

bott zeigt mobiles Lademanagement auf der FORST live

Die Bott GmbH & Co. KG nimmt erneut an der Fachmesse FORST live in Offenburg teil. Vom 31. März bis zum 2. April 2023 stellt das Unternehmen auf der Standfläche N209 unter anderem einen Ford Transit zur Schau. Dessen Einrichtung ist auf mobiles Lademanagement und Ladungssicherung für akkubetriebene Arbeitsgeräte ausgelegt. Der erstmals auf der IAA Transportation 2022 gezeigte Kastenwagen enthält die erst kürzlich offiziell vorgestellte bott vario3 powered by STIHL Fahrzeugeinrichtung.

Der Ausbau des Ford Transit orientiert sich an den Bedürfnissen der Garten- und Landschaftspflege sowie der Forstindustrie. Die beispielhafte Konfiguration der Fahrzeugeinrichtung dient dem Transport diverser motorisierter Arbeitsgeräte. In Schubfächern gesicherte Motorsägen, Laubgebläse und Heckenscheren sind schnell und einfach zugänglich. Die Langgutwannen im oberen Bereich der Einrichtungsmodule bieten sich etwa für Hochentaster an. Mit Hilfe integrierter Ladegeräte können Anwender 16 Akkus aus dem STIHL AP-System sicher befördern und über eine Außeneinspeisung am Fahrzeug laden. Dazu gehören im Falle des ausgestellten Fahrzeugs auch drei rückentragbare Akkus AR. Zahlreiche Schubladen, bottBox Sichtlagerkästen und Systainer³ Servicekoffer dienen der Aufbewahrung von Ersatzteilen, Werkzeugen und Schutzausrüstung. Um parallel zu den Akkugeräten auch den Einsatz von Geräten mit Verbrennungsmotor zu ermöglichen, verfügt das Fahrzeug über eine Gebindewanne. In dieser können beispielsweise Treibstoffkanister auslaufgeschützt verzurrt werden. Zu den weiteren Funktionen des Ausbaus zählen die Innenraum- und Regalbeleuchtung, 230-Volt-Steckdosen und perfo Lochplatten. An Letzteren sind unterschiedliche Halter befestigt, die beispielsweise Handpackzangen und Fällheber aufnehmen können.

- 23. Februar 2023 -

Bildmaterial:

- Die Halter an den perfo Lochplatten können individuell positioniert werden und dadurch verschiedene Ausrüstungsgegenstände aufnehmen.
- Die Fahrzeugeinrichtung ist darauf ausgelegt, Akkus aus dem STIHL AP-System zu sichern und zu laden.
- Mehrere Motorsägen und Laubgebläse sind in den durch die Schiebetür zugänglichen Schubfächern verzurrt.

Fahrzeug- und Betriebseinrichtungen von bott machen effizientes Arbeiten zur Selbstverständlichkeit. Dabei setzt bott auf individuell konfigurierbare Lösungen: Hochwertige und robuste Fahrzeugausbauten nutzen optimal den vorhandenen Stauraum und sichern die Ladung ideal. Als Full-Service-Dienstleister gehören Fahrzeugbeschriftungen und Elektroinstallationen ebenso zum Leistungsspektrum wie die Zulassung und die dezentrale Auslieferung. Werkstätten und Produktionsbetriebe stattet bott mit maßgeschneiderten, ergonomischen Einrichtungen und Ordnungssystemen aus. Vom Einzelarbeitsplatz bis zur industriellen Serienfertigung optimiert bott Produktionsprozesse. Durch die intelligenten und automatisierten Montage- und Prüfsysteme des Tochterunternehmens ELABO agiert die Bott Gruppe als Systemanbieter. Ob selbstständiger Handwerker oder industrieller Großkonzern – Kunden verschiedenster Branchen vertrauen auf bott.

Im Geschäftsjahr 2022 erzielte bott einen Umsatz von 196 Millionen Euro. Das Unternehmen beschäftigt über 1.300 Mitarbeiter an 4 Produktionsstätten und mehr als 100 Vertriebs- und Servicestandorten in 35 Ländern.



Für Fragen und Bildmaterial steht Ihnen zur Verfügung:

Bott GmbH & Co. KG
Bahnstraße 17
74405 Gaildorf, Germany
www.bott.de

Michael Kyburz
Telefon: +49 (0) 7971 251-189
Telefax: +49 (0) 7971 251-295
michael.kyburz@bott.de