

Fahrzeugeinrichtung für neue Serviceflotte

Artikel vom **31. Januar 2024**
Einrichtung

Hako, einer der führenden Hersteller von Reinigungs- und Kommunaltechnik, erneuert seine nationale Serviceflotte grundlegend. In einem ersten Schritt ließ das Unternehmen 65 neue Kastenwagen des Typs Ford »Transit Custom« vom Fahrzeugeinrichter [Bott GmbH & Co. KG](#) ausstatten. Weitere Fahrzeuge sollen folgen.



Die neuen Fahrzeuge der Serviceflotte wurden von der Bott GmbH & Co. KG ausgestattet und beschriftet (Bild: Hako).

Bei der Gestaltung der Serviceflotte stand das Ziel im Fokus, Kunden schnellstmöglich und umfassend zu helfen. Maßgeblich waren deshalb die Erfahrungen und Anforderungen der hauseigenen Servicetechniker, die sich ein unmittelbares Bild verschiedener Fahrzeugeinrichter machen konnten. Hako hatte die Hersteller dazu in drei deutsche Werke eingeladen, um ihre Lösungen vor Ort zu präsentieren. Letztlich fiel

die Entscheidung für die Bott Gruppe, die als Gesamtdienstleister auch die Beschriftung der Fahrzeuge übernahm. Die Hako-Servicetechniker nutzten die Gelegenheit, um ihre eigenen Vorstellungen vom Aufbau und den Funktionen ihres Wunschfahrzeugs in die Planungen einfließen zu lassen. An dem Projekt sind mehrere Dienstleister für Hako beteiligt, so auch Leasinggeber Raiffeisen-IMPULS-Leasing, Fuhrparkverwalter Holman sowie das Autohandelshaus Hugo Pfohe.

»vario3«-Fahrzeugeinrichtung

Die neuen Ford »Transit Custom« wurden in zwei Varianten mit unterschiedlichen Radständen bestellt. Im Inneren erleichtern ausziehbare Werkbänke mit Schraubstock, Arbeitsscheinwerfer und verschiedenartige Aufbewahrungsmöglichkeiten die Arbeit. Letztere bestehen aus Systainer-Servicekoffern, Sichtlagerkästen, Schubfächern, Ablagen und Gebindewannen für den sicheren Transport von Flüssigkeiten. Das »perfo«-Lochplattensystem von bott ermöglicht es außerdem, diverse Halter für weitere Utensilien anzubringen, um beispielsweise Kabel und Schläuche schnell und organisiert aufzubewahren.



Bei der Konfiguration der Fahrzeugeinrichtung brachten die Servicetechniker der Hako GmbH ihre Wünsche ein (Bild: Hako).

Die bott »vario3«-Fahrzeugeinrichtung besteht vorwiegend aus Aluminium und schlagfestem Kunststoff. Strangpressprofile machen sie äußerst stabil und sorgen zugleich für ein geringes Gewicht. Das soll den Treibstoffverbrauch reduzieren und den Spielraum vergrößern, der bei der Zuladung von Ausrüstung und Ersatzteilen zur Verfügung steht.



Durch die Verwendung von Strangpressprofilen erhöht sich die Stabilität der Fahrzeuginrichtung und sorgt zugleich für ein geringes Gewicht (Bild: Hako).

Hersteller aus dieser Kategorie
