

GÖTZEN



WIR HABEN DIE LÖSUNG FÜR IHRE LAST!

Möglichkeiten Radstände/Behälterlängen Iveco Daily

Einzelkabine

Radstand	Behälterinnenlänge
3.450 mm	3.300 mm
3.750 mm	3.600 mm
3.750 mm (Mit Kiste hinter Fahrerhaus)	3.300 mm
4.100 mm (Mit Kiste hinter Fahrerhaus)	3.300 mm
4.350 mm (Mit Kiste hinter Fahrerhaus)	3.300 mm

Doppelkabine

4.350 mm	3.300 mm
----------	----------

Das Hakengerät



- Aufbau und Vertrieb von Hakenliftgeräten nach DIN 30722 Teil 3
- Hub- und Kippkraft 5.000 kg
- Niedrigbauweise ca. 155 mm
- Hakenhöhe 900 mm mit mechanischer Fallsicherung als Hakensicherung
- Zentrisch geführtes Schubsystem mit einem Schub- und zwei Kippzylindern
- Schubweg ca. 600 mm
- Hydraulische Schubabschaltung (Sicherheitsventil)
- Kippwinkel ca. 59°
- Bedieneinheit am Kabel als Einhandbedienung mit Not-Aus
- Ölbehälter mit Filter und Leitungen fachgerecht verlegt
- Hakengerät grundiert und lackiert in RAL Rahmenfarbe
- DIN-Dorn Verriegelung
- Durchgehender Heckwellenlagerbock mit Stahl-Zentrierrollen



Gotzen Heckumbau



- Verbau eines runden (röhrenförmigen) Unterfahrschutzes
- Geschützte Montage der Heckleuchten
- Kugelkopfkupplung
- LED Arbeitsscheinwerfer
- 13 pol. Steckdose (7 pol. auf Wunsch)
- Maulkupplung (auf Wunsch)
- Heckblitzer (auf Wunsch)
- Hydraulik am Heck (auf Wunsch)

Seitliche Anbauten



Werkzeugkisten

- Aus 3 mm Aluminiumblech, mit Dichtung und Klappe
- Spannverschlüsse mit Schließhaken und Sicherungskette
- Pulverbeschichtet im RAL-Ton
- Siebdruckplatte als Bodenverstärkung
- Alle Aufbauhalter **feuerverzinkt** und im RAL-Ton pulverbeschichtet

Netzbox

- Aus VA-Blech
- Dient zeitgleich als Schutzabdeckung für den Ad-Blue-Tank

Reservekanisterhalter

- Zur Aufnahme von 2x 20 L Benzinkanistern
- Feuerverzinkt und pulverbeschichtet im RAL-Ton



Varianten mit Werkzeugkiste/Systemschrank hinter Fahrerhaus

Iveco Daily 70 C – Radstand 3.750 mm



Werkzeugkiste – Fertigung wie seitliche Anbaukasten

- Maße: ca. L 2.000 x B 350 x H 800 mm
- Aus 3 mm Aluminiumblech, mit Dichtung und Klappe
- Seitliche Türen
- Spannverschlüsse mit Schließhaken und Sicherungskette
- Pulverbeschichtet im RAL-Ton
- Siebdruckplatte als Bodenverstärkung
- Mit Zwischenboden (Auf Wunsch gegen Aufpreis)

Varianten mit Werkzeugkiste/Systemschrank hinter Fahrerhaus

Iveco Daily 70 C – Radstand 3.750 mm



Systemschrank – Hochwertige Einzelanfertigung

- Aus Aluminiumblechen gefertigt.
- Rechts bis Oberkante Dachhöhe, links bis Unterkante Rückfenster gefertigt
- Seitlich rechts und links je ein Alurolladen
- Rechts ca. 1950mm hoch, links ca. 1300mm hoch
- Breite ca. 400mm
- Lagerböden aus Siebdruckplatte, verstellbar
- Komplett lackiert im RAL-Ton

Varianten mit Werkzeugkiste/Systemschrank hinter Fahrerhaus

Iveco Daily 70 C – Radstand 4.350 mm



Systemschrank – Hochwertige Einzelanfertigung

- Aus Aluminiumblechen gefertigt.
- Rechts bis Oberkante Dachhöhe, links bis Unterkante Rückfenster gefertigt
- Seitlich rechts und links je ein Alurolladen
- Rechts ca. 1950mm hoch, links ca. 1300mm hoch
- Breite ca. 900 mm
- Lagerböden aus Siebdruckplatte, verstellbar
- Komplett lackiert im RAL-Ton

Standard-Container

Schüttgutmulde



Häckselgutmulde



Gotzen City-Pritsche



Schüttgutmulde

- Abrollcontainer nach DIN 30722 Teil 3
- Zwei Außenrollen, demontierbar
- Bodenwinkel 45 ° gekantet
- 4 Zurrmulden innen (seitlich auf Bodenwinkel)
- Stahlkonstruktion aus 3 mm Stahlblech
- Unterzüge 140 mm U-Profil
- Stegbleche zwischen Spanten
- Netzhaken, rundum
- 2-Flügeltür am Heck
- Türen Öffnungswinkel ca. 270°
- Haltekette Tür (fest am Container, eingehangen in Tür)
- Verliersicherung/Absteckung Drehstangenverschluss
- Rechts und links seitlich außen je zwei Zurrösen und zwei Kranösen an den Außenecken für Spanngurt
- Container grundiert und lackiert in RAL Ton
- Gewichtsoptimierte Bauart mit konturierter Wandung ohne Mittelspanten
- Mit Warnmarkierung und UVV Abnahme

Maß für Iveco Daily

L: 3.300x B: 1.750x H: 400 mm

L: 3.600x B: 1.750x H: 400 mm (Nur bei Radstand 3.750 mm ohne Kiste hinter Fahrerhaus)

- Wahl zwischen Flügeltüren oder überfahrbarer Heckklappe (gegen Aufpreis)



Häckselgutmulde

- Abrollcontainer nach DIN 30722 Teil 3
- Zwei Außenrollen, demontierbar
- Bodenwinkel 45° gekantet
- 4 Zurrmulden innen (seitlich auf Bodenwinkel)
- Stahlkonstruktion aus 3 mm Stahlblech
- Unterzüge 140 mm U-Profil
- Stegbleche zwischen Spanten
- Netzhaken, rundum
- Mittig und heckseitig je ein Planenbügel (einsteckbar)
- Stirnseitig 2 Steckplätze als "Parkposition" für Planenbügel
- 2-Flügeltür am Heck
- Türhöhe: ca. 800 mm, mit Zentralverriegelung
- Türen Öffnungswinkel ca. 270°
- Haltekette Tür (fest am Container, eingehangen in Tür)
- Verliersicherung/Absteckung Drehstangenverschluss
- Rechts und links seitlich außen je zwei Zurrösen und zwei Kranösen an den Außenecken für Spanngurt
- Container grundiert und lackiert in RAL Ton
- Gewichtsoptimierte Bauart mit konturierter Wandung ohne Mittelspanten
- Mit Warnmarkierung, Containernetz und UVV Abnahme



Maß für Iveco Daily – Radstand 3.450 mm

L: 3.300x B: 2.000x H: 1.300 mm

L: 3.600x B: 2.000x H: 1.300 mm (Nur bei Radstand 3.750 mm ohne Kiste hinter Fahrerhaus)

Türhöhe: 800 mm (Damit Häckselgut direkt in den Container geblasen werden kann)

Gotzen City-Pritsche

- Abrollcontainer nach DIN 30722 Teil 3
- Zwei Polyamidaußenrollen 1920 mm
- **Grundrahmen und Plattform feuerverzinkt**
- Bodenspannenabstand ca. 500 mm
- Zwischenräume mit hochstehenden Flacheisen ausgefüllt
- Stahlkonstruktion 3 mm Stahlblech mit umlaufendem Kantprofil
- Unterzüge U140
- 8 Zurrmulden im Boden, jeweils mit 2000daN belastbar
- Netzhaken rundum, unterseitig
- Vordere Stirnwand feststehend, bis zur Hakenaufnahme geschlossen.
- 2-seitige Alu oder Stahl Bordwände abklapp- u. abnehmbar
- Heckrungen gesteckt
- Alu-Heckklappe pendelnd gelagert, ca. 500 mm hoch und ca. 38 kg schwer, abnehmbar, abklappbar und mit ca. 3,2 t überfahrbar
- Mit Zentralverriegelung.
- Alu-Heckklappe und Bordwände grundiert und außen lackiert in RAL-Ton
- Mit Warnmarkierung, Typenschild und UVV-Abnahme
- Eigengewicht nicht über 650kg



Maß für Iveco Daily – Radstand 3.450 mm

L: 3.350x B: 2.200x H: 400 mm

L: 3.600x B: 2.200x H: 400 mm (Nur bei Radstand 3.750 mm ohne Kiste hinter Fahrerhaus)