

bott vario

De bedrijfswageninrichting
voor uw Mercedes-Benz

The logo for 'bott' consists of the word 'bott' in a white, lowercase, sans-serif font, centered within a solid green square.

Personenwagen
Vito
Sprinter





U heeft gekozen voor een Mercedes-Benz. Met deze keuze heeft u een goede basis gelegd voor de inbouw van een bott vario bedrijfswageninrichting.

De componenten van het bott vario systeem zijn qua afmetingen en bevestigingspunten precies afgestemd op de bedrijfswagens van Mercedes-Benz. Dit heeft als resultaat een zo efficiënt mogelijk gebruik van de beschikbare ruimte, een veilige montage en eenvoudige de-montage.

Dit geldt zowel voor de samengestelde modules als voor de inrichting op maat die bott precies aan uw behoeften voormonteert en aflevert.

Hierdoor is de combinatie tussen uw Mercedes-Benz en een bott vario bedrijfswageninrichting een in elkaar grijpend systeem.

De perfecte eenheid als basis voor uw efficiëntie.

Twee merken - één systeem.

Niets is zo spannend als service-, installatie- en dienstverleningsactiviteiten. Veras-
singen zijn hier aan de orde van de dag. Men eist een hoge mate van creativiteit en
professionaliteit bij het goed verrichten van uw opdrachten. Men is pas dan optimaal
voorbereid indien men met het juiste gereedschap, de goede onderdelen en de te
gebruiken materialen ter plekke arriveert.

Kortom - de uitrusting moet kloppen!



Bott vario zorgt door zijn unieke modulaire ontwerp voor de meest efficiënte oplossing.

■ **Modulair**

Individuele planning en configuratie voor de perfecte ruimtebenutting, zoals u dat wilt.

■ **Veilig**

Hoogwaardige afwerking en crash-getest volgens de ECE R44 normering, want u veiligheid heeft onze prioriteit.



Daarom is de primaire taak van iedere bedrijfswageninrichting een optimale ruimtebenutting. In een kleine ruimte worden alle benodigde gereedschappen en onderdelen veilig vervoerd. Bij de klant is dan alles snel grijpbaar en overzichtelijk opgeborgen en dat is van essentieel belang voor de snelheid van werken.

■ **Licht**

Een intelligente materiaalmix en consequente constructie van de bouwdelen voor meer laadvermogen, bij een geringer eigen gewicht.

■ **Duurzaam**

Zeer robuust en stabiel, geconditioneerd voor een lange levensduur.

■ **Mooi**

Het strakke design van bott vario zorgt voor de juiste uitstraling bij uw klantbezoek.

Ontworpen voor uw succes.



Wanneer langere reistijden vaker voorkomen gaat er niets boven de comfortabele rijeigenschappen van de personenwagen.



Personenwagen

De inbouwplatformen vormen de verbinding tussen uw Mercedes personenwagen en de bott vario inrichting middels de aanwezige bevestigingspunten in uw voertuig. Via de achterklep en de zijdeuren heeft u eenvoudig toegang tot uw onderdelen en gereedschappen.



Aangenaam reizen en een optimale benutting van de laadruimte.

Comfortabele werkomstandigheden.



De compacte Vito is door de grote binnenruimte van alle markten thuis.



Vito

Zijn volume biedt veel ruimte. Daarom is dit voertuig uitermate geschikt voor een bott vario bedrijfswageninrichting. De modulariteit van bott vario is de basis voor het creëren van een meerwaarde van dit voertuig. Dit maakt het mogelijk het ontwerp van de inrichting aan te passen aan het dagelijks gebruik van het voertuig. Ook het geringe eigen gewicht van de bott vario inrichting bevestigt de sterke punten van uw Vito.



De logica van dit voertuig
vindt zijn gelijke in bott vario.

Harmonie in waarde.



De Sprinter biedt ruim voldoende plaats aan alles wat u te transporteren heeft.



Sprinter

Hoe groter de beschikbare ruimte in de bedrijfswagen, hoe groter de uitdaging alles toch ordelijk en overzichtelijk op te bergen. Ook een grote hoeveelheid materiaal dient goed en veilig opgeborgen te worden. Onderwerpen die bij bott tot de sterkste punten behoren. Met verschillende bouwdiepten neemt de inrichting alleen de plaats in die u hem geeft.



Geeft u aan hoeveel laadvloer vrij dient te blijven en de beschikbare ruimte voor uw inrichting is bekend.

Ruimte daar waar nodig.



Permanent mobiel inzetbaar zijn betekent dat uw bedrijfswagen een groot gedeelte van de werktijd op weg van en naar de klanten kan zijn.



bott vario zet bij de constructie van de losse bouwdelen in op een intelligente mix van materialen. Extra sterk, poeder-gecoat staal, geanodiseerd aluminium en hoogwaardig kunststof. Met deze materiaalmix ontstaat een extreem hoge veiligheid en stabiliteit bij een gering eigen gewicht van de inrichting. Deze filosofie spaart ons duidelijk gewicht maar biedt nog steeds volledige bescherming voor alle inzittenden. Naast de passieve veiligheid in een noodsituatie is een lichte constructie ook gunstig voor uw actieve veiligheid. Ze zorgt dat, in kritische situaties, het voertuig haar bestuurbaarheid behoudt. Daarnaast heeft het geringe gewicht een positieve invloed op het brandstofverbruik.

Ook bij gebruik van uw mobiele werkplaats bij de klant weet bott waar het op aankomt. De constructie en afwerking van randen, vlakken en hoeken zorgen samen met een hoogwaardige afwerking voor de veiligste arbeidsomstandigheden.

De materiaalmix van bott en de zorgvuldig vormgegeven details zorgen voor een opvallend en aantrekkelijk design. Dit beeld zorgt ervoor dat u qua bedrijfspresentatie GOED binnenkomt bij uw klant.

**Uw veiligheid onderweg en op locatie
is van het grootste belang.**

Licht en toch veilig, de weg vooruit.

Wie zeker van zijn zaak wil zijn zet bij de veiligheidscheck in op het 4-ogen-principe. Deze voor extreemsporten geldende eis is ook voor bott sinds 1991 een vanzelfsprekendheid.

bott verricht regelmatig, volgens de op dat moment geldende richtlijnen, botsproeven. Dit in nauwe samenwerking met de automobiellindustrie, de TÜV en andere onafhankelijke instituten. Onafhankelijke experts bepalen dan de veiligheid van een voormonteerde bedrijfswageninrichting in beladen toestand vast. Men onderzoekt de sterkte van de losse componenten, de verhouding hiertussen en de treksterkte van de montagedelen in een noodsituatie (zoals een ongeval).

Ter vergelijking:
Crashtest met een inrichting van hout. De lading is gevaarlijk voor de inzittenden.





Absorbeert de bott vario inrichting de dynamische energie? Blijft de lading met een gewicht van 500 kg. daar waar hij thuishoort? Worden de extreme krachten die vrijkomen, door de div. bouwdelen van de inrichting, succesvol geabsorbeerd?

Hier test men of dat, wat de ingenieurs van bott intern met eigen duurzaamheids-tests, trek- en slijtagetests en frictie- en belastingstests gecheckt hebben, ook daadwerkelijk in deze extreme situatie stand houden.

Realistisch tot in ieder detail, wordt een frontaal ongeval met 50 km/h gesimuleerd. Dit komt neer op een vertraging van factor 20 binnen 30 milliseconden. E.e.a. volgens de richtlijn ECE R44 van de testexperts.

Het bewijs ligt er. De uitgevoerde crashtests wijzen uit dat zowel bestuurder als bijrijder op de veiligheid van bott vario vertrouwen kunnen.



Verder bewijs van de kwaliteit van Bott vario is de GS certificering.



De aanzet tot het bewijs.



bott vario biedt met zijn unieke modulariteit, in combinatie met de technische eigenschappen van het systeem, de perfecte basis voor een exact op uw wensen en eisen afgestemde inrichting.



**SERVICE
PARTNER**





Efficiënt gebruik van ruimte, stabiliteit, duurzaamheid, veiligheid en een laag gewicht zijn in het kiezen van het juiste bedrijfswageninrichting van enorm belang. Al deze eigenschappen komen echter pas dan goed tot uitdrukking indien reeds bij het plannen e.e.a. goed op elkaar is afgestemd.

Veiligheid begint al bij de overweging waar in het voertuig de gereedschappen en materialen (met wat voor gewicht) gepositioneerd worden. Een efficiënte benutting van de beschikbare ruimte ontstaat met de bewustwording over de snelheid waarmee gereedschappen, onderdelen en materialen uit het voertuig genomen kunnen worden. Branche- of klantspecifieke oplossingen kunnen alleen optimaal uitpakken indien deze van begin af aan meegenomen worden in de planning.

bott vario biedt met zijn unieke modulariteit, in combinatie met de technische eigenschappen van het systeem, de perfecte basis voor een exact op uw wensen en eisen afgestemde inrichting. De servicepartners en experts van bott plannen daarmee de voor u passende individuele oplossing. In nauw overleg met u en met een gedetailleerde analyse van uw wensen en eisen, wordt met 3D-tekeningen uw toekomstige bedrijfswageninrichting in uw voertuig gevisualiseerd. In het eerste gesprek wijzen we u op een aantal opties aan de hand van ons demo-voertuig.



De planning... belangrijk!



SERVICE
PARTNER



Alle componenten van bott vario hebben zich in verschillende tests bewezen qua veiligheid en duurzaamheid en voldoen dan ook aan de strenge ECE R44 richtlijn.

De vakbekwame inbouw van uw bedrijfswagen is ook van wezenlijk belang. Het gaat tenslotte om uw veiligheid in het dagelijks verkeer. De door bott getrainde montagespecialisten garanderen middels een certificaat de professionele montage van de bott vario inrichting in uw bedrijfswagen.



Met 10 tot 15 servicepartners in Nederland, vindt u uw partner voor de planning, verkoop en gecertificeerde inbouw altijd in de nabije omgeving.

Eventueel inbouw ter plaatse



www.bottvario.nl

Wijzigingen voorbehouden. 11/2010