

MODEL	35S11 ŞAŞI KAMYONET			35C13 ŞAŞI KAMYONET				35C15 ŞAŞI KAMYONET		35C15 DC ÇİFT KABİN KAMYONET	
	3000	3450	3750	3000	3450	3750	4100	3750	4100	3750	4100
MOTOR TİPİ	F1A HPI common rail	F1A HPI turbo dizel	F1A HPI intercooler	F1A HPI common rail	F1A HPI turbo dizel	F1A HPI intercooler	F1A HPI	F1C HPI common rail	F1C HPI turbo dizel	F1C HPI common rail	F1C HPI turbo dizel
MOTOR HACMİ	2287	2287	2287	2287	2287	2287	2287	2998	2998	2998	2998
SİLİNDİR SAYISI	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
MAKSİMUM GÜÇ (HP/RPM)	106 / 2750-3900	106 / 2750-3900	106 / 2750-3900	126 / 3050-3600	126 / 3050-3600	126 / 3050-3600	126 / 3050-3600	146 / 3000-3500	146 / 3000-3500	146 / 3000-3500	146 / 3000-3500
MAKSİMUM TORK (NM/RPM)	240 / 1800-2750	240 / 1800-2750	240 / 1800-2750	290 / 1650-3050	290 / 1650-3050	290 / 1650-3050	290 / 1650-3050	350 / 1400-2800	350 / 1400-2800	350 / 1400-2800	350 / 1400-2800
EMİSYON	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4	EURO 4
ARKA TEKERLEK	Tek	Tek	Tek	Çift	Çift	Çift	Çift	Çift	Çift	Çift	Çift
ŞANZİMAN	5 ileri	5 ileri	5 ileri	5 ileri	5 ileri	5 ileri	5 ileri	6 ileri	6 ileri	6 ileri	6 ileri
FREN SİSTEMİ	Hidrolik Disk-Disk ABS	Hidrolik Disk-Disk ABS	Hidrolik Disk-Disk ABS	Hidrolik Disk-Disk ABS	Hidrolik Disk-Disk ABS	Hidrolik Disk-Disk ABS	Hidrolik Disk-Disk ABS	Hidrolik Disk-Disk ABS	Hidrolik Disk-Disk ABS	Hidrolik Disk-Disk ABS	Hidrolik Disk-Disk ABS
DEBRİYAJ	Kuru tip, hidrolik 10.5"	Kuru tip, hidrolik 10.5"	Kuru tip, hidrolik 10.5"	Kuru tip, hidrolik 10.5"	Kuru tip, hidrolik 10.5"	Kuru tip, hidrolik 10.5"	Kuru tip, hidrolik 10.5"	Kuru tip, hidrolik 11"	Kuru tip, hidrolik 11"	Kuru tip, hidrolik 11"	Kuru tip, hidrolik 11"
ELEKTRİK	12 VOLT-110 Ah	12 VOLT-110 Ah	12 VOLT-110 Ah	12 VOLT-110 Ah	12 VOLT-110 Ah	12 VOLT-110 Ah	12 VOLT-110 Ah	12 VOLT-110 Ah	12 VOLT-110 Ah	12 VOLT-110 Ah	12 VOLT-110 Ah
LASTİKLER	225/65 R 16	225/65 R 16	225/65 R 16	195/75 R 16	195/75 R 16	195/75 R 16	195/75 R 16	195/75 R 16	195/75 R 16	195/75 R 16	195/75 R 16
JANTLAR	6,5 - 16"	6,5 - 16"	6,5 - 16"	5 - 16"	5 - 16"	5 - 16"	5 - 16"	5 - 16"	5 - 16"	5 - 16"	5 - 16"
YAKIT TANKI (litre)	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
ÖLÇÜLER (mm)											
DİNGİL MESAFESİ	A	3000	3450	3750	3000	3450	3750	4100	3750	4100	3750
TOPLAM UZUNLUK	B	5014	5899	6509	5334	5899	6509	6909	6509	6909	6509
KABİN GENİŞLİĞİ (aynalar hariç)	E	1996	1996	1996	1996	1996	1996	1996	1996	1996	1996
ÖN UZUNLUK	C	998	998	998	998	998	998	998	998	998	998
FAYDALI ŞAŞI UZUNLUĞU	S	2661	3546	4156	2981	3546	4156	4556	4156	4556	3406
ÖN İZ GENİŞLİĞİ	M	1740	1740	1740	1696	1696	1696	1696	1696	1696	1696
ARKA İZ GENİŞLİĞİ	N	1690	1690	1690	1540	1540	1540	1540	1540	1540	1541
DÖNÜŞ ÇAPİ		10380	11680	12560	11000	12460	13400	14500	13400	14500	11400
AĞIRLIKLAR (kg)											
AZAMI YÜKLÜ KATAR AĞIRLIĞI		6300	6300	6300	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000
AZAMI YÜKLÜ AĞIRLIK		3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500	3500
ÖN AKS KAPASİTESİ		1800	1800	1800	1900	1900	1900	1900	1900	1900	1900
ARKA AKS KAPASİTESİ		2240	2240	2240	2600	2600	2600	2600	2600	2600	2600
BOŞ AĞIRLIK		1735	1750	1765	1895	1905	1915	1925	1905	1915	2155
İSTİAP HADDİ		1765	1750	1735	1605	1595	1585	1575	1595	1585	1345
DONANIM ÖZELLİKLERİ											
ÖN ÇAMURLUKLAR	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
ELEKTRİKLİ CAMLAR	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
CRUISE KONTROL	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
ÜST YAPICI BAĞLANTISI	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
RADYO, MP3 ÇALAR	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
UZAK. KUM. MERK. KİLİT	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
AYARLANABİLİR FARLAR	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
HİDROLİK DİREKSİYON	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
RENKLİ CAMLAR	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
BASAMAKLI ÖN TAMPON	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
İKİ ADET BARDAKLIK	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
YOL BİLGİSAYARI	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
ÜÇ YÖNDE AYARLANABİLİR SÜRÜCÜ KOLTUĞU	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
DÖRT HIZLI FAN	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
ATERMİK CAMLAR	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
KABİN KAPILARINDA GENİŞ ÇEPLER	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
ELEKTRİKLİ ISITMALI AYNALAR	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX
SÜRÜCÜ HAVA YASTIĞI	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX
ABS+EBD FREN SİSTEMİ	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
ESP* FREN SİSTEMİ	-	-	-	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX	LUX

\*ESP (Elektronik denge sistemi) = Aşağıdaki özelliklerin tamamını içerir.

HILL HOLDER (Yokuşta geri kaymayı önleme sistemi),

HBA (Fren destek sistemi),

LAC (Yüke göre adapte sistemi),

ASR (Patinajı önleyen sistem),

MSR (Motor fren tork düzenleyici sistem)

