



Schwenkwand-Getränkeaufbau mit Hecktüren

Fahrgestell:

Iveco Daily 72C21/P, Radstand 3.750 mm, Rahmenüberhang 1.665 mm

Schwenkwand-Getränkeaufbau in Überdach-Ausführung mit Liftbordwandssystem

Aufbaulänge außen ca.:.....4.200 mm
Aufbaulänge i.L. ca.:.....4.060 mm
Länge i.L. zwischen den Rungen ca.:.....3.925 mm
Breite i.L.:.....2.125 mm
Heckportal:.....2.100 x 1.720 mm
Nutzbare Ladehöhe:.....1.750 mm
Außenhöhe bei geöffnetem Aufbau ca.:..... 3.360 unbeladen

- sehr leichtgängiges Schwenkwandaufbausystem in Überdachausführung. Der durch eine Ober- und Unterwand horizontal geteilte Aufbau wird mittels einer Edelstahlkette, die Ober- und Unterwand miteinander verbindet, geöffnet. Beim Öffnen der Unterwand öffnet sich gleichzeitig die Oberwand und schwenkt über das Dach. Die einfachste und robuste Mechanik ist so konstruiert, dass das Gewicht der beiden Wände ausgeglichen ist und diese dadurch sehr leichtgängig und mühelos von Hand zu bedienen ist.

Vorderwand:

Rungen vorne aus Spezialprofilen, geschraubt und galvanisch verzinkt. Stirnwandstützen geschraubt und verzinkt. Stirnwandpaneel aus 30 mm stabilen Leichtbaupaneelen. Stirnwand unten ein ca. 300 mm hoher Verschleißschutz aus 3 mm verzinktem Stahlblech.

Rückwand:

Rungen aus Spezialprofilen, geschraubt und galvanisch verzinkt. Rückwand vorgesehen für doppelflügelige Flügeltüren, 270° öffnend mit innenliegenden Drehstangenverschlüssen und Türfeststeller.

Seitenwände:

Ober- und Unterwand aus 25 mm stabilen Leichtbaupaneelen. Ober- und Unterwand über eine Edelstahlkette verbunden, die Oberwand wird über ein Gestänge geführt. Wände sind mit einem speziellen Alu-Einfassprofil eingefasst. Beide Seitenwände können gleichzeitig geöffnet werden.

Dach:

Dachlängsholme und Spriegel aus Aluminium, Dachträger vorn und hinten aus verzinktem Stahl. Aufbaudach als 40 mm ISO-Dach ausgeführt.

- Aufbau mit Kotflügeln und Schmutzfängern für die Hinterachsen kpl. montiert.
- Unterbau aus Stahl-, Längs- und Querträgern mit verkürztem Querträgerabstand für hohe Punktbelastung, Boden aus 21 mm Warkausplatten.
- verzinktes Außenrahmenprofil mit Bodenabsenkung.
- Unterbau feuerverzinkt, Aufbau einfarbig nach RAL-Angabe lackiert.
- Zurringe nach DIN im Außenrahmen versenkt montieren.
- Staplerrammschutz seitlich -inkl.-.
- Aufbaustrahler am Heck oben in LED-Ausführung montieren über Fahrerhaus geschaltet.
- Positionsleuchten hinten oben anbauen.
- Werkzeugkasten mit den Maßen 600 x 400 x 500 mm liefern und montieren.
- Rückfahrkamera mit integriertem Navi und einem 7"-Farbildmonitor liefern und montieren.
- Ladesicherungszertifikat gem. VDI 2700, DIN EN 12642 Code XL.
- TÜV-Gebühren bis 7,5 to einschließlich Fahrtschreiberprüfung nach deutschem Recht und Fahrzeug verwiegen.

Aufbaugewicht: 1200 kg



Fahrzeugbau GmbH-Kellerwiesen 27-73614 Schorndorf

Telefon: 07181-48209-0 Telefax: 07181-48209-20 E-Mail: info@pl-fahrzeugbau.de