

**HENSEL**  
FAHRZEUGBAU

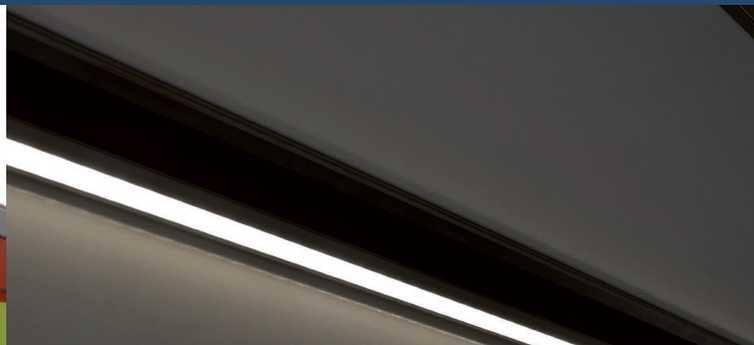
*...für Sie gemacht.*

Produkt-  
vorstellung

# Kofferaufbau HK-40-GFK



Hensel-Koffer mit 40 mm starken Seitenwänden und GFK-Deckschicht



# Kofferaufbau HK-40-GFK

(Hensel-Koffer mit 40 mm starken Seitenwänden und GFK-Deckschicht)

## Wasserdichte und verzugsfreie Konstruktion

Die Wände und das Dach bestehen aus einer Sandwich-Konstruktion (PU-Schaum mit GFK-Deckschicht). Dieses verzugsfreie Material ist absolut unempfindlich gegen Wasser und sonstige Witterungseinflüsse.

Das 35 mm starke, einteilige Dach macht ein Eindringen von Feuchtigkeit (auch an der Schnittstelle zu einem evtl. vorhandenen Geräteaufbau) unmöglich.

Die 40 mm starken Seitenwände haben zusätzlich einen vollflächigen Kern aus Birkenperrholz. Dieser ermöglicht die flexible Anordnung von Zurrschienen oder Halterungen und verhindert durch seine bestmögliche Steifigkeit Schwingungen beim Zuschlagen seitlicher Türen.

Als hinteren Kofferabschluss verwenden wir ein massives Heckportal aus unverwüstlichem Edelstahl.



## Dach-Eckprofil mit fortschrittlicher Beleuchtungslösung

Das elegant abgeschrägte Dach-Eckprofil aus Leichtmetall hat es in sich: hier kann an beliebigen Stellen eine Innen- und Außenbeleuchtung montiert werden – auf Wunsch auch durchgehend.

## Besonderheiten:

- Die Aufbau-Stabilität bleibt zu 100% erhalten, weil keine Ausfräsungen notwendig sind.
- Die Leuchten sind in einer Nut eingelassen und somit vor Beschädigungen geschützt.
- Die Kabel sind ebenfalls im Profil verlegt und für Wartungsarbeiten oder Nachrüstungen leicht zugänglich.
- Die Prismenlinse der Umfeldbeleuchtung sorgt für eine homogene Ausleuchtung direkt ab der Aufbaukante. Die opale Abdeckung verhindert eine Blendung trotz immenser Lichtausbeute von 2850 Lumen pro Meter.

Stand: Oktober 2020

Technische Änderungen vorbehalten