

TEKNISKE DATA

DAILY

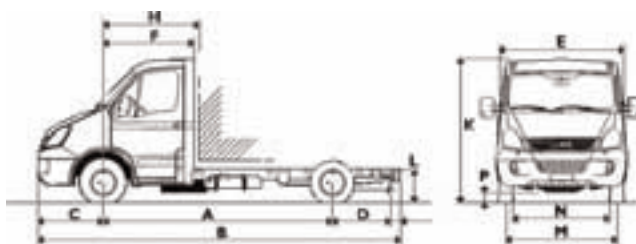
35S 10/12/14/18

CHASSIS



IVECO

35 S 10 / 12 / 14 / 18



DIMENSIONER (mm)

A Akselafstand	3000	3450	3750
B Max. længde	5014	5899	6509
K Max. højde (ubelastet)	2230	2225	2220
M Sporvidde for		1724	
N Sporvidde bag		1690	
Højde til rammeov. ved foraksel (ubelastet)		533	
L Højde til rammeov. ved bagaksel (ubelastet)		710	
P Frihøjde foran (ubelastet)		175	
Frihøjde bag (ubelastet)		205	
D Bageste overhæng	920	1355	1665
Vendediameter (m/. kantsten)	10380	11680	12560
Vendediameter (m/. mure)	11500	12840	13720

Opbygningsdimensioner

Max. lادلængde*)	2900	3600	4200
Max. ladbredde		2200	

Vægte (kg) 10/12/14**)

Max. totalvægt		3500	
Max. totalvægt med påhængsvogn		6300	(6500 med option 3384)
Max. forakseltryk		1800	
Max. bagakseltryk		2240	
Egenvægt, foraksel	1170	1180	1190
Egenvægt, bagaksel	460	465	470
Egenvægt, i alt	1630	1645	1660
Max. nyttelast	1870	1855	1840

Vægte (kg) 18**)

Max. totalvægt		3500	
Max. totalvægt med påhængsvogn		6300	
Max. forakseltryk		1800	
Max. bagakseltryk		2240	
Egenvægt, foraksel	1205	1220	1230
Egenvægt, bagaksel	455	460	465
Egenvægt, i alt	1660	1680	1695
Max. nyttelast	1840	1820	1805

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

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

35S 10 / 12 / 14

35S 18

MOTOR

4-takts dieselmotor med 16 ventiler og dobbelte overliggende knastaksler; Unijet (Common Rail) HPI - 1600 bar og turbolader med intercooler. Vandkøling, med termostatstyret 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 FIA	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

Data FIC	18
Antal cylindre	4 i række
Boring x slaglængde	95,8 x 104 mm
Slagvolumen	2998 cm ³
Max. effekt (iflg. EEC 1999/99)	130 kW (176HK) v. 3500 o/min
Max. moment (iflg. EEC 1999/99)	400 Nm v. 1250-3000 o/min
Kompressionsforhold	19:1
Forureningsniveau	Euro 4

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

GEARKASSE 10/12/14

Fuldsynkroniseret, manuel fem-trins gearkasse.

Gear	Udvekslingsforhold 5 gears: S5300OD		
1.	1:4,994	5.	1:0,777
2.	1:2,598	Bak	1:4,506
3.	1:1,522		
4.	1:1,000		

GEARKASSE 18

Fuldsynkroniseret, manuel seks-trins gearkasse.

Gear	Udvekslingsforhold 6 gears: 6S400OD		
1.	1:5,373	5.	1:1,00
2.	1:3,154	6.	1:0,791
3.	1:2,041	Bak	1:4,838
4.	1:1,365		

KOBLING - Tør enkeltpladekobling. Hydraulisk aktivering

	10/12	14	18
Udvendig diameter	9 1/4" (235 mm)	10 1/2" (267 mm)	11" (280 mm)
Totalt friktionsareal	439 cm ²	665 cm ²	772 cm ²

FORAKSEL

Uafhængigt ophæng

BAGAKSEL - Enkeltreduktionsbagtøj

	10	12	14	18
Udveksling/Taghøjde				
1:3,91	-	-	-	S
1:4,18	S	S	S	O
1:4,44	O*)	O*)	O*)	O
1:4,88	O	O	O	-
1:5,11	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	3750
Antal traverser	5	5	5
Længdevangernes profilhøjde	150	150	150
Længdevangernes profilbredde	56	56	56
Længdevangernes materialetykkelse	3	3	3

AFFJEDRING

For

Uafhængig affjedring med tværliggende parabelfjeder og gummianslag.

Bag

Med parabelfjeder og hjælpfjeder. Krængningsstabilisator er standard.

Støddæmpere

Hydrauliske teleskopdæmpere for og bag.

HJUL OG DÆK (STANDARD)

Dæk:	225/65R16
Fælg:	6 1/2 J X 16H

ELEKTRISK ANLÆG

Batteri: 12 V - 110 Ah
Generator: 1540 W (14 V - 110 A)
Som ekstraudstyr: 1960 W (14 V - 140 A).
Startmotor: 2,2 kW.
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.

BREMSESYSYSTEM

Opfylder normerne i EEC 2002/78.

Skivebremser på for- og baghjul.

Bremser	for	bag
Bremseskive diameter (mm)	300	296
Ventilerede bremseskiver 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.

35S 10 / 12 / 14 / 18



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 reflektionsmateriale 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 servostyringsolie
 - 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-/tågegygter. 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 er standard.

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

35S.CH.0706.DK - TB 51236

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.