

TEKNISKE DATA

DAILY

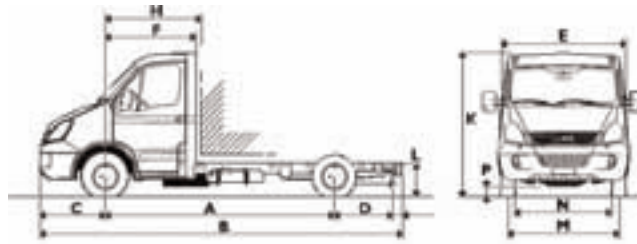
29L 10/12/14

CHASSIS



IVECO

29L 10/12/14



DIMENSIONER (i mm)

A Akselafstand	3000	3450
B Max. længde	5014	5899
K Max. højde (ubelastet)	2225	2215
M Sporvidde for		1724
N Sporvidde bag		1690
Højde til rammeov. ved foraksel (ubelastet)		510
L Højde til rammeov. ved bagaksel (ubelastet)	700	710
P Frihøjde foran (ubelastet)		160
Frihøjde bag (ubelastet)		190
D Bageste overhæng	920	1355
Vendediameter (m/. kantsten)	10370	11680
Vendediameter (m/. mure)	11500	12840

Opbygningsdimensioner

Max. lادلængde EEC 97/27*	2860	3552
Max. ladbredde		2200

Vægte (kg)**

Max. totalvægt		3200
Max. totalvægt med påhængsvogn		5200 (5800 med option 7718)
Max. forakseltryk		1500
Max. bagakseltryk		1900
Egenvægt, foraksel	1165	1180
Egenvægt, bagaksel	430	430
Egenvægt, i alt	1595	1610
Max. nyttelast	1605	1590

*) Anbefalet opbygningslængde. For andre mål, venligst kontakt din lokale forhandler.

***) Egenvægte / nyttelast gælder for bil excl. opbygning, brændstof, væsker og fører.

29L 10/12/14

MOTOR

FIA. 4-takts dieselmotor med 16 ventiler og dobbelte overliggende knastaksler; Unijet (Common Rail) HPI - 1600 bar og turbolader med intercooler. Vandkøling, med termostattyret ventilator. Motorblok af støbejern og topstykke af aluminium. Startspærre aktiveret med transponder i tændingsnøglen. Udstødningssystem med EGR teknik, opfylder EU-direktiv 2003/76/EF (EURO 4).

Data	10	12	14
Antal cylindre	4 i række	4 i række	4 i række
Boring x slaglængde	88 x 94 mm	88 x 94 mm	88 x 94 mm
Slagvolumen	2287 cm ³	2287 cm ³	2287 cm ³
Max. effekt (iflg. EEC 1999/99)	71 kW (96HK) v. 2800 - 3900 o/min	85 kW (116HK) v. 3100 - 3900 o/min	100 kW (136HK) v. 3600 - 3900 o/min
Max. moment (iflg. EEC 1999/99)	240 Nm v. 1800 - 2600 o/min	270 Nm v. 1800 - 2800 o/min	320 Nm v. 1700 - 3000 o/min
Kompressionsforhold	18:1	18:1	18:1
Forureningsniveau	Euro 4	Euro 4	Euro 4

Udstødningssystem med lydæmper monteret på langs i højre side med afgangsrør inden for længdevangerne.

GEARKASSE 10/12/14

Fuldtsynkroniseret, manuel fem-trins gearkasse.

Gear	5 gears: 5S300OD		
1.	1: 4,994	5.	1: 0,777
2.	1: 2,598	Bak	1: 4,506
3.	1: 1,522		
4.	1: 1,00		

Kraftudtag

Forberedt for kraftudtag (flange på siden af gearkassen).
Max. momentkapacitet: 120 Nm.

KOBLING - Tør enkeltpladekobling. Hydraulisk aktivering

Udvendig diameter	9 1/4"(235 mm)	9 1/4"(235 mm)	10 1/2"(267 mm)
Totalt friktionsareal	439 cm ²	439 cm ²	665 cm ²

FORAKSEL

Uafhængigt ophæng

BAGAKSEL - Enkeltreduktionsbagtøj

	10	12	14
Udveksling			
1: 4,18	O	S	S
1: 4,44	S	O*	O*
1: 4,88	O*	O	O

S= Standard udveksling O= Alternativ udveksling

*) Anbefales ved høj opbygning og kørsel med anhænger.

CHASSISRAMME

Længdevanger af stål i C-profil med forkrøppede ender:

Akselafstand	3000	3450
Antal traverser	5	6
Længdevangernes profilhøjde	150	150
Længdevangernes profilbredde	56	56
Længdevangernes materialetykkelse	3	3

AFFJEDRING

For

Uafhængig affjedring med tværliggende parabel-fjeder og gummianslag.

Bag

Med parabelfjeder og hjælpefjeder.
Krængningsstabilisator er standard.

Støddæmpere

Hydrauliske teleskopdæmpere for og bag.

HJUL OG DÆK (STANDARD)

Dæk:	205/65R16
Fælge:	6 1/2 Jx16H

ELEKTRISK ANLÆG

Batteri: 12 V - 110 Ah
Generator: 1540 W (14 V - 110 A)
Som ekstraudstyr: 1960 W (14 V - 140 A).
Forberedelse i motorrum til strømudtag (+) fra:
a) fordelerpunkt (max 10 A);
b) direkte fra klemskrue ved batteripolen;
c) Forberedelse i førerhus til strømudtag:
a) batteri (+) (max 8 A); b) (+) ved tænding slået til (max. 8 A); c) (-) stel.
Startmotor: 2,2 kW.

Anhængerkapacitet

Standard 2.000 kg
Ekstraudstyr: 2.600 kg (.12/14 anbefales)

BREMSESYSTEM

Opfylder normerne i EEC 2002/78/EC.

Skivebremser på for- og baghjul.

Bremser	for	bag
Bremeskive diameter (mm)	300	296
Ventilerede bremsekiver foran		

Driftsbremse og nødbremse

Hydrauliske bremser med vacuumforstærker; to-kredsopdeling diagonalt.
Elektrisk slidindikator på for- og bagbremser.
Nødbremse indbygget i driftsbremsen.
ABS/EBD/ASR system

Parkeringsbremse

Mekanisk på baghjul.

STYRETØJ

Hydraulisk servostyring. Ratdiameter 420 mm, ratlås. Tre-delt ratstamme med kardanled.

ØVRIGT UDSTYR

Reservehjul monteret under rammen bag bagakslen. Brændstoftank 70 liter med aflåseligt tankdæksel. Bugseringskrog foran.

29L 10/12/14



FØRERHUS

- Tre-personers halvt frembygget førerhus (fører + 2 passagerer)
- Selvbærende stålkarrosseri, fastgjort til rammen med elastiske mellemlæg.
- Karrosseri og hulrum rustbeskyttet med zink og/eller kataforesegrundmaling med udstrakt brug af galvaniseret plade.
- Undervognsbeskyttelse mod slid under førerhus, i hjulkasser og motorrum.
- Sidestøddister af plastmateriale.
- Buet forrude af lamineret glas, limet fast.
- Gulvbelægning af syntetisk materiale i førerhus.
- Rude i bagvæggen.
- Loftslampe midt i loftet med spotlight.
- Opvarmet trevejs indstilleligt førersæde med slidstærkt stofbetræk og nakkestøtte.
- Opvarmede sidespejle med indbyggede vidvinkelspejle.
- Fast to-personers passagersæde.
- Støttehåndgreb for passagererne.
- Indstillelige solskærme.
- Airbag for fører

- Fjernbetjent centrallås
- Elbetjente vinduer
- Kopholder
- Elbetjente og opvarmede sidespejle
- RDS radio med CD
- Instrumentpanelet, der er udført i refleksfrit materiale med blød overflade, omfatter:
 - Elektronisk speedometer.
 - Elektronisk omdrejningstæller.
 - Brændstofmåler med kontrollampe for lavt brændstofniveau.
 - Kølevandstermometer med kontrollampe for høj temperatur.
- Digitaldisplay med følgende funktioner:
 - Kilometertæller og triptæller
 - Ur
 - Udvendigt termometer (kun med aircondition).
 - Justerbar instrumentbelysning.
 - 2 DIN-normerede åbninger til montering af radio, fartskriver, GPS-navigering etc.
 - Aflåseligt handskerum.
 - Belyst askebæger med lighter.

Kontrollamper

- Advarselampe ved fejl
- Manglende servostyryngsolie
 - Forvarmning af motor
 - Olietryk
 - Lav oliestand på motor
 - Ladestrøm
 - Bremses: manglende bremsevæske eller defekt bremsekreds eller slid på forreste/bageste bremsebelægninger
 - Tændte lygter
 - Fjernlys
 - Blinklys
 - Havariblink
 - Tågebaglygte
 - Vand i eller tilstoppet brændstoffilter
 - Tilstoppet luftfilter
 - Kølevæskniveau
 - Parkeringsbremse
- Hver gang tændingen aktiveres, tændes kontrollamperne automatisk.

Kontrollamper - forprogrammerede

- Fejl ved airbag
- Fejl i ABS-bremser
- Fejl i EBD-system
- ASR aktiveret
- Indkoblet kraftudtag
- Opvarmet passagersæde.

LYGTER OG SIGNALER

- I overensstemmelse med EEC-standard 97/28.
- Forlygter, nær/fjern-/tågelygter. H7-halogen

VARME OG VENTILATION

Opvarmning via varmelegeme med kølevæskens. Fire-trins blæser og fem forskellige luftfordelinger samt recirkulation af luften i førerkabinen. Defroster og afdugning af forrude og sideruder via luftdyser i siden og midt for. Motorvarmer.

VISKERE

To viskerarme med to hastigheder samt intervalfunktion. Forrude sprinkler med dyser på viskerarmene.

Forhandler:

IVECO DANMARK A/S

ERHVERVSVEJ 5

DK-2600 GLOSTRUP

<http://www.iveco.dk>

e-mail: iveco-nordic@iveco.com

29L.CH.0706.DK - TB51233

Brochuren er international og kan indeholde billeder der afviger fra dansk specifikation. Kontakt derfor din lokale IVECO forhandler for yderligere information. Alle data kan ændres uden varsel. Der tages forbehold for trykfejl.