

bott vario

Die Fahrzeugeinrichtung
für Ihren MAN



TGE

Zwei Marken – Ein System



bott vario | Zuhause in Ihrem MAN

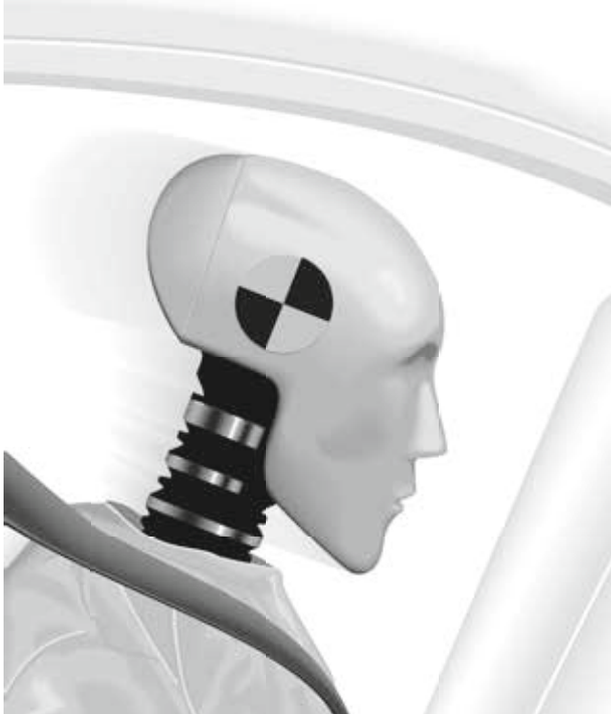


bott konfiguriert die Einrichtung branchenindividuell nach Ihren Wünschen.

Sie haben sich für einen MAN entschieden. Mit dieser Wahl haben Sie die perfekte Basis für den Einbau einer bott vario Fahrzeugeinrichtung geschaffen. Die Bauteile von bott vario sind in ihren Dimensionen und mit ihren Befestigungspunkten exakt auf die Fahrzeuggegebenheiten von MAN abgestimmt. Hieraus resultieren bestmögliche Stauraumnutzung sowie eine sichere Montage und rückstandsfreie Demontage. Dies trifft für die fertig konfigurierten Module ebenso zu, wie für eine individuelle Einrichtung, die bott exakt nach Ihren Bedürfnissen plant. So ist die Kombination Ihres MAN und einer bott vario Fahrzeugeinrichtung ein ineinandergreifendes System.



bott vario | Die Fahrzeugeinrichtung –
So individuell wie Ihre Branche



Nachgewiesene Sicherheit.

Wie sicher die bott vario Fahrzeugeinrichtung für die Insassen ist, lassen die Ingenieure von bott regelmäßig bei Crashtests unter Beweis stellen. Unabhängige Experten führen die Tests mit einem voll beladenen Fahrzeug aus, so dass die Belastungen auf die Bauteile denselben entsprechen wie bei einem Unfall im Straßenverkehr. Die Crashtests simulieren einen Aufprall des Fahrzeugs an einem Hindernis bei einer Geschwindigkeit von 50 km/h – nach der Richtlinie ECE R44. Hierbei gehen die Prüfer insbesondere den folgenden Fragen nach:

- Fängt die bott vario Fahrzeugeinrichtung die Energie dynamisch ab?
- Bleibt das Ladegut dort, wo es hingehört?
- Werden die extremen Kräfte erfolgreich absorbiert?

Die bott vario Fahrzeugeinrichtung erfüllt stets die hohen Anforderungen der Tests. Die Ergebnisse belegen, dass sich Fahrer und Beifahrer im Ernstfall auf bott vario verlassen können.

Das Video zum Crash-Test:



J0791SF002

0.080 mS



3

Jahre Garantie*

*bott gewährt dem Enderwerber (Endverbraucher) zusätzlich zu den gesetzlichen Gewährleistungsansprüchen eine Produktgarantie von 3 Jahren gemäß den bott Garantiebedingungen. bott garantiert für einen Zeitraum von 3 Jahren ab Lieferdatum, dass die gelieferten Artikel frei von Fehlern in Material und Verarbeitung sind. Ausgenommen von der Garantie sind elektronische Bauteile und Baugruppen.

bott vario | Konditioniert auf Ihren Erfolg

Überraschungen sind bei Service- und Montagetätigkeiten an der Tagesordnung. Sie fordern höchste Kreativität und Professionalität beim Erfüllen Ihres Auftrags. Auf jede Eventualität bestmöglich vorbereitet zu sein heißt, das richtige Werkzeug, das zweckmäßige Material und die notwendigen Ersatzteile dabei zu haben. Kurzum – das Equipment muss stimmen!

So ist die primäre Aufgabe einer Fahrzeugeinrichtung eine perfekte Nutzraumorganisation. Auf engstem Raum wird alles Notwendige sicher transportiert. Vor Ort beim Kunden sind es ein schneller Zugriff und eine übersichtliche Anordnung aller Utensilien, die über Ihren Erfolg entscheiden.



■ Sicher

bott vario ist crashtestgeprüft nach ECE R44: Die Seitenwände aus hochfestem Stahl fangen die extremen Kräfte bei einem Aufprall des Fahrzeugs effektiv auf.

■ Leicht

Die einzelnen Bauteile sind konsequent leicht und stabil konstruiert. Grundlage hierfür ist der Materialmix aus Stahl, Aluminium und hochwertigem Kunststoff. Weniger Eigengewicht bedeutet für Sie: mehr Zuladung.

■ Wertig

Die eloxierten Aluminiumoberflächen und die in Feinstruktur pulverbeschichteten Stahlteile sind kratzfest und robust. Darüber hinaus erfüllen Optik und Haptik Ihren Wunsch nach Wertigkeit.

■ Effizient

Die bott vario Fahrzeugeinrichtung nutzt den Laderaum optimal, schafft Ordnung und ermöglicht einen schnellen Zugriff auf Ihr Equipment.

■ Überzeugend

Ihr Auftreten mit einer gut sortierten Fahrzeugeinrichtung hinterlässt einen bleibenden positiven Eindruck beim Kunden und vermittelt ein überzeugendes Gesamtbild von Ihrer Leistung.

■ Schön

Das klare und wertige Design der bott vario Fahrzeugeinrichtung wurde mehrfach ausgezeichnet.

bott vario Nutzraumorganisation



bott vario | Ordnung mit System

Die Module der bott vario Fahrzeugeinrichtung für Ihr MAN Nutzfahrzeug bieten vielseitige Elemente zur Aufteilung des Stauraums. Diese lassen sich für den individuellen Bedarf in Ihrem Gewerk perfekt kombinieren. Die Entwickler legten bei der bott vario Fahrzeugeinrichtung besonderes Augenmerk auf Sicherheit, Funktionalität und ideale Nutzbarkeit des verfügbaren Raums.

Langgutwanne
Verstaut Rohre oder ähnliche Langteile platzsparend und sicher

Funktionstablak mit bottBoxen
Intelligente Lösung zum Lagern und Transportieren von Kleinteilen

Wannen
Hohe Tragkraft durch intelligente Sickenprägungen und Kantungen

Schubladen
Mit leichtgängigem Griff, auch mit Handschuhen zu öffnen

Gedrehter Schrank
Einfacher Zugriff auf den Inhalt von der Seitentür aus



Spanneinheit
Komfortables, sicheres Verspannen von unterschiedlichen Koffergrößen

Zurrwinkel
Systembauteile mit integrierten Zurrpunkten

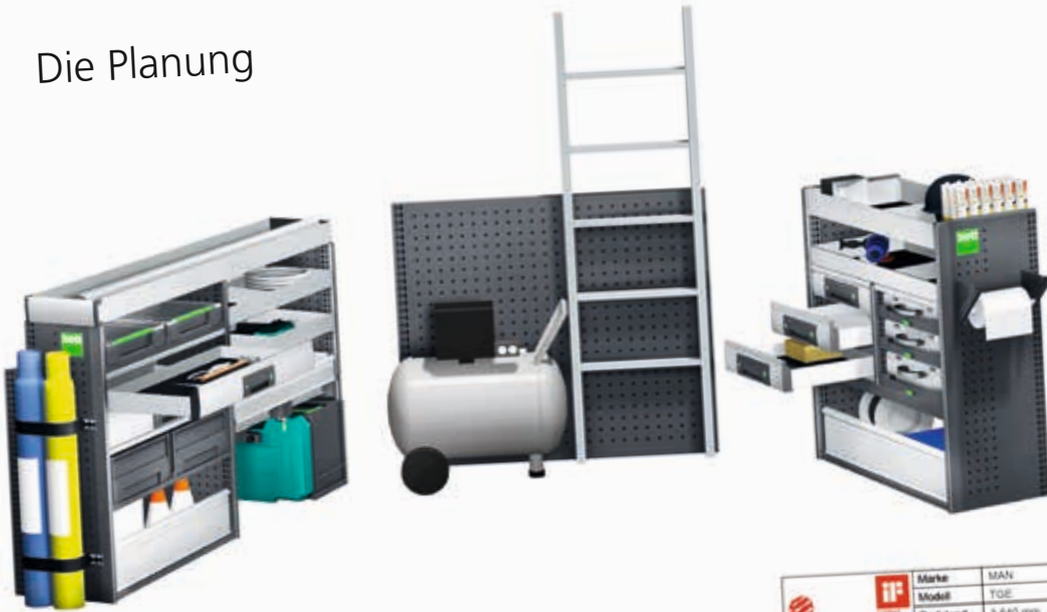
Seitenteile
Sie sind die tragenden Elemente einer bott vario Fahrzeugeinrichtung

Ladungssicherungsschiene
Für ein flexibles und sicheres Verzurren der Ladung

Bodenfach mit Aluminiumklappe
Für leicht zugänglichen Stauraum

varioSort und varioSafe
Leichte und robuste Servicekoffer und Trageboxen, praktisch integriert in der Fahrzeugeinrichtung

Die Planung



	Marke	MAN
	Modell	TOE
	Radstand	5 640 mm
	Dachhöhe	Normal

Maßstab: 1:25
 Angebots-Nr.: 205H0000991-01
 Datum: XX.XX.XXXX
 Zeichnungsnummer: 1 / 7
 Änderungen vorbehalten

Max Mustermann
 + 49 (0) 79 71 / 251-251
 + 49 (0) 79 71 / 251-205
 max.mustermann@bott.de

Bott GmbH & Co. KG
 Bahnh. 17
 74405 Gaildorf



Das Ergebnis





Analyse

Ihr Gepäck steht zum Verladen bereit. Wo es zukünftig seinen festen Platz erhalten wird, entscheiden Sie zusammen mit der professionellen Beratung eines bott Planungsspezialisten.



Konzeption und Planung

Ihr bott Servicepartner konfiguriert anhand der Analyse die von Ihnen gewünschte Fahrzeugeinrichtung und organisiert den Nutzraum Ihres Transporters ideal.



Zertifizierte Montage

Nur geschulte Mitarbeiter bauen die Einrichtung in Ihr Fahrzeug. Denn Sicherheit ist unser oberstes Gebot.



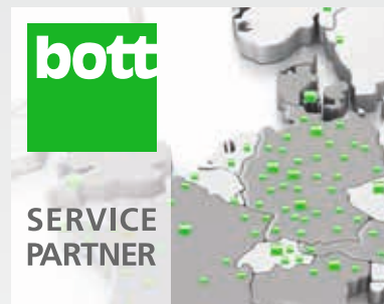
Übergabe

Eine Ersteinweisung mit ausführlicher Durchsprache der Wartungs- und Bedienungsanleitung ist bei bott selbstverständlich.



Betreuung

Ihr zertifizierter bott Servicepartner ist ganz in Ihrer Nähe. Er steht Ihnen bei allen Fragen rund um Ihre Fahrzeugeinrichtung gerne zur Verfügung – vor, während und nach dem Einbau.



bott vario | Basisausbau – Laderaumschutz für Kleintransporter und Kastenwagen

Der Basisausbau von bott schützt den Laderaum Ihres Nutzfahrzeugs vor der Abnutzung im täglichen Gebrauch. Er beinhaltet einen Fußboden, Wandverkleidungen und auf Wunsch auch einen Dachhimmel. Das robuste und langlebige Material erhält langfristig den Wert Ihres Fahrzeugs. Rutschhemmende Oberflächen und der Kantenschutz im Türbereich sorgen darüber hinaus für Sicherheit.

In den Fußboden eingelassene Zurrschienen bieten zahlreiche Möglichkeiten, Ihre Ladung zu sichern. Die vom Fahrzeughersteller bereitgestellten Zurrpunkte bleiben weiterhin zugänglich. Bei Bedarf integriert bott weitere Zurrschienen, Leuchten und Elemente zur Be- und Entlüftung des Laderaums.

bott vario Fußboden



- leichter und feuchtigkeitsabweisender 12 mm Birkenperrholz-Fußboden
- Oberseite: robuste und rutschhemmende Kunstharzfilmbeschichtung mit bott Dekor
- Unterseite: Kunstharzfilmbeschichtung mit glatter Oberfläche
- Kanten: profiliert, feuchtigkeitsabweisend, grau eingefärbt und im Türbereich mit Kantenschutz aus Aluminium
- Schadstoffemissionsklasse E1 gemäß EN 717-2
- Rutschhemmung R12, Taberwert > 500
- inkl. Befestigungsmaterial



1A Zurrschienen quer



1B Zurrschienen längs

Ihr MAN	Baujahr ab	Radstand mm	Boden ohne Trittkantenschutz	Boden mit Trittkantenschutz	Boden mit Zurrschienen quer ³ 1A	Anzahl Zurrschienen quer	Boden mit Zurrschienen längs ³ 1B
TGE L3 FA	2016	3640	113 20 185	113 10 185	113 12 185	5	113 21 185
TGE L4 FA	2016	4490	113 20 186	113 10 186	113 12 186	5	113 21 186
TGE L5 FA	2016	4490*	113 20 187	113 10 187	113 12 187	5	113 21 187
TGE L3 HA	2016	3640	113 20 191	113 10 191	113 12 191	5	113 21 191
TGE L4 HA	2016	4490	113 20 192	113 10 192	113 12 192	5	113 21 192
TGE L5 HA	2016	4490*	113 20 193	113 10 193	113 12 193	5	113 21 193
TGE L3, Zwillingsb.	2016	3640	113 20 188	113 10 188	113 12 188	5	113 21 188
TGE L4, Zwillingsb.	2016	4490	113 20 189	113 10 189	113 12 189	5	113 21 189
TGE L5, Zwillingsb.	2016	4490*	113 20 190	113 10 190	113 12 190	5	113 21 190

*mit Überhang ³ mit Trittkantenschutz FA = Frontantrieb HA = Heckantrieb



Innenwandverkleidung



- passgenaue Wandverkleidung aus recyclingfähigem Polypropylen
- Hohlkammerplatten, 4 mm dick mit einseitig strukturierter Oberfläche
- Farbe: lichtgrau (RAL 7035)
- UV-beständig, geringes Gewicht, korrosions- und verrottungsfrei, chemikalienbeständig
- extrem leicht und gut zu reinigen
- inkl. Befestigungsmaterial



- passgenaue Wandverkleidung aus 1mm starkem Aluminium
- leicht und extrem schlagfest
- mit perfo Lochrasterung zur Aufnahme von perfo Haken und Haltern
- inkl. Befestigungsmaterial

vario protect-light

für Ihren MAN	Baujahr ab	Radstand mm	[2] Basissatz Innenwand- verkleidung	[2+3+4] Komplettsatz Hecktüren + Schiebetür rechts	[2+3+4] Komplettsatz Hecktüren + Schiebetür rechts + links
TGE L3 H2	2016	3640	122 25 267.95	122 25 269.95	122 25 271.95
TGE L3 H3 T*	2016	3640	122 25 268.95	122 25 270.95	122 25 272.95
TGE L4 H3-H4 T*	2016	4490	122 25 273.95	122 25 274.95	122 25 275.95
TGE L5 H3-H4 T*	2016	4490*	122 25 276.95	122 25 277.95	122 25 278.95

* Mit Überhang T* Ausführung Hochdach über die komplette Höhe verkleidet

vario protect-plus

TGE L3 H2	2016	3640	122 25 267.98	122 25 269.98	122 25 271.98
TGE L3 H3 T*	2016	3640	122 25 268.98	122 25 270.98	122 25 272.98
TGE L4 H3-H4 T*	2016	4490	122 25 273.98	122 25 274.98	122 25 275.98
TGE L5 H3-H4 T*	2016	4490*	122 25 276.98	122 25 277.98	122 25 278.98

* Mit Überhang T* Ausführung Hochdach über die komplette Höhe verkleidet

Spannstangen plus



- zur Transportsicherung von großem Ladegut
- schnell teleskopierbar ohne Werkzeug
- einfache Bedienung durch Klick-Verriegelung beim Einsetzen
- für horizontalen und vertikalen Einsatz geeignet
- umlaufende Gummierung für erhöhte Rutschhemmung sowie zusätzlichen Schutz für die Ladung

Ø x H mm	Art.-Nr.
47 x 1400 - 2050	850 01 121
47 x 1700 - 2500	850 01 122

bott vario | **Module für Ihren MAN TGE L3** Radstand 3640 mm



bott vario **Silver Package 6111**

Modulpaket
Art.-Nr. 600 99 118.19M

Montageset
Art.-Nr. 635 10 100.51V

linke Einrichtung B 2775 x T 440 x H 1100 mm

- 4 bott vario Aluminiumwannen mit Trennwänden und Antirutschmatten
- 2 bottBoxen-Tablare mit 10 bottBoxen
- 1 bott vario Bodenfach mit integrierter Ladungssicherung
- 1 bott vario Bodenfach mit Klemmschlossgurt

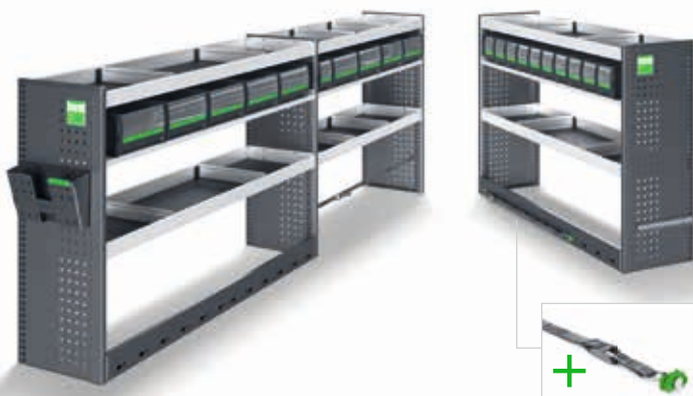
rechte Einrichtung B 1525 x T 440 x H 1100 mm

- 2 bott vario Aluminiumwannen mit Trennwänden und Antirutschmatten
- 1 bottBoxen-Tablar mit 10 bottBoxen
- 1 bott vario Bodenfach mit integrierter Ladungssicherung

Zubehör

- 1 Dokumentenhalter, 1 Zurrleine mit Schutzprofil,
1 Zurrstange mit Fitting und Klemme, bott vario Kantenschutzprofile

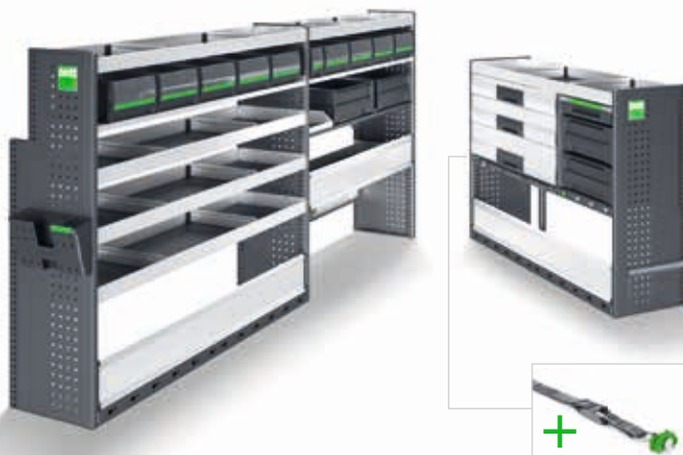
Gesamtgewicht: 83,7 kg



bott vario **Platin Package 6111**

Modulpaket
Art.-Nr. 600 99 119.19M

Montageset
Art.-Nr. 635 10 100.51V



linke Einrichtung B 2775 x T 440 x H 1400 mm

- 5 Aluminiumwannen mit Trennwänden und Antirutschmatten
- 2 bottBoxen-Tablare mit 10 bottBoxen
- 1 Systemtraverse mit 2 varioSlide und Ablagekasten
- 1 Klappenboden mit Aluminiumklappe und Antirutschmatte
- 1 Bodenfach mit integrierter Ladungssicherung und Aluminiumklappe
- 1 bott vario Ladungssicherungsset mit Zurrurg

rechte Einrichtung B 1525 x T 440 x H 1100 mm

- 1 Aluminiumwanne mit Trennwänden und Antirutschmatte
- 3 Schubladen mit Antirutschmatten
- 1 varioSort mit 20 Boxen
- 1 varioSafe L, 1 varioSlide mit Führungsschienenset
- 1 Quertraverse mit integrierter Ladungssicherung
- 1 Bodenfach mit integrierter Ladungssicherung und Aluminiumklappe

Zubehör

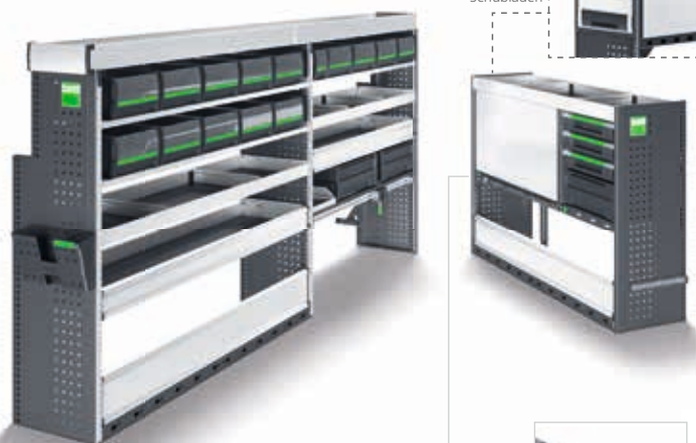
- 1 Dokumentenhalter, 1 Zurrchiene mit Schutzprofil,
1 Zurrurg mit Fitting und Klemme, bott vario Kantenschutzprofile

Gesamtgewicht: 134,5 kg

bott vario **Green Package 6111**

Modulpaket
Art.-Nr. 600 99 120.19M

Montageset
Art.-Nr. 635 10 100.51V



linke Einrichtung B 2775 x T 440 x H 1500 mm

- 1 Aluminiumlanggutwanne mit Antirutschmatte
- 3 bottBoxen-Tablare mit 15 bottBoxen
- 2 Aluminiumwannen mit Trennwänden und Antirutschmatten
- 2 Klappenböden mit Aluminiumklappen und Antirutschmatten
- 1 Systemtraverse mit 2 varioSlide und Ablagekasten
- 1 Bodenfach mit integrierter Ladungssicherung und Aluminiumklappe
- 1 bott vario Kofferspanneinheit
- 2 vertikale Ladungssicherungsschienen

rechte Einrichtung B 1525 x T 440 x H 1100 mm

- 1 Aluminiumwanne mit Trennwänden und Antirutschmatte
- 3 Schwerlastschubladen mit Antirutschmatten
- 3 varioSort, 1 varioSafe L
- 1 Quertraverse mit integrierter Ladungssicherung
- 1 Bodenfach mit integrierter Ladungssicherung und Aluminiumklappe

Zubehör

- 1 Dokumentenhalter, 1 Zurrchiene mit Schutzprofil,
1 Zurrurg mit Fitting und Klemme, bott vario Kantenschutzprofile

Gesamtgewicht: 164,5 kg

Im Package enthaltenes Zubehör



Alle Seitenteile mit Kantenschutz



1 Zurrurg mit Fitting und Klemme



1 Dokumentenhalter



1 Zurrchiene mit Schutzprofil

Optionen für jeden Bedarf

bott vario bietet weit mehr Zubehör für Fahrzeuge und deren Einrichtung als die Artikel in diesem Prospekt.

Fahrzeugbeschriftungen, Trittstufen, Gepäckträger, Auffahr- rampen, Kennleuchten und Telekommunikationskomponenten sind nur wenige Beispiele für das Leistungsspektrum, das bott Servicepartner zur Ergänzung einer Fahrzeugeinrichtung anbieten.



Aufklappbare Arbeitsplatte



- für die Materialbearbeitung außerhalb des Fahrzeugs
- Stahlblech verzinkt
- Arbeitsplatte Buche-Multiplex natur, mehrschichtig und kreuzweise verleimt, geölt

Ausführung	Abmessungen B x T x H mm	Artikel-Nr.
inkl. Drehteller und Schraubstock 125 mm Backenbreite	200 x 300 x 900	612 20 006.51V
inkl. Schraubstock 125 mm Backenbreite	200 x 300 x 900	612 20 007.51V

Gasflaschenhalter



- für den sicheren Transport von bis zu 2 Druckgasflaschen
- Ausführung 1: mit 1 Halteschiene und 1 Ratschenschlossgurt
- Ausführung 2: mit 2 Halteschienen und 2 Ratschenschlossgurten



für Systemtiefe mm	Ausf.	Schienenlänge mm	Artikel-Nr.
340	1	270	126 15 007.98V
340	2	270	126 15 008.98V
440	1	370	126 15 009.98V
440	2	370	126 15 010.98V

Entlüftungselemente



- für die Entlüftung im Dach- und Seitenbereich beim Transport von Druckgasflaschen
- für die Entlüftung im Bodenbereich beim Transport von Druckgasflaschen

Abb.	Ausführung	Abmessungen B x T x H mm	Artikel-Nr.
A	Dach-/Seitenlüfter	94 x 140 x 40	635 02 054.19V
B	Bodenlüfter	Ø 110 / H 100	635 02 055.19V

Zurrgurte



- mit Fitting und Ratsche
- mit Fitting und Klemme

	Gurtlänge mm	Festende mm	Belastbarkeit daN	Artikel-Nr.
A	1000	130	200	626 26 005.19V
	2500	130	200	626 26 006.19V
	3500	500	200	626 26 007.19V

	Gurtlänge mm	Festende mm	Belastbarkeit daN	Artikel-Nr.
B	1000	130	150	626 26 009.19V
	2500	130	150	626 26 010.19V
	3500	500	150	626 26 011.19V

Zurrgurt mit Aufrollautomatik

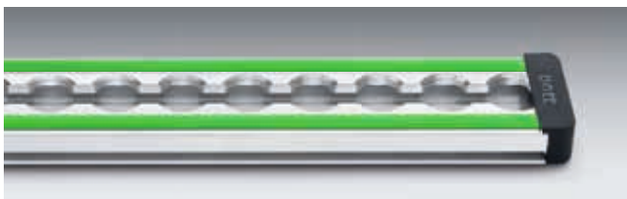

- für die schnelle und einfache Sicherung der Ladung
- Gurtband in schwarz
- Gurtbreite 25 mm
- Gurtlänge 2000 mm
- Belastbarkeit bis 125 daN

Ausführung	Festende mm	Artikel-Nr.
Haken - Haken	200	626 26 062.90
Fitting - Fitting	200	626 26 065.90
Fitting - zum Anschrauben	-	626 26 061.90

Spannstangenhalterset


- für die sichere und platzsparende Aufbewahrung von 2 oder 4 Spannstangen
- passend für beide Spannstangenversionen
- zur Montage an Zurrschienen an der Fahrzeugseitenwand oder im Dachbereich
- Stahlblech pulverbeschichtet, Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

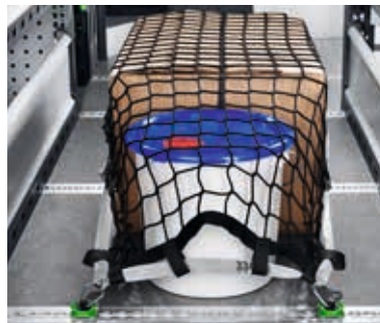
Ausführung	Abmessungen B x T x H mm	Artikel-Nr.
für 4 Spannstangen	85 x 75 x 270	630 03 087.19

Ladungssicherungsschiene mit Schutzprofil


- Anlagefläche mit Scheuerschutz, ideal für Ladegut mit empfindlichen Oberflächen
- für Gurte mit Fitting
- Rasterabstand 25 mm
- Belastbarkeit bis 500 daN
- inkl. Endkappen

Schienenlänge mm	Breite mm	Artikel-Nr.
1000	46	679 01 014.98V
1500		679 01 015.98V
2000		679 01 016.98V
3000		679 01 017.98V
lfdm*		679 01 018.98V

*im 25 mm Raster bestellbar / max. Länge 3000 mm

Ladungssicherungsnetz


- engmaschiges, gewirktes Ladungssicherungsnetz
- umlaufender Klemmschlossgurt

Abmessungen B x T mm	Ausführung	Artikel-Nr.
1250 x 730	4x Haken	626 27 006.19V
1250 x 730	4x Fitting	626 27 007.19V
2290 x 1500	4x Haken	626 27 008.19V
2290 x 1500	4x Fitting	626 27 009.19V

Ladungssicherungsgewebe


- zur Sicherung von Ladung im Fahrzeug und auf der Pritsche
- Diebstahlschutz durch blickdichtes Gewebe
- geprüft in Anlehnung an VDI 2700
- Belastbarkeit bis 200 daN

Ausführung Klemmschlossgurt	Abm. B x T mm	Artikel-Nr.
4x mit Flachhaken	1250 x 730	626 27 010.19V
4x mit Fitting	1250 x 730	626 27 011.19V
6x mit Flachhaken	2290 x 1500	626 27 012.19V
6x mit Fitting	2290 x 1500	626 27 013.19V

varioSort Ladungssicherungskoffer


- für Fahrzeuge mit einer bott-Fahrzeugeinrichtung mit Zurrelementen und/oder Zurrschienen

Set bestend aus: 2x Zurrgurt 3,5 m mit Fitting und Klemme
 2x Zurrgurt 3,5 m mit Fitting und Ratsche
 6x Ladungssicherungspad, 6x Kantenschutzpad
 inkl. wichtigen Informationen zur Ladungssicherung

Abmessungen B x T x H mm	Artikel-Nr.
454 x 318 x 88	625 11 146.19V

bott vario | Ordnung, Sicherheit und Effizienz

bott vario CarOffice



- sorgt für Ordnung auf dem Beifahrersitz
- mit zwei Einsteckhaltern für Prospekte, Kataloge und sonstige Dokumente
- schnell zu entnehmende Aufbewahrungsbox für Kleinteile



- einfache und sichere Befestigung auf dem Beifahrersitz mit dem Sicherheitsgurt und einem variabel einstellbaren Kopfstützenadapter

Abmessungen B x T x H mm	Artikel-Nr.
340 x 520 x 690	630 03 098.19V

Leiterhalter 3-teilig



- 3-teilig, für einfache und doppelte Leitern
- zur Befestigung an den Dachholmen
- einfache, ergonomische Befestigung der Leiter über Klappmechanismus
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Passend für Leiterholme von - bis mm	Artikel-Nr.
70 - 100	630 03 083.19V
130 - 160	630 03 084.19V

Dokumentenhalter



- leichter Einsteckhalter aus Kunststoff zur Aufnahme von Unterlagen, Prospekten und schmalen Dokumentenordnern
- DIN A4 Querformat
- inkl. Beschriftungsclip

Abmessungen B x T x H mm	ab Systemtiefe mm	Artikel-Nr.
340 x 100 x 213	340	140 14 028.19

Kanisterfach



- passend für 10 l bzw. 20 l Stahlblechkanister
- für 5 l Kanister: aus Aluminium eloxiert
- für 10 l / 20 l Kanister: aus Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7016
- inkl. Klemmschlossgurt zur Sicherung der Kanister im Fahrbetrieb

Ausführung	Abmessungen B x T x H	Artikel-Nr.
für 1x 10 l / 20 l Kanister	173 x 342 x 243	630 03 008.19V
für 3x 10 l / 20 l Kanister	518 x 342 x 243	630 03 009.19V

Einsteckhalterungen



- Aluminium eloxiert
- zur Aufnahme von Dokumenten oder anderem Equipment

Abmessungen B x T x H mm	ab Systemtiefe mm	Verwendung	Artikel-Nr.
215 x 85 x 275	340	DIN A4 hoch	625 30 001.97V
320 x 85 x 275	440	DIN A4 quer	625 30 002.97V
175 x 93 x 230	340	DIN Verbandskasten	625 30 003.97V
114 x 114 x 500	240	Langteile	625 30 004.97V
76 x 76 x 500	240	Langteile	625 30 005.97V
256 x 300 x 82	340	DIN A4 schräg	625 30 006.97V

Schaufel- und Werkzeughalter für Hecktüren



- verwendbar für leichte Teile wie Aluleitern, Besen, Schaufeln und weitere Werkzeuge
- Rückwand mit perfo Lochung
- Befestigung des Ladeguts über 10 perfo Haken und 2 Gummibänder
- inkl. 2 höhenverstellbare Befestigungsprofile zur Montage des Schaufelhalters an der Fahrzeugtüre (nur bei Hochdachvarianten)

Abmessungen B x T x H mm	Artikel-Nr.
500 x 240 x 1500 mm	635 02 048.97V

Papierrollenhalter selbstsichernd


- für Papierrollen max. 260 mm breit, Ø 280 mm

VE1

Abmessungen B x T x H mm	Artikel-Nr.
315 x 185 x 180	630 03 058.19V

Wasserspenseset


- mit Aluminiumkonsole, 10 Liter Fassungsvermögen, Auslaufhahn, Befestigungsset

VE1

Abmessungen B x T x H mm	Artikel-Nr.
370 x 185 x 375	630 03 059.19V

perfo Haken plus


- mit breiter Grundplatte
- abgewinkeltes Hakenende (35 mm)

VE5

Abmessungen B x T x H x Ø mm	Artikel-Nr.
60 x 75 x 60 x 6	140 01 121

Schlauchhalter


- Aluminium-Druckguss
- zur sicheren Aufbewahrung von Kabeln und Schläuchen

Abmessungen B x T x H mm	Artikel-Nr.
190 x 70 x 150	140 50 001
270 x 110 x 200	140 50 002
350 x 140 x 260	140 50 003
420 x 190 x 310	140 50 004

LED Stablichte 12 V


- Ein-/Ausschalter
- modernste LED-Technologie
- Streuwinkel 120°
- Lichtfarbe: Tageslichtweiß 6000 - 6500 K
- Aluminiumgehäuse
- 2-adriges Anschlusskabel 1 m
- inkl. Befestigungsmaterial

LED

Lumen	Abmessungen B x T x H mm	Artikel-Nr.
530	500 x 30 x 12	635 01 032.90V
900	900 x 30 x 12	635 01 033.90V

Arbeitscheinwerfer mit Magnetfuß 12/24 V LED


- Aluminiumgehäuse mit Tragegriff
- Schutzart IP67
- Spiralkabel mit 12V-Stecker, Nutzlänge 8 m
- 1755 Lumen

Leistungsaufnahme	Artikel-Nr.
27 Watt	505 02 095

LED Strip 12 V


- modernste LED-Technologie
- Tageslichtweiß 6000 K, IP65
- mit wasserdichter, transparenter Silikonummantelung
- mit 2-adrigem Anschlusskabel 0,5 m
- selbstklebend mit 3M Klebeband

Leistungsaufnahme Watt	Länge mm	Artikel-Nr.
6	1000	635 01 052
12	2000	635 01 053



bott vario | Transportboxen für Pritschenfahrzeuge



Für die Stauraumorganisation und Ladungssicherung auf offenen Ladeflächen

- organisierte Ordnung und Ladungssicherung auf der Pritsche durch unterteilte Staufachbereiche
- schneller und ergonomischer Zugriff auf das wichtigste Equipment über seitliche Türen, Rollläden, Innenschubladen, ohne Besteigen der Pritsche (je nach Ausführung)
- hohe Stabilität durch robuste Rahmenkonstruktion
- strapazierfähige Oberflächen: Seiten und Boden in Stahlblech verzinkt, Korpus mit Kantenschutzprofilen
- Werkzeug und Material durch Abdichtungen spritzwassergeschützt
- Diebstahlschutz für das Transportgut durch robuste Schlösser
- Standfüße garantieren Schutz vor Standnässe
- optimale Stauraumorganisation durch Ausbau mit vario Systembauteilen
- Crashtest geprüft nach ECE R44
- individuelle Konfiguration alternativ zu Komplettvarianten möglich

bottTainer mit Klappdeckel



- Deckel aus rutschfestem Aluminium-Riffelblech
- Gasdruckfeder zum sicheren Offenhalten des Deckels
- sichere Verwahrung des Transportguts durch Zweifach-Verriegelung mit robusten Schlössern

Außenabmessung B x T x H mm	Artikel-Nr.
1030 x 650 x 600	600 20 009.51M
1750 x 650 x 760	600 20 001.51M
1930 x 650 x 760	600 20 002.51M

bottTainer Ablagewanne



- Ablagewanne zum Einhängen in bottTainer
- Fixierung über Deckel
- verzinkt
- optional mit 13 Kleinteileboxen

	Abm. T x H mm	Artikel-Nr.
Ablagewanne	341 x 583 x 92	600 20 024.51
Sortiment mit 13 Kleinteileboxen	325 x 525	630 20 192.36

bottTainer Komplettvarianten



- Deckel aus rutschfestem Aluminium-Riffelblech
- Gasdruckfeder zum sicheren Offenhalten des Deckels
- sichere Verwahrung des Transportguts durch Zweifach-Verriegelung mit robusten Schlössern
- bestückt mit Schubladensets und 2-teiligem Zwischenboden
- mit verschiedenen Bestückungsoptionen hinter der Flügeltür



	Außenabm. B x T x H mm	Tür links Schubladen	Tür rechts Schubladen	Artikel-Nr.
A	1750 x 650 x 755	-	2x Schwerlast	600 20 025.51M
B	1750 x 650 x 755	2x Normallast	2x Schwerlast	600 20 026.51M
A	1930 x 650 x 755	-	2x Schwerlast	600 20 027.51M
B	1930 x 650 x 755	2x Normallast	2x Schwerlast	600 20 028.51M

bott vario | Ladungssicherung auf der Pritsche

bottTainer mit Türen und Zwischenboden



- mit fest verschraubtem Zwischenboden zwischen den Ebenen
- obere Tür über Bordwand zu öffnen

Außenabm. B x T x H mm	mit	Artikel-Nr.
1750 x 630 x 1130	4 Türen	600 22 001.51M
1930 x 630 x 1130	4 Türen	600 22 002.51M
1750 x 630 x 1130	2 Türen	600 22 003.51M
1930 x 630 x 1130	2 Türen	600 22 004.51M

- optional mit Schubladen bestückbar (Fach unten)

Schubladenset	Abmessungen H x T mm	Artikel-Nr.
Normallast 40 kg	1x 175 x 540 / 1x 300 x 540	600 22 011.19M
Schwerlast 50 kg	1x 175 x 795 / 1x 300 x 795	600 22 012.19M

Zubehör



	Artikel-Nr.
4 Kranösen, pulverbeschichtet	900 99 590.63
Staplersockel für bottTainer mit Klappdeckel	600 20 018.51M
Staplersockel für bottTainer mit Rollläden	600 21 006.51M

Ladungssicherungsgewebe



- Diebstahlschutz durch blickdichtes Gewebe
- geprüft in Anlehnung an VDI 2700
- Belastbarkeit bis 200 daN
- 4 Gewebeabmessungen für alle gängigen Pritschengrößen
- inkl. Zurrösen für die Bordwand

Pritschenlänge L mm	Größe	Artikel-Nr.
2100 - 2650	S	626 27 015.19V
2650 - 3200	M	626 27 016.19V
3200 - 3750	L	626 27 017.19V
3750 - 4300	XL	626 27 018.19V

bottTainer mit Rollläden



- B 1365 x T 710 mm
- wetterfester und abschließbarer Rollläden aus robustem Aluminium
- schneller Zugriff auf den kompletten Nutzraum
- bottTainer mit Höhe 910 mm passend für Fahrzeuge mit Planenaufbau in Kabinenhöhe



Abb.	Höhe mm	Bestückung	Artikel-Nr.
-	910	unbestückt	600 21 010.51M
A	910	Klappenboden, bottBoxen-Tablar mit bottBoxen	600 21 011.51M
B	1060	3 Schubladen, 2 Wannern, bottBoxen-Tablar mit bottBoxen	600 21 008.51M
C	1060	6 Schubladen, Klappenboden, bottBoxen-Tablar mit bottBoxen	600 21 009.51M
D	1060	bottBoxen-Tablar mit bottBoxen	600 21 007.51M

bott Pritschenstaufach



- schnelle und einfache Ladungssicherung auf der Pritsche
- zum Transport von Schaufeln, Besen und anderem Werkzeug
- Breite variabel einstellbar von 1700 - 2136mm, dadurch passend für nahezu alle Pritschen

Außenabmessung B x T x H mm	Artikel-Nr.
1700 - 2136 x 622 x 382	600 20 029.98V
Befestigungsmaterial	900 99 667



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, A-2451 Hof am Leithaberge, Austria
Telefon: +43 (0)21 68 / 6 23 89, Telefax: +43 (0)21 68 / 6 23 89-4



www.bott.ch

Bott Schweiz AG, Vorhard 4, 5312 Döttingen, Switzerland
Telefon: +41 (0)56 437 40 90 , Telefax: +41 (0)56 437 40 99

