



World leading in vehicle  
drainage technology



## SEDA Containersysteme MOBILE ANLAGEN

### Ihre Vorteile:

- ✓ Mobile Komplettlösung
- ✓ Hoher Sicherheitsstandard mit CE und ATEX Zertifizierung
- ✓ Effizient und ausgereift
- ✓ Explosionsschutz durch Druckluftbetrieb
- ✓ Individuelle Erweiterungen (Getriebeanbohrgerät, uvm.)
- ✓ Weltweit im Einsatz
- ✓ Robuste Technik

„Gestalten Sie Ihr eigenes individuelles SEDA Containersystem. Informationen und ein detailliertes Angebot erhalten Sie gerne auf Anfrage!“



### Altfahrzeug Trockenlegungsanlage



Wo eine Kompaktanlage nicht dauerhaft benötigt wird, ist eine komplett ausgestattete Containerversion durch ihre Mobilität die ideale Lösung. Dabei ist eine Trockenlegungsrate von bis zu 30 Altfahrzeugen/Tag möglich.

Hier die verschiedenen Containersysteme im Überblick:

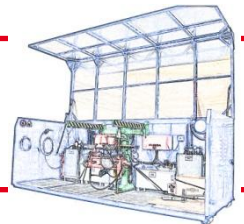
#### MDS2

- Plattform ...
- L-Container .....
- Container mit Dach .....

Verschiedene Variationsmöglichkeiten!

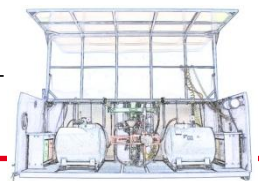
#### MDS3

**Der Alles-Könner:** Mit Dach, Pumpen und transportfähige Tanks.



#### MDS 5-Star

**Das Highlight:** Mit Dach, Pumpen und transportfähigen Lagertanks zum Ein-/Ausfahren.



### 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.at



World leading in vehicle  
drainage technology



# SEDA Containersysteme

MOBILE ANLAGEN



MDS2 Plattform



MDS2 L-Container



MDS3



MDS5-Star

## Altfahrzeug Trockenlegungsanlage



### Bestandteile SEDA Containersysteme:

- SEDA Tankanbohrgerät
- Schwenkarme
- Pumpen bzw. Kuli-Lösungen
- Bremsflüssigkeitskuli
- Auffangwannen nach WHG
- SEDA Verschlussstopfen
- Druckluftbeaufschlagung
- SEDA Bremsschlauchzange
- SEDA Bremsleitungszange
- Treibstoffsichtbehälter
- Praktischer Schlauchaufroller
- Fahrzeugträger (optional auch mit hydr. Kippvorrichtung)
- Optional: SEDA Getriebeanbohrgerät, SEDA SOG<sup>2</sup>, SEDA HoseGun HD, Strahler



### Ihre Vorteile:

Bsp.: MDS5-Star

Ca. 15 Minuten  
Demontagezeit pro  
Fahrzeug



Integrierte  
Arbeitsfläche als  
zusätzliche Hilfe

Verpflichtende  
Überdachung (EU)  
als Schutz

Individuelle  
Bestückung und  
Erweiterung der  
Trockenlegungs-  
anlage

Genormter  
Abroll-  
container  
sorgt für  
Mobilität

Ein-/Ausfahr-  
bare doppel-  
wändige,  
transportfähige  
Lagertanks

Komplett  
verschiebbar



Durch integrierte Auffangwannen kein  
flüssigkeitsfester Untergrund notwendig

geringer Platzbedarf



### TECHNISCHE DATEN (MDS5-Star)

**Druckluftversorgung:** 8 – 10 bar  
2.600 Liter/Min.  
**Luftverbrauch:** 19.000 Liter/Auto  
**Trockenlegungszeit:** 15 Min./Auto  
**Gewicht:** 5 Tonnen (leer)  
**Maße:** 6,0 Meter Breite  
2,5 Meter Tiefe  
geschlossen: 2,5 Meter Höhe  
offen: 4,8 Meter Höhe

### BESTELLINFORMATION

**A-528167** MDS2 Plattform  
**A-528160** MDS2 L-Container  
**A-528164** MDS2 Container mit  
Dach  
**A-528185** MDS3  
**A-528152** MDS5-Star

Weitere Informationen erhalten  
Sie online und auf Anfrage!



EN ISO 9001  
Zertifikat Nr. 20 100 82003404  
www.tuv.at



### 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.at