**Neues Ladungssicherungs-Paket für den Renault Master**

Für den Transporter Renault Master bieten bott und Renault künftig ein eigens abgestimmtes Paket mit Ladungssicherungsausstattung an. Enthalten ist ein Innenausbau in Form von Fußboden und Wandverkleidungen sowie essenzielles Zubehör zur Ladungssicherung. Der Ausbau ist werksseitig für den Einbau von bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen vorbereitet und lässt sich so bei Bedarf auf individuelle Kundenanforderungen anpassen.

Schutz für den Laderaum

Das Ausstattungspaket ermöglicht das fachgerechte und bedienerfreundliche Sichern von Ladegut. Die Seitenwände sowie die Trennwand zur Fahrerkabine sind mit Airline-Zurrschienen versehen, die auf die Belastung durch festes Verzurren ausgelegt sind. Enthalten ist außerdem Zubehör zur Ladungssicherung: Zwei Spannstangen ermöglichen es, auch sperrige Ladungen fachgerecht zu sichern. Der Ladungssicherungskoffer enthält vier Zurrgurte sowie Ladesicherungs- und Kantenschutzpads. Außerdem finden Anwender hier wichtige Informationen zum Thema Ladungssicherung.

Werterhalt und erleichterte Pflege durch Innenverkleidung

Die großflächige Innenwandverkleidung vario protect und der bott vario Fußboden schützen die Karosserie des Transporters vor Beschädigungen, die beim Beladen entstehen könnten. Die Materialien sind chemikalienbeständig und erleichtern die Reinigung. Aluminium-Stoßkanten in den Eingangsbereichen tragen zur Langlebigkeit der Bodenplatte bei. So bleibt das Fahrzeug auch langfristig in gutem Zustand und somit repräsentativ. Die Bodenplatte aus Birkensperrholz ist dank der Kunstharzbeschichtung nicht nur besonders widerstandsfähig, sondern trägt auch zu sicherem Arbeiten bei: Selbst bei Nässe ermöglicht sie einen festen Tritt.

Weiterführende Informationen zur [Ladungssicherung im Renault Master](https://www.bott.de/fahrzeugeinrichtungen/laderaumschutz-am-beispiel-renault) stehen auf der Internetseite der Bott Gruppe zur Verfügung.

- 22. März 2022 -

Bildmaterial:

* Das Ladungssicherungspaket für den Renault Master von bott beinhaltet grundlegende Utensilien für einen sicheren Transport.
* Die Bodenplatte ist spezialbeschichtet und mit Aluminium-Stoßkanten versehen, um eine besondere Langlebigkeit zu gewährleisten.
* Bereits vorhandene Einschlagmuttern ermöglichen auf Wunsch das Nachrüsten von bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen.



Als Hersteller von Arbeitsplatzsystemen, Betriebs- und Fahrzeugeinrichtungen hat bott langjährige Erfahrungen bei der Verbesserung von Arbeitsabläufen und -bedingungen gesammelt. bott berät und entwickelt die ideale Einrichtung passend zum individuellen Bedarf für einen größtmöglichen zukunftsfähigen Nutzen. Das Arbeitsplatzsystem avero von bott lässt sich modular an die Anforderungen in der manuellen Montage anpassen. Hierbei sind die ergonomisch optimalen Arbeitsbedingungen schnell und einfach einzustellen. Die avero Arbeitstische eignen sich sowohl für die Einzelplatzmontage als auch für Fertigungslinien, verbunden über Rollenbahnen samt dazu passenden Andockwagen. Die Integration in den Materialfluss gelingt einfach und flexibel. ELABO ergänzt die individuellen Arbeitsplätze mit intelligenten Montage- und Prüfsystemen für die industrielle Serienfertigung und setzt neue Maßstäbe im Bereich Industrie 4.0.

