





### SEDA HV BAT-Box

N-527793



- Für den ADR-konformen Transport inkl. BAM-Zulassung
- Ausgelegt für die größten E-Auto-Batterien auf dem Markt
- Neutralisierung der auftretenden Schadgase
- Aufnahme und Abführung der thermischen Energie
- Zurückhalten von Flüssigkeiten, Feststoffen und Flammen
- Keine staubende Füllstoffe
- Ausfahrbare Rollbahn
- Stapelbar (max. 3 Stk.) und verschließbar
- Auf Anhänger oder 5,5 to-Laster transportierbar
- Restliche Kubatur wird mit Kissen ausgefüllt

Sichere Transportmöglichkeit für kritische Lithium-lonen-Batterien



Die SEDA HV BAT-Box ist eine sichere Transportbox mit integriertem Filtersystem für kritische Lithium-Ionen-Batterien.

Die BAT-Box verfügt über eine BAM-Zulassung und ist für den ADR-Transport für kritische HV-Speicher bis 98,48 kW zugelassen. Ein Hörbiger-Ventil dient zur Druckentlastung. Auch die größten Autobatterien auf dem Markt finden in der BAT-Box ihren Platz.

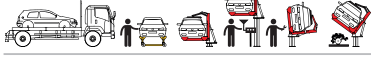
Eine seitliche Beladung ist durch die Klappe mit der ausfahrbaren Rollbahn problemlos möglich.













Schwendter Str. 10 / 6345 Kössen / Tirol / Österreich UID-Nr.: ATU56621622 / FB-Nr.: FN 231790 v / FB-Gericht: Innsbruck Zertifizierter Betrieb nach DIN EN ISO 9001 **1:** +43 5375 6318-0

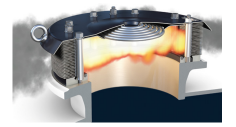
F: +43 5375 6318-9

E: info@seda.at

W: www.seda-international.com

## **SEDA HV BAT-Box**

N-527793



Hörbiger-Ventil zur Druckentlastung



Gummimatten schützen die Klappe vor Kratzspuren



**HV Batterie Container** alternative Lösung für mehrere **HV-Speicher** 



Alternative kleine Lösung







### Sichere Transportmöglichkeit für kritische Lithium-Ionen-Batterien





Beladung der HV Bat-Box mit Auto-Batterie direkt am Lkw



HV Bat-Box beim Beladen mit HV-Speicher und Glasfaser-Kissen zum Ausfüllen



HV Bat-Box mit ausgebrannter Auto-Batterie



Glasfaser-Kissen zum Ausflüllen der **Kubatur** 

#### **BESTELLINFORMATION**

**L-527793** SEDA HV BAT-Box N-527909 Glasfaserkissen (48 Stk.)

# **TECHNISCHE DATEN**

**Innenmaße:** 2.654 x 1.735 x 970 mm **Aussenmaße:** 3.192 x 2.121 x 1.567 mm Zugelassener Energieinhalt: 98,48 kWh **Geöffnet:** 3.192 x 3.355 x 1.567 mm

Gewicht: 2.235 kg

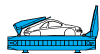
Max. Ladegewicht: 1.000 kg













+43 5375 6318-9 info@seda.at

W: www.seda-international.com