



Die Abbildungen können von der Serienausstattung abweichen.



Internet  
[www.saxas.biz](http://www.saxas.biz)

# Kofferaufbau

Typ MKD – M



## Für Fahrgestelle von 7 – 16 t zGG

| Typ                      |        | MKD 51 – M   | MKD 61 – M | MKD 71 – M | MKD 73 – M |
|--------------------------|--------|--|------------|------------|------------|
| Euro-Palettenstellplätze | Stück  | 12   | 15         | 17         | 18         |
| Aufbaulänge i. L.        | ca. mm | 5.080  | 6.080      | 7.080      | 7.280      |
| Aufbaubreite i. L.       | ca. mm | 2.490  | 2.490      | 2.490      | 2.490      |
| Aufbauhöhe i. L.         | ca. mm | 2.380  | 2.380      | 2.380      | 2.380      |
| Portalbreite i. L.       | ca. mm | 2.430  | 2.430      | 2.430      | 2.430      |
| Portalhöhe i. L.         | ca. mm | 2.325  | 2.325      | 2.325      | 2.325      |
| Gesamtlänge Aufbau       | ca. mm | 5.150  | 6.150      | 7.150      | 7.350      |
| Gesamtbreite Aufbau      | ca. mm | 2.550  | 2.550      | 2.550      | 2.550      |
| Gesamthöhe Aufbau        | ca. mm | 2.650 (inkl. Bodengruppe SAXAS)                    |            |            |            |
| Ladeh. unbel. (Mitte HA) | ca. mm | Rahmenhöhe Fgst. + Höhe Bodengruppe SAXAS (225 mm) |            |            |            |
| Aufbaueigengewicht       | ca. kg | 945  | 1.070      | 1.300      | 1.360      |

Technische Daten Aufbau, bezogen auf Grundaufführung, ohne Berücksichtigung möglicher Zusatzausrüstungen\*

### Grundbeschreibung des Kofferaufbaus

(Konstruktionsänderungen im Interesse des technischen Fortschritts vorbehalten)

**Leichtbau-Montagerahmen:** aus Stahl, nach Aufbaurichtlinien gefertigt.

**Boden:** ca. 21 mm stark, aus wasserfest verleimten Sperrholzplatten mit Siebdruck-Oberfläche. Zulässige Achslast des Ladegerätes 1.500 kg (zGG < 10t) bzw. 1.800 kg (Zwangsoption bei zGG > 10t).

**Aufbau:** aus Plywood, jeweils beidseitig mit glasfaserverstärktem Polyester (GFK) beschichtet. Einfassung aus durchgehenden, pulverbeschichteten bzw. nasslackierten Aluprofilen. Ungeteilte Seitenwände.

**Wandstärken:** Vorderwand ca. 17 mm, Seitenwände ca. 17 mm.

**Rammschutz:** aus Aluminium-Spezialprofil, innen auftragend ca. 180 mm hoch.

**Dach:** einteilig, auf gesamter Länge als lichtdurchlässiges, weißes GFK-Element mit vorgesprenkten Dachspriegeln.

**Portal:** in Leichtbauweise, offen für stehende Ladebordwand mit gasfederunterstützter Oberklappe.

**Elektrik/Beleuchtung:** Elektrik und Außenbeleuchtung nach EG-Richtlinie. 1 Innenleuchte im Portalbereich mit Schalter an der Ecksäule.

**Standard-Zubehör:** 1 Paar Kunststoffkotflügel schwarz mit Schmutzfängern, Konturenmarkierung rot/weiß nach gesetzl. Vorschrift.

**Farbgebung:** Aufbau außen lackiert/beschichtet/eingefärbt in reinweiß (RAL 9010). Montagerahmen hochwertig korrosionsgeschützt durch Grundierung (Zinkphosphat oder KTL) und Pulverdecklackierung in tiefschwarz (RAL 9005).

**SAXAS** Nutzfahrzeuge Werdau GmbH  
Am SAXAS-Werk 1  
08412 Werdau

Telefon 0 37 61 / 49 - 120  
Telefax 0 37 61 / 49 - 22 01  
E-Mail [kontakt@saxas.biz](mailto:kontakt@saxas.biz)

