14 l/min Gebruikte olie: 8 l/min Koelvloeistof: 5 l/min Ruitensproeiervloeistof: 5 l/min Remvloeistof: 1 l/min
<b>Laad capaciteit:</b>	2000 kg
<b>Afmetingen Droogleg Kist Plus:</b>	4310 x 1940 x 1940 mm
<b>Afmetingen Droogleg Kist:</b>	1600 x 1940 x 1940 mm

#### ORDER INFORMATIE

<b>P-50140</b>	SEDA DrainBox ELV droogleg station
<b>P-50141</b>	SEDA DrainBox Plus ELV droogleg station met 2 opvouwbare opvangbakken

\* Afhankelijk van de auto setup en plantaardige reeks bewerkingen.

#### SEDA-Umwelttechnik GmbH

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

**P:** +43 5375 6318-0  
**F:** +43 5375 6318-9  
**E:** info@seda.at  
**Web:** www.seda-international.com

