

**TEKNISKE DATA**

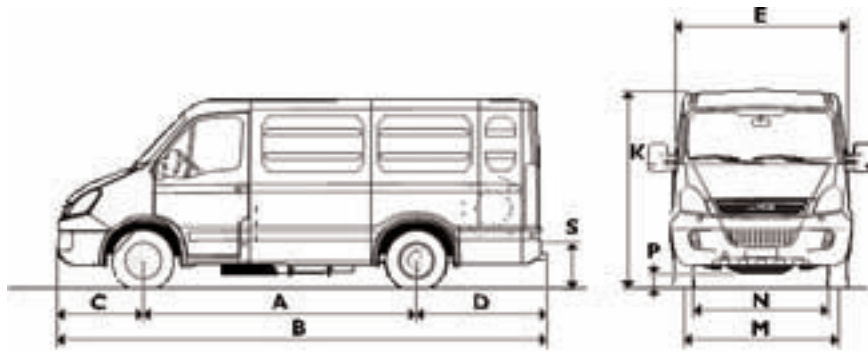
**DAILY**

**35S 10/12/14/18**

**KASSEBIL**



**IVECO**

**DIMENSIONER (mm)**

X Akselafstand	3000	3000L		3300		3950	
	H <sub>1</sub>	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>
B Max. længde	5077	5477		5997		7012	
K Max. højde (ubelastet)	2270	2270	2645	2640	2825	2670	2860
M Sporvidde for	1724						
N Sporvidde bag	1690						
P Frihøjde foran (ubelastet)	175						
Frihøjde bag (ubelastet)	205						
D Bageste overhæng	1079	1479		1699		2064	
Vendediameter (m/. kantsten)	10370			11240		13160	
Vendediameter (m/. mure)	11500			12400		14300	
<b>Varerum</b>							
Indvendig længde	2600	3000		3520		4560	
Indvendig bredde	1800						
Indvendig højde	1545	1545	1900	1900	2100	1900	2100
S Gulvhøjde over jorden	695						
Afstand mellem hjulkasser	1320						
<b>Bagdør</b>							
Døråbningens bredde	1540						
Døråbningens højde	1430	1430	1780	1780	1990	1780	1990
<b>Sidedør</b>							
Døråbningens bredde	1100			1250		1100	1250
Døråbningens højde	1415		1780				
<b>Rumindhold (i m<sup>3</sup>)</b>							
	7,3	8,3	10,2	12	13,2	15,6	17,2
<b>Vægte (kg)</b>							
Max. totalvægt	3500						
Max. totalvægt med påhængsvogn	6300 (6500 med option 3384)						
Max. forakseltryk	1800						
Max. bagakseltryk	2240						
<b>Vægte (kg) 10/12/14*</b>							
Egenvægt, foraksel	1170	1140	1140	1160	1155	1205	1205
Egenvægt, bagaksel	725	795	835	890	920	970	1005
Egenvægt, i alt	1895	1935	1975	2050	2075	2175	2210
Max. nyttelast	1605	1565	1525	1450	1425	1325	1290
<b>Vægte (kg) 18*</b>							
Egenvægt, foraksel	1215	1185	1180	1200	1200	1245	1245
Egenvægt, bagaksel	720	790	830	885	915	965	1005
Egenvægt, i alt	1935	1975	2010	2085	2115	2210	2250
Max. nyttelast	1565	1525	1490	1415	1385	1290	1250

\*) 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/EC (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 <sup>3</sup>	2287 cm <sup>3</sup>	2287 cm <sup>3</sup>
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 <sup>3</sup>
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

Fuldtsynkroniseret, manuel fem-trins gearkasse.

Gear	Udvekslingsforhold 5 gears: S5300OD		
1.	1:4,994	5.	1:0,78
2.	1:2,598	Bak	1:4,506
3.	1:1,522		
4.	1:1,000		

## KOBLING 10/12 - Tør enkeltpladekobling. Hydraulisk aktivering

Udvendig diameter	9 1/4" (235 mm)
Totalt friktionsareal	439 cm <sup>2</sup>

## FORAKSEL

Uafhængigt ophæng

## GEARKASSE 18

Fuldtsynkroniseret, manuel seks-trins gearkasse samt bakgear.

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 14/18 - Tør enkeltpladekobling. Hydraulisk aktivering

Udvendig diameter	101/2" (267 mm)
Totalt friktionsareal	665 cm <sup>2</sup>

## FORAKSEL

Uafhængigt ophæng

## BAGAKSEL - Enkeltreduktionsbagtøj

	10			12			14			18		
Udveksling/Taghøjde	H1	H2	H3	H1	H2	H3	H1	H2	H3	H1	H2	H3
1:3,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S	S	S
1:3,60	S	-	-	S	-	-	-	-	-	-	-	-
1:3,73	O	O	O	O	O	O	S	S	S	-	-	-
1:3,91	O	S	S	O	S	S	O	O	O	-	-	-
1:4,18	O*)	O*)	O*)	O*)	O*)	O*)	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. Chassisramme nedbygget over bagaksel (Svanehal).

Akselafstand	3000	3000L	3300	3950
Antal traverser	5	5	6	7
Længdevangernes profilhøjde	150	150	150	150
Længdevangernes profilbredde	56	56	56	56
Længdevangernes materialetykkelse	3	3	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:	225/65R16
Fælg:	6 1/2 J X 16H

## ELEKTRISK ANLÆG

Batteri: 12V - 110 Ah  
Generator: 1540 W (14V - 110 A)  
Som ekstraudstyr: 1960 W (14V - 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.

## 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-/ESP-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 under førerhus, varerum, i hjulkasser og motorrum.
- Modulopbygget kassebilkarrosseri helt af stål til alle taghøjder.
- Sidestøddister af plastmateriale.
- Buet forrude af lamineret glas, limet fast.
- Indvendigt trin ved skydedøren i siden og trin ved bagdøre i hele bilens bredde.
- Gulvbelægning af syntetisk materiale i førerhus.
- Skillevæg med vindue bag førersæde.
- Loftslampe midt i loftet med spotlight.
- Opvarmet trevejs indstilleligt førersæde med slidstærkt stofbetræk og nakkestøtte.
- Opvarmede sidespejle med indbyggede vidvinkelspejle.
- Fast to-personers bæk med nakkestøtte.

- Støtthåndgreb 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: Kilometermåler 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

- Advarselslampe ved fejl
  - Manglende servostyringsolie
  - Forvarmning af motor
  - Olietryk
  - Lav oliestand på motor
  - Ladestrøm
  - Brems: 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.

## Ekstra kontrollamper

- Fejl ved airbag
- Fejl i ABS-bremser
- Fejl i EBD-system
- ESP aktiveret
- Opvarmet passagersæde.

## LYGTER OG SIGNALER

- I overensstemmelse med EEC-standard 97/28.
- Forlygter, nær-/fjern-/tågebaglygter: H7-halogen
- 3. højt placeret stoplys

## 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](mailto:iveco-nordic@iveco.com)

35S.VAN.0706.DK - TB 51235

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.