

bottTainer

Die Transport- und Ladelösung für Ihre Pritsche



bottTainer POWERED BY **STIHL**



Transportboxen für Pritschenfahrzeuge

Akkus auf der Pritsche sicher lagern und laden

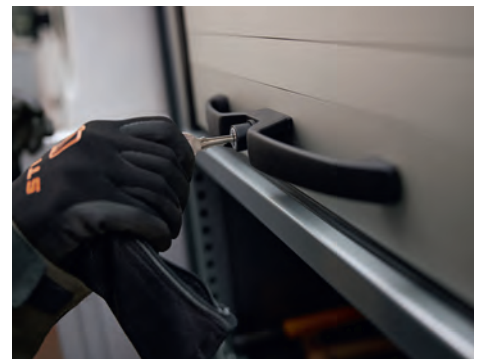
Für das Lademanagement und sichere Verstauen von Akkus auf Pritschenfahrzeugen bietet bott in Kooperation mit STIHL eine innovative neue Lösung.

Den bottTainer powered by STIHL.

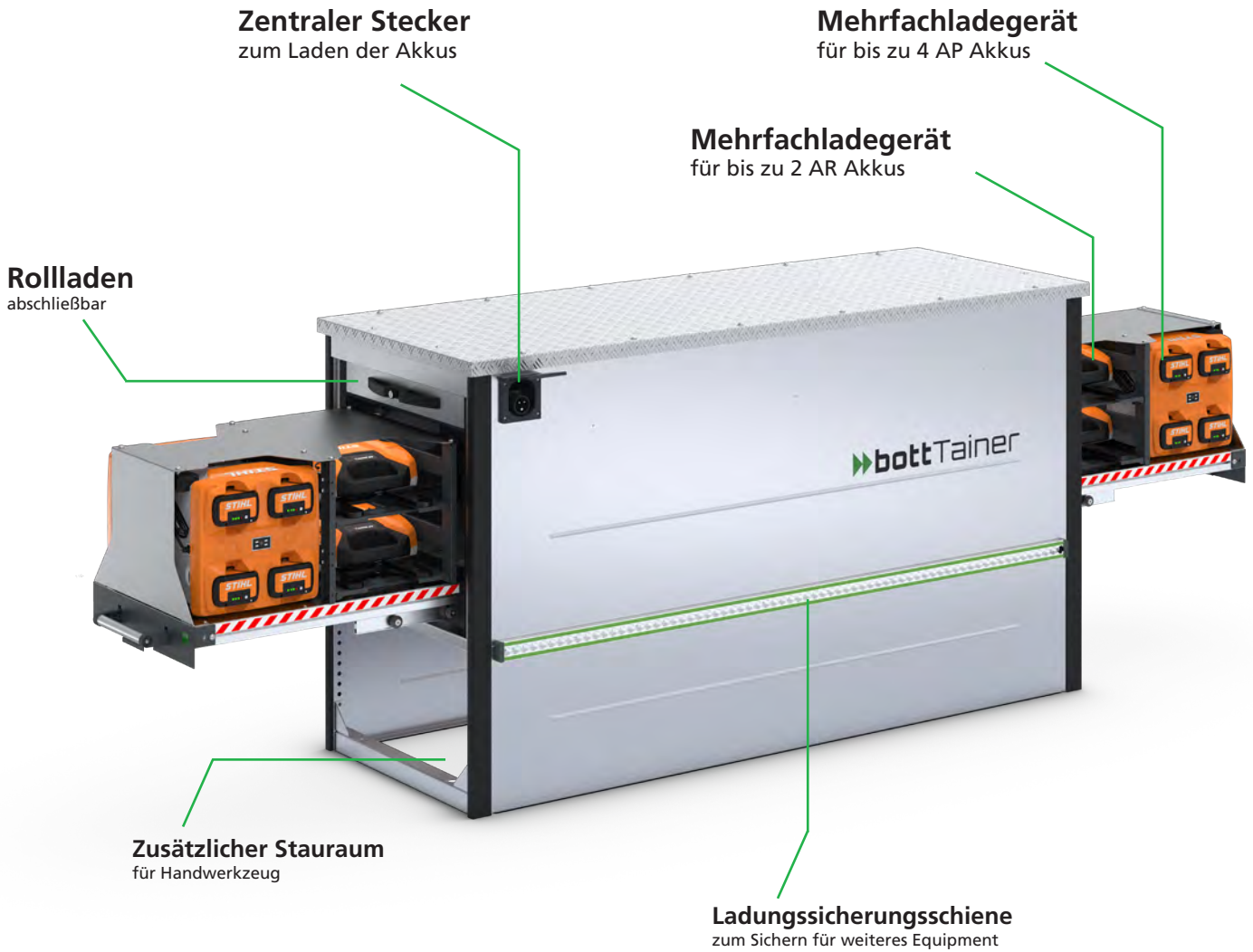
Der bottTainer ist ein nützlicher und robuster Helfer für das sichere Unterbringen der STIHL-Akkus, Maschinen und weiterer Ausrüstung auf Pritschen. Die vielseitige Lösung schützt das Equipment vor Verschmutzung, Feuchtigkeit und unbefugtem Zugriff.

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 AP erhältlich. Alternativ lassen sich Halter für bis zu 4 rückentragbare Akkus AR mitführen. Diese beziehen ihren Strom dann über die verbleibenden Ladegeräte.

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



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

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 Rollläden
- 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.	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen Rechts: 1 x Schwenkklappe Höhe 175 mm	165,00	Klima	60023020.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen Rechts: 1 x Schwenkklappe Höhe 175 mm 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm mit C-Lash	178,00	Klima	60023021.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen Rechts: 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm 2 x Schubladen Höhe 150 mm	193,00	Klima	60023022.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen und 2x Ladeplätze STIHL Akku AR Rechts: 1 x Schwenkklappe Höhe 175 mm	165,00	Klima	60023027.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen und 2x Ladeplätzen STIHL Akku AR Rechts: 1 x Schwenkklappe Höhe 175 mm 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm mit C-Lash	178,00	Klima	60023028.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen und 2x Ladeplätzen STIHL Akku AR Rechts: 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm 2 x Schubladen Höhe 150 mm	193,00	Klima	60023029.74V	

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
- 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.	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen Rechts: 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm	161,00	ohne Klima	60024020.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen Rechts: 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm mit C-Lash	174,00	ohne Klima	60024021.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätze Rechts: 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm 2 x Schubladen Höhe 150 mm	189,00	ohne Klima	60024022.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen und 2x Ladeplätzen STIHL Akku AR Rechts: 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm	161,00	ohne Klima	60024027.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen und 2x Ladeplätzen STIHL Akku AR Rechts: 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm mit C-Lash	174,00	ohne Klima	60024028.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen und 2x Ladeplätzen STIHL Akku AR Rechts: 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm 2 x Schubladen Höhe 150 mm	189,00	ohne Klima	60024029.74V	

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 Ladungssicherungsschiene mit Schutzprofil an der Vorderseite
- Abmessung B x T x H 1900 x 700 x 1055 mm

Bestückung	Gewicht kg	Ausführung	Artikel-Nr.	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätzen Rechts: 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm	176,00	Klima	60023023.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätzen Rechts: 2 x SLF-B5-T7 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm 1 x Schublade Höhe 125 mm mit C-Lash	190,00	Klima	60023024.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätzen Rechts: 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm 2 x Schubladen Höhe 150 mm	204,00	Klima	60023025.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen und 2x Ladeplätzen STIHL Akku AR Rechts: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen und 2x Ladeplätzen STIHL Akku AR	204,00	Klima	60023030.74V	

Transport- und Ladelösung für Ihre Pritsche

bottTainer mit 16 Ladeplätzen



- Deckel aus rutschfestem Aluminium-Riffelblech
- sichere Verwahrung des Transportguts durch Zweifach-Verriegelung mit robusten Schössern
- Links und rechts mit Rollläden
- 1 Ladungssicherungsschiene mit Schutzprofil an der Vorderseite
- Abmessung B x T x H 1900 x 700 x 1055 mm

Bestückung	Gewicht kg	Ausführung	Artikel-Nr.	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätzen Rechts: 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm	172,00	ohne Klima	60024023.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätzen Rechts: 2 x SLF-B5-T7 1 x Schwenklappe Höhe 175 mm 1 x Schublade Höhe 125 mm mit C-Lash	186,00	ohne Klima	60024024.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätzen Rechts: 2 x SLF-B5-T7 1 x Schublade Höhe 125 mm 2 x Schubladen Höhe 150 mm	200,00	ohne Klima	60024025.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen und 2x Ladeplätzen STIHL Akku AR Rechts: 1 x Schwerlastauszug mit 8 Akku-Ladeplätzen und 2x Ladeplätzen STIHL Akku AR	204,00	ohne Klima	60024030.74V	

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
- Abmessung B x T x H 1900 x 700 x 1055 mm
- Nur in Verbindung mit Anschlusskabel CEE-Stecker 50810052 oder Typ-j (T23) 50810049.

Bestückung	Gewicht kg	Ausführung	Artikel-Nr.	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätzen Rechts: 1 x Schwerlastauszug mit 12 Akku-Ladeplätzen und 1x Eurobox	222,00	Klima	60023026.74V	
Links: 1 x Schwerlastauszug mit 16 Akku-Ladeplätzen Rechts: 1 x Schwerlastauszug mit 12 Akku-Ladeplätzen und 1x Eurobox	219,00	ohne Klima	60024026.74V	



Anschlusskabel für Transport- und Ladelösungen

Anschlusskabel Schuko oder CEE für Außeneinspeisung



- passend für folgende Länder:
- Deutschland, Niederlande, Luxemburg, Spanien, Portugal, Norwegen, Schweden, Finnland, Österreich, Belgien, Frankreich, Dänemark und die Schweiz
- Anschlusskabel 10m H07BQ-F 3G2,5
- Kabelfarbe: orange
- PRCD-S: 16A / 30mA
- CEE Kupplung: 16A 3p 6h IP44 TT

Ausführung	Gewicht kg	Artikel-Nr.	
Anschlusskabel CEE-Stecker	1,75	50810052	
Anschlusskabel für folgende Länder Deutschland, Niederlande, Luxemburg, Spanien, Portugal, Norwegen, Schweden, Finnland, Österreich, Belgien, Frankreich	1,75	50810053	
Anschlusskabel passend für Dänemark	1,75	50810047	
Anschlusskabel passend für die Schweiz	1,75	50810048	
Anschlusskabel passend für die Schweiz für bottTainer mit 28 Ladeplätzen	1,75	50810049	

Transport- und Ladelösung für Ihren Transporter

Akkus sicher lagern und laden im Fahrzeug

- Platzsparende Lösung für Ihren Transporter - volle Raumausnutzung
- Sicheres verstauen der AR- und AP Akkugeräte in der bott vario3 Fahrzeugeinrichtung
- Intelligentes Batteriemangement, Laden über Außeneinspeisung möglich



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.	
2100 - 2650	S	62627015.19V	
2650 - 3200	M	62627016.19V	
3200 - 3750	L	62627017.19V	
3750 - 4300	XL	62627018.19V	





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

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



www.bott.at

Bott Austria GmbH, IZ NÖ Süd, Straße 2d (Objekt M21/II), 2351 Wiener Neudorf, Austria
Telefon: +43 (0)22 36 / 660 431, Telefax: +43 (0)22 36 / 660 431-4, office@bott.at

www.bott.ch

Bott Schweiz AG, Vorhard 2, 5312 Döttingen, Switzerland
Telefon: +41 (0)56 268 72 72, info@bott.ch

Gültig bis 31.12.2022 - Änderungen vorbehalten.

bott Art.-Nr. 810 97 037 - 09/2022

STIHL Artikelnr. xxxxxxxxxx