

# bottTainer

Die Transport- und Ladelösung  
für Ihre Pritsche

**bott**



bottTainer POWERED BY **STIHL**

**bott**

**STIHL**

# Transportboxen für Pritschenfahrzeuge

## Akkus auf der Pritsche sicher lagern und laden

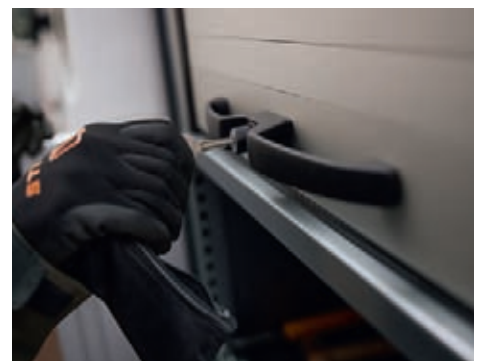
Für das Lademanagement und sichere Verstauen von Akkus auf Pritschenfahrzeugen bietet bott in Kooperation mit STIHL eine innovative neue Lösung.

Den bottTainer powered by STIHL.

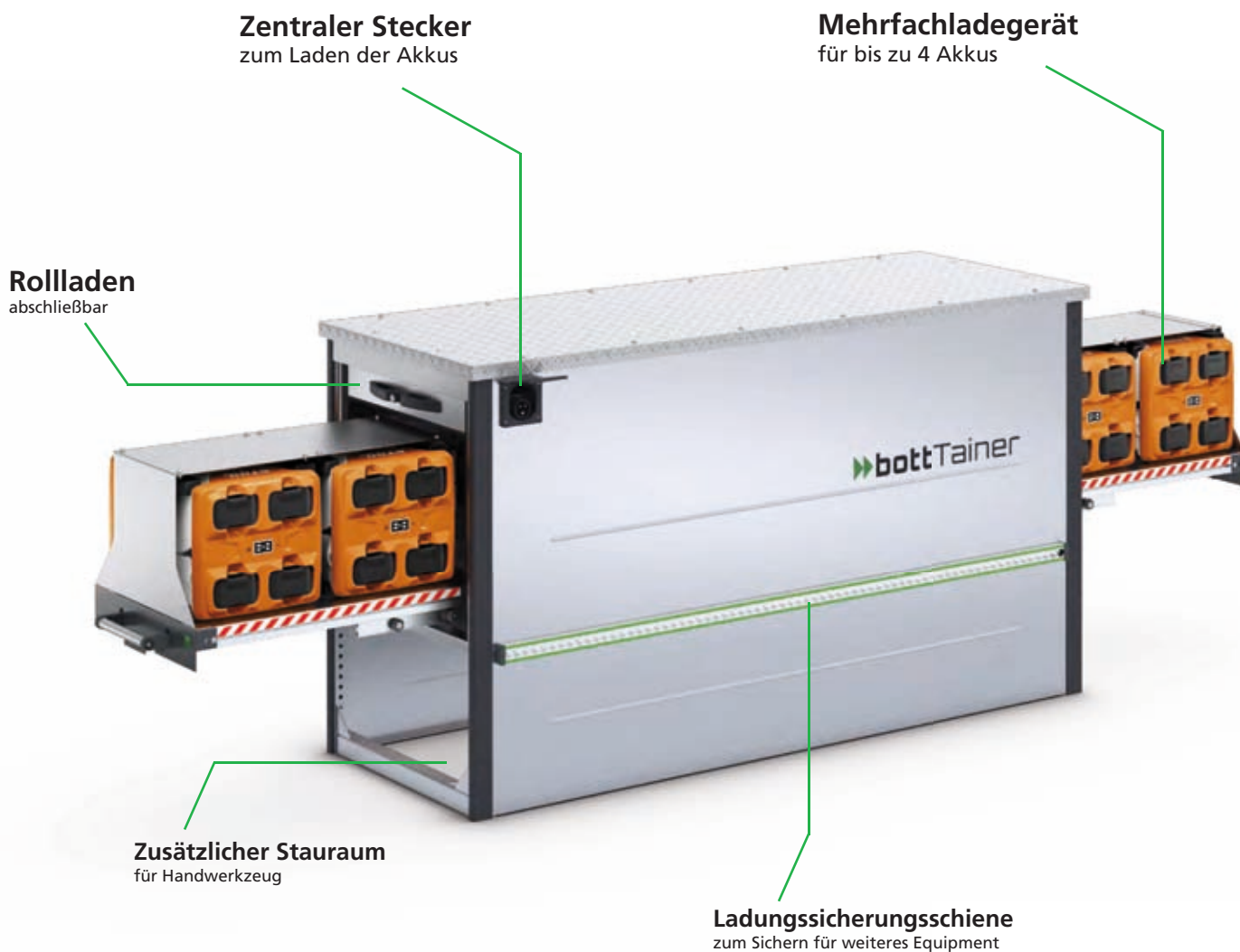
Der bottTainer ist ein nützlicher und robuster Helfer für das sichere Unterbringen der STIHL-Akkus, Maschinen und weiterer Ausrüstung auf Pritschen. Die vielseitige Lösung schützt das Equipment vor Verschmutzung, Feuchtigkeit und unbefugtem Zugriff.

Die verschiedenen Varianten des bottTainer sind ganz besonders praktisch für Garten- und Landschaftsbaubetriebe sowie kommunale Dienste. In Zusammenarbeit mit STIHL hat bott darin Ladegeräte für Akkus integriert. Die Ladegeräte sind auf Auszügen befestigt, sodass man ergonomisch günstig auf die Akkus zugreifen kann. Der bottTainer powered by STIHL mit Lademanagement ist mit Ladegeräten für 8, 16 oder 28 Akkus erhältlich.'

Der große Vorteil an dieser Lösung besteht darin, dass die Akkus sicher, sauber und trocken gesammelt aufbewahrt werden. Auf diese Weise muss nicht jedes einzelne Ladegerät für sich alleine an einer eigenen Steckdose angeschlossen werden. Die Stromversorgung erfolgt über eine zentrale Außeneinspeisung. Auf Wunsch entweder mit Schuko- oder CEE-Stecker. Über Nacht lassen sich auf diese Weise sämtliche Akkus auf einmal aufladen. Das besondere Lademanagement sorgt für die nötige Sicherheit. Wahlweise ist auch eine integrierte Klimasteuerung erhältlich. Bei dieser Variante werden über einen Thermostat eine integrierte Heizung und ein Lüfter selbstständig geregelt, sodass im Inneren des bottTainer eine konstante Temperatur herrscht.



# Transportboxen für Pritschenfahrzeuge



All-in-One - Transport- und Ladelösung



Reduziert Rüstzeit - Akkus verbleiben im Fahrzeug



Akkus verbleiben beim Transport und Laden in den Ladegeräten



Zertifizierte Transportsicherheit



Wetterfest

- organisierte Ordnung und Ladungssicherung auf der Pritsche
- flexibles und einfaches Lademanagement, je nach Anforderung - immer und überall
- Ergonomische Entnahme der Akkus durch einfachen Zugriff über Schwerlastauszug
- Übersichtlichkeit über betriebsbereite Akkus
- Optimale Bedingungen für Akkus bei allen Witterungsgegebenheiten für den Ladevorgang
- hohe Stabilität durch robuste Rahmenkonstruktion
- Akkugeräte und Akkus spritzwassergeschützt
- Diebstahlschutz für die Akkugeräte und Akkus durch robuste Schlösser
- Zusätzliches Staufach für Langteile und Akkugeräte
- Crashtest geprüft nach ECE R44



Crashtests nach ECE R44

# Transport- und Ladelösung für Ihre Pritsche

## bottTainer mit 8 Ladeplätzen



- Deckel aus rutschfestem Aluminium-Riffelblech
- sichere Verwahrung des Transportguts durch Zweifach-Verriegelung mit robusten Schlössern
- Links und rechts mit Rollladen
- bottTainer Rückseite ist mit einem Filterlüfter ausgestattet (bei Ausführung Klima)
- 1 Ladungssicherungsschiene mit Schutzprofil an der Vorderseite
- Abmessung B x T x H 1900 x 700 x 1055 mm
- Abbildung zeigt Variante mit Eurobox

Bestückung	Gewicht kg	Ausführung	Artikel-Nr.	Ausführung	Artikel-Nr.	Preis €
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm	165,00	Klima und CEE-Stecker	60023001.74V	Klima und Schuko Typ-F	60024001.74V	6.789,00
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm mit C-Lash	178,00	Klima und CEE-Stecker	60023002.74V	Klima und Schuko Typ-F	60024002.74V	7.208,00
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm 2 x Schubladen Höhe 150 mm	193,00	Klima und CEE-Stecker	60023003.74V	Klima und Schuko Typ-F	60024003.74V	7.468,00

## Varianten ohne Klima

Bestückung	Gewicht kg	Ausführung	Artikel-Nr.	Ausführung	Artikel-Nr.	Preis €
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm	161,00	CEE-Stecker	60023008.74V	Schuko Typ-F	60024008.74V	5.490,00
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm mit C-Lash	174,00	CEE-Stecker	60023009.74V	Schuko Typ-F	60024009.74V	5.909,00
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm 2 x Schubladen Höhe 150 mm	189,00	CEE-Stecker	60023010.74V	Schuko Typ-F	60024010.74V	6.169,00

# Transport- und Ladelösung für Ihre Pritsche

## bottTainer mit 16 Ladeplätzen



- Deckel aus rutschfestem Aluminium-Riffelblech
- sichere Verwahrung des Transportguts durch Zweifach-Verriegelung mit robusten Schlössern
- Links und rechts mit Rollladen
- bottTainer Rückseite ist mit einem Filterlüfter ausgestattet (bei Ausführung Klima)
- 1 Ladungssicherungschiene mit Schutzprofil an der Vorderseite
- Abmessung B x T x H 1900 x 700 x 1055 mm

Bestückung	Gewicht kg	Ausführung	Artikel-Nr.	Ausführung	Artikel-Nr.	Preis €
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm	176,00	Klima und CEE-Stecker	60023004.74V	Klima und Schuko Typ-F	60024004.74V	7.679,00
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 2 x SLF-B5-T7 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm 1 x Schublade Höhe 125 mm mit C-Lash	190,00	Klima und CEE-Stecker	60023005.74V	Klima und Schuko Typ-F	60024005.74V	8.098,00
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm 2 x Schubladen Höhe 150 mm	204,00	Klima und CEE-Stecker	60023006.74V	Klima und Schuko Typ-F	60024006.74V	8.358,00

## Varianten ohne Klima

Bestückung	Gewicht kg	Ausführung	Artikel-Nr.	Ausführung	Artikel-Nr.	Preis €
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm	172,00	CEE-Stecker	60023011.74V	Schuko Typ-F	60024011.74V	6.380,00
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 2 x SLF-B5-T7 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm 1 x Schublade Höhe 125 mm mit C-Lash	186,00	CEE-Stecker	60023012.74V	Schuko Typ-F	60024012.74V	6.799,00
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm 2 x Schubladen Höhe 150 mm	200,00	CEE-Stecker	60023013.74V	Schuko Typ-F	60024013.74V	7.980,00

# Transport- und Ladelösung für Ihre Pritsche

## bottTainer mit 28 Ladeplätzen



- Deckel aus rutschfestem Aluminium-Riffelblech
- sichere Verwahrung des Transportguts durch Zweifach-Verriegelung mit robusten Schlössern
- Links und rechts mit Rollladen
- bottTainer Rückseite ist mit einem Filterlüfter ausgestattet (bei Ausführung Klima)
- 1 Ladungssicherungsschiene mit Schutzprofil an der Vorderseite
- mit CEE-Stecker
- Abmessung B x T x H 1900 x 700 x 1055 mm

Bestückung	Gewicht kg	Ausführung	Artikel-Nr.	Preis €
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 12 Akku-Ladeplätze und 1x Eurobox	222,00	Klima und CEE-Stecker	60023007.74V	9.280,00
<b>Links:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätze <b>Rechts:</b> 1 x Schwerlastauszug mit 12 Akku-Ladeplätze und 1x Eurobox	219,00	CEE-Stecker	60023014.74V	7.980,00



# Transport- und Ladelösung für Ihre Pritsche

## Ladungssicherungsgewebe für Pritschenfahrzeuge



- zur Sicherung von Ladung auf der Pritsche
- besonders gut geeignet für loses oder unförmiges Transportgut
- Diebstahlschutz durch blickdichtes Gewebe
- geprüft in Anlehnung an VDI 2700
- Belastbarkeit bis 200 daN
- Farbe: anthrazitgrau
- 4 Gewebeabmessungen für alle gängigen Pritschengrößen
- inkl. Zurrösen für die Bordwand



Pritschenlänge mm	Größe / Ausführung	Artikel-Nr.	Preis €
2100 - 2650	S	62627015.19V	498,00
2650 - 3200	M	62627016.19V	529,00
3200 - 3750	L	62627017.19V	549,00
3750 - 4300	XL	62627018.19V	579,00





Falls Sie Fragen zu den Produkten von bott haben oder per Telefon bestellen möchten,  
helfen Ihnen die Mitarbeiter des bott Telefonservice dialog-aktiv gerne weiter:  
**+49 (0) 7971 / 251 – 251.**

Oder Sie richten Ihre Anfrage per E-Mail an: **info@bott.de**



[www.bott.de](http://www.bott.de)

Bott GmbH & Co. KG, Bahnstraße 17, 74405 Gaildorf, Germany  
dialog-aktiv: Telefon: +49 (0) 79 71 / 251-251, Telefax: +49 (0) 79 71 / 251-205

