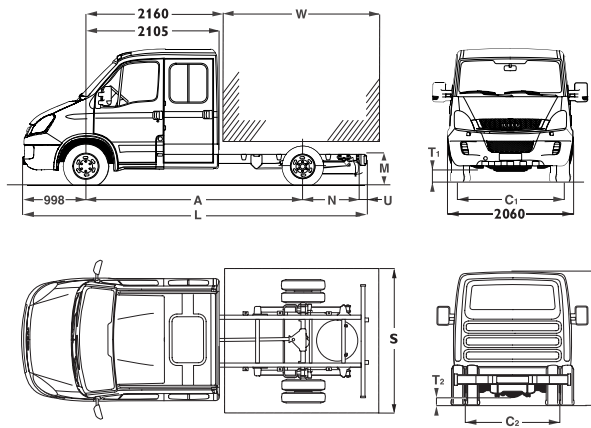




DAILY 65C15D / 65C15D/P DOPPELKABINE

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

IVECO



ABMESSUNGEN (in mm)

Radstand	3750
L Länge max.	6538
H Höhe max. (unbeladen)	2355
C1 Spurweite vorn	1725
C2 Spurweite hinten	1661
T1 Bodenfreiheit vorne (unbeladen)	171
T2 Bodenfreiheit hinten (unbeladen)	165
N Überhang hinten	1665
U Unterfahrschutz	102
Nutzbare Rahmenlänge	3310
W Maximale Aufbauhöhe	3700
S Maximale Aufbaubreite	2350
Rahmenbreite	864
Rahmenhöhe Mitte VA unbel./bel.	630/576
M Rahmenhöhe Mitte HA unbel./bel.	785/666
Spurkreis:	13180
Wendekreis:	14280

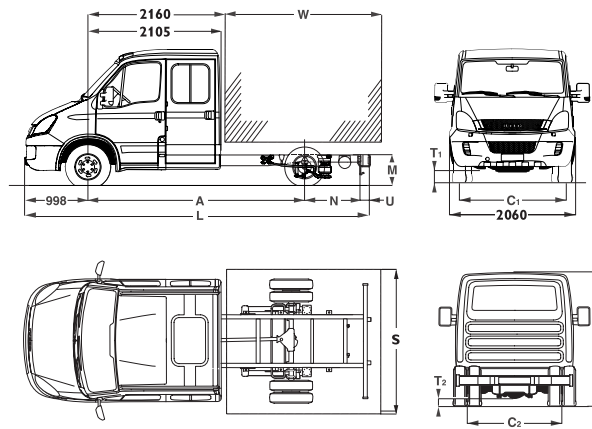
GEWICHTE (in kg)

Zulässiges Gesamtgewicht	6300
Gesamtzuggewicht	9800
Vorderachslast max.	2300
Hinterachslast max.	5000
Anhängelast ungebremst	750
Anhängelast mit Auflaufbremse	3500
Stützlast	250
Dachlast	80 / 115*
Leergewicht	2475
Leergewicht, Vorderachse	1575
Leergewicht, Hinterachse	900
Fahrgestell-Tragfähigkeit	3825

Alle Angaben +/- 5% nach DIN 70020 aufgrund von Fertigungstoleranzen.
 Gewichte beziehen sich auf die serienmäßige Ausführung ohne Sonderwünsche.
 *Bei geschlossenen Aufbauten wie Topsleeper, Klimaanlage, 3D-Spoiler etc.

DAILY 65C15D
 Doppelkabine

IVECO



ABMESSUNGEN (in mm)

Radstand	3750
L Länge max.	6538
H Höhe max. (unbeladen)	2355
C1 Spurweite vorn	1725
C2 Spurweite hinten	1661
T1 Bodenfreiheit vorne (unbeladen)	171
T2 Bodenfreiheit hinten (unbeladen)	165
N Überhang hinten	1665
U Unterfahrschutz	102
Nutzbare Rahmenlänge	3310
W Maximale Aufbaulänge	3700
S Maximale Aufbaubreite	2350
Rahmenbreite	864
Rahmenhöhe Mitte VA unbel./bel.	630/576
M Rahmenhöhe Mitte HA (Fahrstellung)	715
Spurkreis:	13180
Wendekreis:	14280

GEWICHTE (in kg)

Zulässiges Gesamtgewicht	6300
Gesamtzuggewicht	9800
Vorderachslast max.	2300
Hinterachslast max.	5000
Anhängelast ungebremst	750
Anhängelast mit Auflaufbremse	3500
Stützlast	250
Dachlast	80 / 115*
Leergewicht	2475
Leergewicht, Vorderachse	1575
Leergewicht, Hinterachse	900
Fahrgestell-Tragfähigkeit	3825

Alle Angaben +/- 5% nach DIN 70020 aufgrund von Fertigungstoleranzen.
 Gewichte beziehen sich auf die serienmäßige Ausführung ohne Sonderwünsche.
 *Bei geschlossenen Aufbauten wie Topsleeper, Klimaanlage, 3D-Spoiler etc.

DAILY 65C15D/P
 Doppelkabine

IVECO

MOTOR

Typ F1CE0481FA - 4-Zylinder 16-Ventil-DOHC-Reihenmotor mit elektronisch geregelter Common Rail-Hochdruck-Direkteinspritzung, EDC, Turbolader mit Wastegate und Ladeluftkühlung, Wasserkühlung mit elektromagnetischem Ventilator, gekühlte Abgasrückführung, Vorkatalysator, selbstreinigender Diesel-Partikel-Filter, beheizter Kraftstoffilter.

Technische Daten

Anzahl der Zylinder	4 in Reihe
Bohrung und Hub	95,8 mm x 104 mm
Hubraum	2998 cm ³
Leistung (nach EG-Normen 97/21)	107 kW (146 PS) bei 3000 - 3500 min ⁻¹
Drehmoment (nach EG-Normen 97/21)	350 Nm bei 1400 - 2800 min ⁻¹
Abgasnorm (nach EG-Norm 2005/55/EG)	Euro 4
Auspuffrohr innerhalb der Rahmenlängsträger	

RAHMEN

Leiterrahmen aus einteiligen C-Profil-Längsträgern mit eingewinkelten Querträgern und seitlichen Konsolen zur Aufbaubefestigung. Am Rahmenende montierter Unterfahrerschutz. Abschließbarer profilierter Tank für 100 l Kraftstoff. Ersatzrad unter hinterem Rahmenüberhang.

Radstand	3750
Anzahl der Querträger	6
Höhe der Längsträger	184
Breite der Längsträger	69
Stärke der Längsträger	5

GETRIEBE

Synchronschaltgetriebe (Typ FPT 2840.6) oder Automatisiertes Synchronschaltgetriebe (Typ ZF 6 AS 400 OD) jeweils mit sechs Vorwärtsgängen -letzter Gang als Overdrive ausgelegt- und Rückwärtsgang. Aluminiumgehäuse. Trockengewicht (ohne Kupplung) = 61 kg. Fahrleistungsangaben mit Serienbereifung und Serienhinterachsübersetzung.

Gang	Übersetzungsverhältnis	Höchstgeschwindigkeit (km/h)	Steigfähigkeit bei max. Drehzahl (%)
1°:	i = 5,375	20,2*	35
6°:	i = 0,793	137*	5,2

* Geschwindigkeitsangaben sind errechnet. Fahrzeughöchstgeschwindigkeit ist auf 90 km/h begrenzt. Tatsächlich gefahrene Werte können, je nach Aufbauhöhe, Einsatzart, Beladung und Witterung, abweichen. In den Fahrzeugpapieren wird ein Geschwindigkeitsbereich angegeben.

Nebenantrieb

Vorbereitung durch seitlichen Flansch am Getriebe. Maximale Drehmomentabgabe 180 Nm.

KUPPLUNG

Wartungsfreie, hydraulisch betätigte Einscheibentrockenkupplung. Belag asbestfrei.

Außendurchmesser:	11" (279,5 mm)
Gesamtkontaktfläche:	772 cm

ACHSEN

Vorderachse

Einzelradaufhängung an Doppel-Querlenkern (Trapezform).

Hinterachse

Einfach untersetzte Hinterachse. Übersetzungsverhältnis (Serie) i = 4,556
Weitere Übersetzungen auf Wunsch lieferbar.

FEDERUNG

Vorderachse

Drehstabfederung, Drehstabstabilisator.

Hinterachse

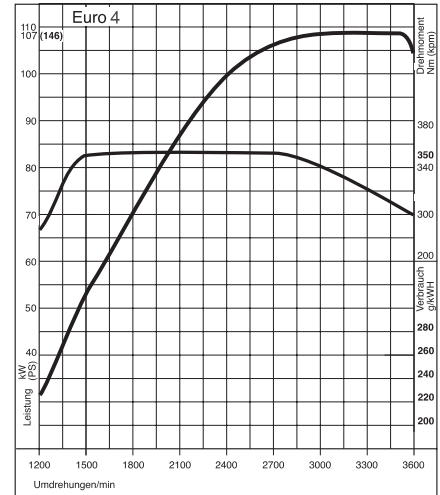
Halbelliptikfederung, vorne in Federaugen und hinten in Schwingen gelagert, mit Gummi-Dämpfungselementen, Drehstabstabilisator oder

Luftfederung, Federschwinge vorne in Federaugen und hinten auf Federbälgen gelagert, Panhardstab.

Verfahrweg aus Fahrstellung: minimaler Hub: -50 mm
maximaler Hub: +50 mm

Stoßdämpfer

Je zwei integrierte Teleskopstoßdämpfer an der Vorder- und Hinterachse.



ELEKTRISCHE ANLAGE

Nennspannung: 12 V
Batterie: 12 V - 110 Ah
Generator: 14 V - 120 A (1680 W)
Anlasser: 12 V - 2,2 kW (3,0 PS)
Scheinwerfer Halogen H7 höhenverstellbar
Nebelscheinwerfer
Nebelschlußleuchte
Rückfahrcheinwerfer

BREMSANLAGE

Innenbelüftete Scheibenbremsen an der Vorderachse und Hinterachse mit schwimmend gelagerten Bremszangen. Beläge asbestfrei. An der Hinterachse integrierte Feststellbremse (Trommelbremse).

Bremsabmessungen:	Vorne	Hinten
Scheibendurchmesser (mm):	301	306

Erfüllt EG-Norm 98/12

Betriebsbremse

Anti-Blockier-System (ABS) mit Antriebs-Schlupf-Regelung (ASR) und elektronischer Bremslastverteilung (EBD). Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) mit hydraulischem Bremsassistent (HBA), Motor-Schleppmoment-Regelung (MSR) und Anfahrsistent (AAS). Hydraulische 2-Kreisanlage mit Unterdruck-Bremskraftverstärker auf die Vorder- und Hinterräder wirkend. Elektronische Verschleißanzeige der Bremsbeläge.

Feststellbremse

Handbremshebel mechanisch auf die Hinterräder wirkend.

LENKUNG

Servolenkung mit dreigeteilter Lenksäule. In Lenkradschloß integrierte Wegfahrsperr. Lenkraddurchmesser: 405 mm

ZUBEHÖR

2 Unterlegkeile, Warnleuchte (ohne Batterien) Warndreieck, Verbandskasten, Wagenheber

BEREIFUNG/RÄDER

Bereifung: vorn einfach, hinten doppelt
225/75 R 16

Räder: Scheibenräder
6 J x 16 H2

Ersatzrad.

DAILY 65CI5D / 65CI5D/P
Doppelkabine

IVECO



DOPPELKABINE

Kabine außen

- Kurzhaubenfahrerhaus in aerodynamischen Design für sieben Personen (Fahrer plus 6 Beifahrer)
- Selbsttragende Karosserie aus Stahlblech, mit elastischen Befestigungselementen am Rahmen montiert
- Korrosionsschutzmaßnahmen an der Karosserie durch Verwendung von verzinkten Blechen sowie Mehrschicht-Kataphorese-Behandlung und Unterbodenschutz
- Frontgrill, Stoßfänger und Einstiegsverkleidung aus recyclebarem Kunststoff
- Getönte Windschutzscheibe aus verstärktem, verklebtem Verbundglas
- Rückwand mit Fenster
- Elektrisch verstellbare und heizbare Außenspiegel beidseitig mit integriertem, einstellbarem Weitwinkelspiegel
- 2 Einstiegstüren mit Schiebefenster im Fahrgastraum
- Abschließbarer Tankdeckel auf der linken Seite in der B-Säule

Kabine innen

- Airbag für Fahrer mit Gurtstraffer
- Bequeme Einstiegsstufen hinter den Radkästen
- Kabinenboden mit pflegeleichten Gummiteppichen ausgelegt
- Verkleidung an den Seiten und an der Rückwand
- Türverkleidung an Fahrer- und Beifahrertür mit großen Staufächern und Flaschenhalter
- Elektrische Fensterheber mit Einklemmschutz und AutoClose
- Einteiliger Dachhimmel mit zwei verstellbaren Sonnenblenden
- Kabinenbeleuchtung einschließlich Spotlight in der Deckenmitte
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung

- Freier Durchgang von der Fahrer- zur Beifahrerseite
- Schalthebel am Armaturenbrett
- Ergonomisches Armaturenbrett mit 4 offenen Ablagen, Dokumentenhalter und zentralem Dokumentenfach
- Handschuhfach
- Getränkefach (kühlbar mit Klimaanlage)
- Höhenverstellbare Sicherheitsgurte für Fahrer und Beifahrer, 3-Punkt-Sicherheitsgurt für den Mittelsitz
- Im Fahrgastraum auf den Außenplätzen 3-Punkt-Sicherheitsgurte und Beckengurte für die Mittelsitze

Bestuhlung

- Fahrersitz mehrfach verstellbar, mit integrierter Kopfstütze
- Beifahrersitzbank für 2 Personen mit Kopfstützen
- Im Fahrgastraum Sitzbank für 4 Personen mit Kopfstützen

Instrumente im Armaturenbrett

- Elektronischer Tachometer und Drehzahlmesser
- Helligkeitsregler für Armaturen
- Digitales EG-Kontrollgerät
- 2 Einbauschächte (gemäß DIN) zur Montage von Radio, Tachograph, Navigationsgerät (GPS) usw. vorbereitet
- Bedienelemente für Heizung und Lüftung
- Beleuchteter Aschenbecher mit Zigarettenanzünder
- 12V Steckdose
- Digitalanzeige für folgende Funktionen:
- Bordcomputer mit LCD-Display zur Steuerung und Überwachung wichtiger Fahrzeugdaten
- Gesamtkilometerzähler
- Trip Computer mit Tageskilometerzähler, Durchschnittsverbrauch, Momentanverbrauch, Durchschnittsgeschwindigkeit und Fahrzeit

- Datum
- Uhr
- Scheinwerfer-Leuchtwerten-Regulierung
- Service
- Automatisiertes Getriebe AGile mit Ganganzeige (nur bei AGile)
- Außentemperaturanzeige und Eis-Warnung (nur mit Klimaanlage)

Anzeigen im Comfort-Display oder als Warnleuchte im Armaturenbrett

- ESP im Eingriff*
- Störung ABS*
- Störung Bremsen/EBD*
- Störung Wegfahrsperre*
- Störung Airbag*
- Fahrtrichtungsanzeiger/Warnblinkanlage ein
- Störung Fahrzeugsysteme
- Sicherheitsgurt Fahrer nicht angelegt
- Nebelscheinwerfer ein
- Fernlicht
- Parkleuchten ein
- Störung Außenbeleuchtung
- Nebelschlussleuchten ein
- Tür(en) offen
- Kraftstoffvorratsanzeige mit Warnlampe*
- Kühlwassertemperaturanzeige mit Warnlampe*
- On-Board-Diagnose-System (EOBD)*
- Batteriespannung niedrig
- Störung Motorsteuerung*
- Motoröldruck niedrig*
- Kühlflüssigkeitsstand niedrig*
- Motorvorwärmung ein
- Kraftstofffilter verstopft*

Weitere Leuchtanzeigen (im Bedarfsfall):

- Differenzialsperre aktiviert
- Beifahrerairbag deaktiviert*
- Notfallentriegelung außen mit Schlüssel gesperrt (Vendor)*
- Störung EG-Kontrollgerät*
- Störung Luftfederung*
- Retarder aktiviert*
- Dieselpartikelfilter

*Bei jedem Startvorgang leuchten die Anzeigen automatisch einige Sekunden lang auf.

Heizung / Lüftung

Heizung über Wärmetauscher. Vierstufiges Gebläse mit fünf verschiedenen Luftverteilungsmöglichkeiten sowie Kabinenluftumwälzung. Entfroster und Kondensschutz für Windschutzscheibe und Seitenscheiben. Wahlweise Frischluftzufuhr oder Umluftschaltung.

Scheibenwischer

Zweistufige Scheibenwischanlage mit 2 Wischerarmen und Intervallschaltung. In die Wischerarme integrierte Sprühdüsen.

Scheinwerfer und Leuchten

- 2 großflächige Klarglas-Frontscheinwerfer mit Standlicht, asymmetrischem Abblendlicht, Fernlicht und Nebelscheinwerfern
- je 2 Parkleuchten vorne und hinten
- je 2 Fahrtrichtungsanzeiger vorne, seitlich in den Außenspiegeln integriert und hinten
- 2 Bremsleuchten
- 2 hintere Kennzeichenleuchten
- 2 Rückfahrcheinwerfer
- 2 Nebelschlussleuchten
- Seitenmarkierungsleuchten

Iveco Magirus AG Vertriebszentrale

Robert-Schuman-Strasse 1
D-85716 Unterschleißheim

www.iveco.de
e-mail: mailbox@iveco.com

Publication edited by Product Management
07/2009

Änderungen in Konstruktion, Ausstattung, sowie Irrtum vorbehalten.

Alle Angaben ohne Gewähr. Abgebildete Fahrzeuge können Sonderausstattung enthalten. Dekoration nicht im Lieferumfang enthalten.

DAILY 65C15D / 65C15D/P Doppelkabine

IVECO