



World leading in vehicle  
drainage technology



## SEDA EasyDrain A-51027

Altfahrzeug  
Trockenlegungsanlage



### Ihre Vorteile:

- ✓ Kompakt und sauber
- ✓ Rasch einsatzbereit
- ✓ Vorinstallierte Technik
- ✓ Leistungsstark
- ✓ Einfachste Wartung
- ✓ Umfangreiches Zubehör
- ✓ Flexibel und sicher
- ✓ Explosionsschutz durch ATEX Tankanbohrgerät

Die SEDA EasyDrain ist die ideale Lösung um Altfahrzeuge ordnungsgemäß, sicher und rasch trocken-zulegen.

Dieses System, das besonders durch ihre Anpassungs-fähigkeit besteht, erfüllt alle Ansprüche einer modernen Altfahrzeug Trockenlegungsanlage.

Die Vorinstallation, kurze Montage- und Servicezeiten gehören zu den entscheidenden Vorteilen dieser Anlage. Kraftvolle Pumpen, das bewährte SEDA Tankanbohrgerät und umfangreiches Zubehör ermöglichen dabei eine Trockenlegungsrate von bis zu 30 Altfahrzeu- gen täglich. Mit Hilfe innovativer SEDA Technologie werden dabei bis zu 98 % an Flüssigkeiten entfernt.

„Universell und schnell einsetzbar. Der EasyDrain gehört zu dem Besten, was SEDA zu bieten hat!“

Werner Borgfeldt  
SEDA Qualitätsmanagement

### Es gibt zwei Modelreihen:

- SEDA EasyDrain **Basic**  
(SEDA Tankanbohrgerät „regular“ mobil mit 1 Schwenkarm)
- SEDA Easy Drain **Compact**  
(SEDA Tankanbohrgerät „heavy duty“ mit 2 Schwenkarme)

Zusätzlich gibt es mit der PD- (1 Pumpe für Benzin und Diesel) und der CS-Version (1 Pumpe für Kühlflüssigkeit und Scheibenwasser) zwei Pumpenkonfigurationen.

### 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



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





World leading in vehicle  
drainage technology



## SEDA EasyDrain A-51027

### Altfahrzeug Trockenlegungsanlage

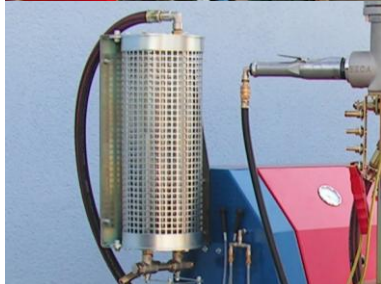
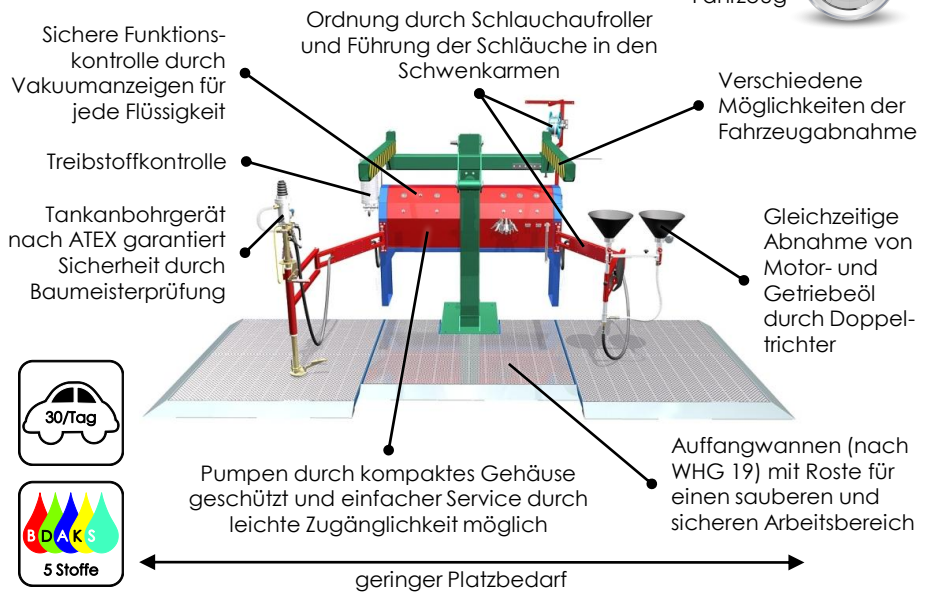


Basic und Compact beinhalten neben den PD-/CS-Versionen noch einen Vakuumbehälter und Spezialwerkzeug für Brems- und Kühlflüssigkeit. Auch Zubehör wie Stopfen, um Brems- und Kühlflüssigkeit rascher und effektiver zu entnehmen, ist inkludiert.

Die SEDA EasyDrain kann mit verschiedenen Fahrzeugaufnahmen kombiniert werden: Bock, Einsäulen-, Zweisäulen- oder Scherenhebebühne.

### + Ihre Vorteile:

Ca. 12 Minuten  
Demontagezeit pro  
Fahrzeug



#### TECHNISCHE DATEN

<b>Druckluft:</b>	8,5 bar 1.000 l/m
<b>Luftverbrauch:</b>	3.260 l/Auto
<b>Trockenlegung:</b>	ca. 12 m/Auto
<b>Saugleistung:</b>	Benzin/Diesel: 10 l/m Altöl: 3 l/m Kühlflüssigkeit: 3 l/m Scheibenwasser: 5 l/m
<b>Platzbedarf:</b>	7,0 x 3,8 x 4,0 m
<b>Auffangwanne:</b>	4,8 x 1,8 x 0,06 m

#### BESTELLINFORMATION

<b>A-51027</b>	SEDA EasyDrain Basic
<b>A-51026</b>	SEDA EasyDrain Compact

#### Ergänzendes Zubehör:

**S-51312** SEDA SOG<sup>2</sup>

#### Alternative Anlage:

**A-51050** SEDA DrainTower



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