



Teknik Özellikler

F-LINE Damper Serisi



*Araç görseli gerçeğinden farklılık gösterebilir.

Teknik Özellikler	1833D		2533D	3233SD	3545D		4145D		4445XD		
Motor	Yataksız Kabin	Çift Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Yataksız Kabin	Çift Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	
Tip / Çap x Strok	1.5 nesil Ecotorq Euro 6 115 mm x 144 mm	1.5 nesil Ecotorq Euro 6 115 mm x 144 mm	1.5 nesil Ecotorq Euro 6 115 mm x 144 mm	1.5 nesil Ecotorq Euro 6 115 mm x 144 mm	GEN2 Ecotorq Euro 6 130 mm x 160 mm	GEN2 Ecotorq Euro 6 130 mm x 160 mm	GEN2 Ecotorq Euro 6 130 mm x 160 mm	GEN2 Ecotorq Euro 6 130 mm x 160 mm	GEN2 Ecotorq Euro 6 130 mm x 160 mm	GEN2 Ecotorq Euro 6 130 mm x 160 mm	
Hacim	8.974 cm3	8.974 cm3	8.974 cm3	8.974 cm3	12.740 cm3	12.740 cm3	12.740 cm3	12.740 cm3	12.740 cm3	12.740 cm3	
Azami Güç PS (kW)	330 PS (243 kW) @ 1900 d/d	330 PS (243 kW) @ 1900 d/d	330 PS (243 kW) @ 1900 d/d	330 PS (243 kW) @ 1900 d/d	450 PS (330 kW) @ 1800 d/d	450 PS (330 kW) @ 1800 d/d	450 PS (330 kW) @ 1800 d/d	450 PS (330 kW) @ 1800 d/d	450 PS (330 kW) @ 1800 d/d	450 PS (330 kW) @ 1800 d/d	
Azami Tork	1400 Nm @ 1200-1650 d/d	1400 Nm @ 1200-1650 d/d	1400 Nm @ 1200-1650 d/d	1400 Nm @ 1200-1650 d/d	2500Nm @ 1000-1200 d/d (Off-Road Mod) 2300Nm @ 1300-1500 d/d (Normal Mod)	2500Nm @ 1000-1200 d/d (Off-Road Mod) 2300Nm @ 1300-1500 d/d (Normal Mod)	2500Nm @ 1000-1200 d/d (Off-Road Mod) 2300Nm @ 1300-1500 d/d (Normal Mod)	2500Nm @ 1000-1200 d/d (Off-Road Mod) 2300Nm @ 1300-1500 d/d (Normal Mod)	2500Nm @ 1000-1200 d/d (Off-Road Mod) 2300Nm @ 1300-1500 d/d (Normal Mod)	2500Nm @ 1000-1200 d/d (Off-Road Mod) 2300Nm @ 1300-1500 d/d (Normal Mod)	
Aktarma Organları											
Debriyaj	430 mm Tek Disk	430 mm Tek Disk	430 mm Tek Disk	430 mm Tek Disk	430 mm Tek Disk	430 mm Tek Disk	430 mm Tek Disk	430 mm Tek Disk	430 mm Tek Disk	430 mm Tek Disk	
Şanzıman Tipi / Vites Tahvil Oranı	Otomatik: ZF AS 1510 TO (9,48 - 0,75) Otomatik: Fast Gear 9S AMT F9JZ150B (9,472 - 0,733) Manuel: Eaton 9S 14409 (9,40 - 0,75)	Otomatik: ZF AS 1510 TO (9,48 - 0,75) Otomatik: Fast Gear 9S AMT F9JZ150B (9,472 - 0,733) Manuel: Eaton 9S 14409 (9,40 - 0,75)	Otomatik: ZF AS 1510 TO (9,48 - 0,75) Otomatik: Fast Gear 9S AMT F9JZ150B (9,472 - 0,733) Manuel: Eaton 9S 14409 (9,40 - 0,75)	Otomatik: ZF AS 1510 TO (9,48 - 0,75) Otomatik: Fast Gear 9S AMT F9JZ150B (9,472 - 0,733) Manuel: Eaton 9S 14409 (9,40 - 0,75)	Otomatik: Ecotorq 16S 2600 OD (14,107 - 0,823)	Otomatik: Ecotorq 16S 2600 OD (14,107 - 0,823)	Otomatik: Ecotorq 16S 2600 OD (14,107 - 0,823)	Otomatik: Ecotorq 16S 2600 OD (14,107 - 0,823)	Otomatik: Ecotorq 16S 2600 OD (14,107 - 0,823)	Otomatik: Ecotorq 16S 2600 OD (14,107 - 0,823)	Otomatik: Ecotorq 16S 2600 OD (14,107 - 0,823)
Kademe Sayısı	Otomatik: 9 ileri + 1 geri Manuel: 9 iler + 1 geri	Otomatik: 9 ileri + 1 geri Manuel: 9 iler + 1 geri	Otomatik: 9 ileri + 1 geri Manuel: 9 iler + 1 geri	Otomatik: 9 ileri + 1 geri Manuel: 9 iler + 1 geri	Otomatik: 16 ileri + 2 geri	Otomatik: 16 ileri + 2 geri	Otomatik: 16 ileri + 2 geri	Otomatik: 16 ileri + 2 geri	Otomatik: 16 ileri + 2 geri	Otomatik: 16 ileri + 2 geri	
Aks Tahvil Oranı	4,44	4,44	4,44	4,89	4,08	4,08	4,87	4,87	4,87	4,87	
Akslar ve Süspansiyon											
Aks Konfigürasyonu	4x2	4x2	6x2	8x2	6x4	6x4	8x4	8x4	8x4	8x4	
1. Aks	7,5 T	7,5 T	7,5 T	7,5 T	8 T	8 T	8 T	8 T	9T	9T	
2. Aks	XSS-510, 13,5 T	XSS-510, 13,5 T	XSS-510, 13,5 T	7,5 T	XPT-330, 16 T	XPT-330, 16 T	8 T	8 T	9T	9T	
3. Aks	-	-	XSS-510, 13,5 T	XSS-510, 13,5 T	XPT-330, 16 T	XPT-330, 16 T	XPT-330, 16 T	XPT-330, 16 T	XPT-330, 16 T	XPT-330, 16 T	
4. Aks	-	-	-	XSS-510, 13,5 T	-	-	XPT-330, 16 T	XPT-330, 16 T	XPT-330, 16 T	XPT-330, 16 T	
Süspansiyon	Ön Parabolik Yaprak Yay / Yığma makas mekanik arka süspansiyon	Ön Parabolik Yaprak Yay / Yığma makas mekanik arka süspansiyon	Ön Parabolik Yaprak Yay / Dengeleyici mekanik arka süspansiyon	Ön Parabolik Yaprak Yay / Dengeleyici mekanik arka süspansiyon	Ön Parabolik Yaprak Yay / Yığma makaslı tandem mekanik arka süspansiyon	Ön Parabolik Yaprak Yay / Yığma makaslı tandem mekanik arka süspansiyon	Ön Parabolik Yaprak Yay / Güçlendirilmiş parabolik mekanik arka süspansiyon	Ön Parabolik Yaprak Yay / Güçlendirilmiş parabolik mekanik arka süspansiyon	Ön Parabolik Yaprak Yay / Mekanik arka süspansiyon	Ön Parabolik Yaprak Yay / Mekanik arka süspansiyon	
Frenler											
Fren Sistemi	Çift Devreli Hava Hattı, Yağ Süzücülü ve Isıtmalı Hava İşleme Ünitesi	Çift Devreli Hava Hattı, Yağ Süzücülü ve Isıtmalı Hava İşleme Ünitesi	Çift Devreli Hava Hattı, Yağ Süzücülü ve Isıtmalı Hava İşleme Ünitesi	Çift Devreli Hava Hattı, Yağ Süzücülü ve Isıtmalı Hava İşleme Ünitesi	Çift Devreli Hava Hattı, Yağ Süzücülü ve Isıtmalı Hava İşleme Ünitesi	Çift Devreli Hava Hattı, Yağ Süzücülü ve Isıtmalı Hava İşleme Ünitesi	Çift Devreli Hava Hattı, Yağ Süzücülü ve Isıtmalı Hava İşleme Ünitesi	Çift Devreli Hava Hattı, Yağ Süzücülü ve Isıtmalı Hava İşleme Ünitesi	Çift Devreli Hava Hattı, Yağ Süzücülü ve Isıtmalı Hava İşleme Ünitesi	Çift Devreli Hava Hattı, Yağ Süzücülü ve Isıtmalı Hava İşleme Ünitesi	
Servis Freni	Önde ve arkada kampana frenler	Önde ve arkada kampana frenler	Önde ve arkada kampana frenler	Önde ve arkada kampana frenler	Önde ve arkada kampana frenler	Önde ve arkada kampana frenler	Önde ve arkada kampana frenler	Önde ve arkada kampana frenler	Önde ve arkada kampana frenler	Önde ve arkada kampana frenler	
Frenler (Ön/Arka) (Ø.mm x mm. Uzunluk)	Ø410 mm x 218 mm - Kampana Fren	Ø410 mm x 218 mm - Kampana Fren	Ø410 mm x 218 mm - Kampana Fren	Ø410 mm x 218 mm - Kampana Fren	Ø410 mm x 218 mm - Kampana Fren	Ø410 mm x 218 mm - Kampana Fren	Ø410 mm x 218 mm - Kampana Fren	Ø410 mm x 218 mm - Kampana Fren	Ø410 mm x 218 mm - Kampana Fren	Ø410 mm x 218 mm - Kampana Fren	
Motor Freni Gücü	max. 220 kW (Motor Seviyesi)	max. 220 kW (Motor Seviyesi)	max. 220 kW (Motor Seviyesi)	max. 220 kW (Motor Seviyesi)	max. 320 kW (Motor Seviyesi)	max. 320 kW (Motor Seviyesi)	max. 320 kW (Motor Seviyesi)	max. 320 kW (Motor Seviyesi)	max. 320 kW (Motor Seviyesi)	max. 320 kW (Motor Seviyesi)	
Hidrolik Retarder	-	-	-	-	max. 450 kW / Sürekli 160 kW	-	max. 450 kW / Sürekli 160 kW	max. 450 kW / Sürekli 160 kW	max. 450 kW / Sürekli 160 kW	max. 450 kW / Sürekli 160 kW	
Yakıt & AdBlue Deposu											
Yakıt Deposu	315 L, Sağ, çelik	350 L, Sağ, Alüminyum	315 L, Sağ, çelik	315 L, Sağ, çelik	315 L, Sağ, çelik	315 L, Sağ, çelik	315 L, Sağ, çelik	315 L, Sağ, çelik	315 L, Sağ, çelik	315 L, Sağ, çelik	
SCR Tankı	55 L	55 L	55 L	55 L	55 L	55 L	55 L	55 L	55 L	55 L	
Şasi											
Kalınlık ve Malzeme	U profil, yüksek dayanımlı, 7 mm kalınlık, S355 MC malzeme	U profil, yüksek dayanımlı, 7 mm kalınlık, S355 MC malzeme	U profil, yüksek dayanımlı, 7 mm kalınlık, S355 MC malzeme	U profil, yüksek dayanımlı, 7 mm kalınlık, S355 MC malzeme	U profil, yüksek dayanımlı, 10 mm kalınlık, S500 MC malzeme	U profil, yüksek dayanımlı, 10 mm kalınlık, S500 MC malzeme	U profil, yüksek dayanımlı, 10 mm kalınlık, S500 MC malzeme	U profil, yüksek dayanımlı, 10 mm kalınlık, S500 MC malzeme	U profil, yüksek dayanımlı, 10 mm kalınlık, S500 MC malzeme	U profil, yüksek dayanımlı, 10 mm kalınlık, S500 MC malzeme	
Lastikler											
Ön Aks	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	385/65 R 22,5	385/65 R 22,5	
Arka Aks	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	13 R 22,5	13 R 22,5	
Jantlar	22.5X9.0 Çelik	22.5X9.0 Çelik	22.5X9.0 Çelik	22.5X9.0 Çelik	22.5X9.0 Çelik	22.5X9.0 Çelik	22.5X9.0 Çelik	22.5X9.0 Çelik	22.5X11.75 Çelik	22.5X11.75 Çelik	

Standart ve Opsiyonel Donanımlar	1833D		2533D	3233SD	3545D		4145D		4445XD	
	Yataksız Kabin	Çift Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Yataksız Kabin	Çift Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin
Güvenlik & Teknoloji										
Çarpışma Önleme Yardımı *	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-
Şerit Takip Uyarı Sistemi (LDWS)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Stabilite Kontrol Asistanı (ESP)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sürücü Dikkat Takip Sistemi	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
İleri Hareket Bilgilendirme Sistemi (MOIS) **	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Gerİ Görüş Kamerası	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kör Nokta Uyarı Sistemi (BLIS)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Acil Fren Anında Yanan Lambalar	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Alkol Kilidi Hazırlığı	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Trafik Levhası Tanıma Sistemi	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Lastik Basınç Takip Sistemi (TPMS)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Otomatik Yanan Uzun Far	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-
Yaya Algılama Özellikli Çarpışma Önleme Yardımı	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-
ABS'li ve ATC'li Elektronik Fren Sistemi (EBS)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sürücüye Bakan Kamera (Sadece GSR-C Ülkeleri)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Elektro Hidrolik Direksiyon Sistemi (EHPAS)	-	-	-	-	○	○	•	•	•	•
Retarder	-	-	-	-	○	-	○	○	○	○
Diferansiyel Kilidi	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kabin İçi										
9" Dokunmatik Ekranlı Multimedia Sistemi (Radyo / Bluetooth / USB (A Tip - C Tip) / Apple CarPlay / Android Auto / Uzaktan Kontrol)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Navigasyon	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12" Dijital Gösterge Paneli	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kabin İçi İyileştirilmiş Ses ve Isı Yalıtımı	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Klima	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kuru-Sulu Tip İlave Isıtıcı	-	-	○	○	-	-	-	○	-	○
Kuru Tip İlave Isıtıcı	-	•	•	•	-	•	-	•	-	•
Sulu Tip İlave Isıtıcı	○	-	○	○	○	-	○	○	○	○
Çift Yolcu Koltuğu	○	○	-	-	○	○	○	-	○	-
Sürücü Koltuk Kolçağı	○	•	•	•	○	•	○	•	○	•
Alt Yatak Şiltesi	-	-	○	○	-	-	-	○	-	○
Yüksekliği ve Eğimi Ayarlanabilir Direksiyon	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sürücü Emniyet Kemeri İkaz Sistemi	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tek Yatak	-	-	•	•	-	-	-	•	-	•
Arka Cam	-	-	-	-	○	-	○	-	○	-
Elektrikli Camlar & Far Yükseklik Ayarı	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

* 1833D için Kar küreme braketi olmadan

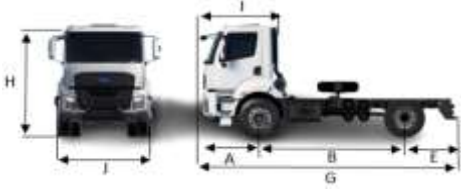
** Kar küreme braketi ve bıçağı olmadan

Standart ve Opsiyonel Donanımlar	1833D		2533D	3233SD	3545D		4145D		4445XD	
Kabin Dışı	Yataksız Kabin	Çift Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Yataksız Kabin	Çift Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin
Yatak Tarafında Uzaktan Kontrol Sistemi	-	-	•	•	-	-	-	•	-	•
Çok Fonksiyonlu Uzaktan Kumandalı Anahtar, 2 adet	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Isıtmalı ve Elektrik Kumandalı Yan Aynalar	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Herkül Jant	-	-	-	-	-	-	o	o	-	-
250L Çelik Yakıt Tankı	-	o	-	-	-	-	o	o	-	-
350L Alüminyum Yakıt Tankı	o	•	-	-	-	o	-	-	-	-
3,70 Aks Tahvil Oranı	o	o	-	-	-	-	-	-	-	-
4,87 Aks Tahvil Oranı	-	-	-	-	o	o	•	•	•	•
4,08 Aks Tahvil Oranı	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-
4,63 Aks Tahvil Oranı	-	-	o	-	-	-	-	-	-	-
8 Ton Ön Aks Kapasitesi	o	o	o	o	•	•	•	•	-	-
4250 mm Dingil Mesafesi	o	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4500 mm Dingil Mesafesi	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
4750 mm Dingil Mesafesi	o	-	-	-	-	-	o	o	-	-
Motordan Tahrikli PTO	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Çift Çıkışlı PTO (Düşük ve Yüksek Oran)	o	o	o	o	o	o	o	o	-	-
NH4B Flanşlı Ofset PTO (Çift Dişli)	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
NH4C Flanşsız Ofset PTO (Çift Dişli)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Uzaktan Şanzıman PTO Çalıştırma-Durdurma Fonksiyonu	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Uzaktan Motor Çalıştırma-Durdurma Fonksiyonu	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Mekanik-Hidrolik Kabin Devirme	•	-	•	•	•	-	•	•	•	•
Elektro-Hidrolik Kabin Devirme	o	-	o	o	o	-	o	o	o	o
FL, EX/II ve AT dahil ADR Paketi	o	-	o	o	o	-	-	-	-	-
Römork Çekici Paketi - O3 (Azami 10T Çekiş Kapasitesi)	o	o	o	-	o	-	o	o	-	-
Römork Çekici Paketi - O4 (10T'dan fazla Çekiş Kapasitesi)	-	-	-	-	o	o	o	o	-	-
Stepne Lastik / Jant	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
LED Ön Farlar	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Arka LED Lamba	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Halojen Sis Farı	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-
Yağmur - Far Sensörü	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AGM Akü	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
EFB (240 Ah) Akü	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
HVO Uygunluğu	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
İnşaat Kapasite Artış Paketi (9 ton ön aks, 385/65 R 22,5 ön lastik, Elektro Hidrolik Direksiyon Sistemi -EHPAS, 22.5X11.75 Çelik Jant)	-	-	-	-	o	o	-	-	•	•
Çöp paketi	o	o	o	-	o	-	-	-	-	-
Ayarlanabilir Hava Kompresörü	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•
Dijital Takograf	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Orta Tampon	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-
Kısa Tampon	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tork Siyahı Ön Tampon	•	-	•	•	•	-	•	•	•	•
Gövde Rengi Ön Tampon	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-

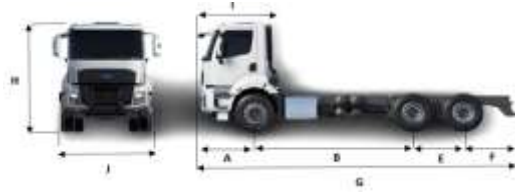
Standart ve Opsiyonel Donanımlar	1833D		2533D	3233SD	3545D		4145D		4445XD	
	Yataksız Kabin	Çift Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Yataksız Kabin	Çift Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin
Kar Bıçağı Bağlantı Braketi	o	o	-	-	o	o	o	o	o	o
Dikey Egzoz	o	-	-	-	o	-	-	-	-	-
Soğuk İklim Paketi	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Ön Çeki Kancası	o	o	o	•	•	•	•	•	•	•
Çift Ön Çeki Kancası	o	o	o	-	o	o	o	o	o	o
Arka Çeki Kancası	o	o	o	-	o	o	o	o	o	o
Tavan İşaret Lambası	o	o	o	-	o	o	o	o	o	o
Opsiyonel donanımlar, bazı kombinasyonlar veya versiyonlarda sunulamayabilir. Detaylı bilgi için yetkili bayilerimize danışınız.										

• Standart o Opsiyonel

1833D DC



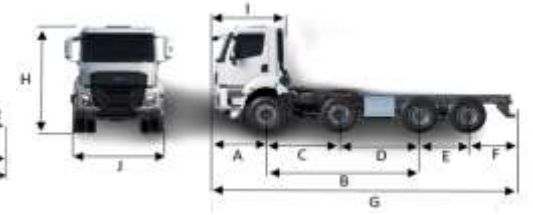
3545D DC



2533D LRSC



4145D & 4445XD DC



Teknik Uzunluklar (mm)	1833D		2533D	3233SD	3545D		4145D		4445XD	
	Yataksız Kabin	Çift Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Yataksız Kabin	Çift Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin
Aks Mesafesi (B)	3800	4350	3800	5100	3800	4500	5100	5100	5100	5100
Araç Uzunluğu (G)	6690	7260	7800	9339	7495	8210	8866	8866	8866	8866
Ön Sarkıntı (A)	1450	1450	1439	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Arka Sarkıntı (F)	1450	1480	1437	1430	905	910	966	966	966	966
1. ve 2. Dingiller Arası Mesafe (C)	3790	4350	3782	3673	3790	4500	2050	2050	2050	2050
2. ve 3. Dingiller Arası Mesafe (D)	-	-	1312	1410	1350	1350	3050	3050	3050	3050
3. ve 4. Dingiller Arası Mesafe (E)	-	-	-	1316	-	-	1350	1350	1350	1350
Araç Geniřlięi (J)	2540	2540	2540	2540	2540	2540	2540	2540	2540	2540
Kabin Uzunluğu (I)	1777	2693	2459	2310	1777	2693	1827	2256	1827	2256
Araç Yüksekliği (H)	3106	3106	3090	3349	3354	3207	3198	3198	3229	3229
Dönüş Yarıçapı	7900	8680	9690	11230	9700	10730	11230	11230	11230	11230
Faydalı Şasi Boyu	4368	4050	5250	6518	5140	5100	6663	6199	6663	6199

Ağırlıklar (kg)		1.Aks	2.Aks	3.Aks	4.Aks	Toplam
1833D (Yataksız Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	7500	12600	-	-	19000
	Boş Ağırlık*	4822	2361	-	-	7183
	Yüklenbilir Ağırlık	2678	10239	-	-	11817
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	7500	11500	-	-	18000
1833D (Çift Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	7500	12600	-	-	19000
	Boş Ağırlık*	4981	2706	-	-	7687
	Yüklenbilir Ağırlık	2519	9894	-	-	11313
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	7500	11500	-	-	18000
2533D (Alçak Tavanlı Yataklı Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	7500	12600	10900	-	25000
	Boş Ağırlık*	4957	2138	1565	-	8660
	Yüklenbilir Ağırlık	2543	10462	9335	-	16340
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	7500	11500	10000	-	25000
3233SD (Alçak Tavanlı Yataklı Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	7500	7100	12600	10900	32000
	Boş Ağırlık*	4229	2896	1707	1032	9864
	Yüklenbilir Ağırlık	3271	4204	10893	9868	22136
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	7500	7100	9500	8500	32000
3545D (Yataksız Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	8000	13400	13400	-	34000
	Boş Ağırlık*	5379	2623	2360	-	10362
	Yüklenbilir Ağırlık	2621	10777	11040	-	23638
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	8000	9500	9500	-	26000
3545D (Çift Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	8000	13400	13400	-	34000
	Boş Ağırlık*	5683	2727	2494	-	10904
	Yüklenbilir Ağırlık	2317	10673	10906	-	23096
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	8000	9500	9500	-	26000
4145D (Yataksız Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	8000	8000	13400	13400	41900
	Boş Ağırlık*	3480	4374	2026	1973	11853
	Yüklenbilir Ağırlık	4520	3626	11374	11427	30047
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	8000	8000	9500	9500	32000
4145D (Alçak Tavanlı Yataklı Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	8000	8000	13400	13400	41900
	Boş Ağırlık*	3617	4374	2026	1973	11990
	Yüklenbilir Ağırlık	4383	3626	11374	11427	29910
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	8000	8000	9500	9500	32000
4445XD (Yataksız Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	9000	9000	13400	13400	44000
	Boş Ağırlık*	3503	4409	2042	1989	11943
	Yüklenbilir Ağırlık	5497	4591	11358	11411	32057
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	8000	8000	9500	9500	32000
4445XD (Alçak Tavanlı Yataklı Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	9000	9000	13400	13400	44000
	Boş Ağırlık*	3640	4409	2042	1989	12080
	Yüklenbilir Ağırlık	5360	4591	11358	11411	31920
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	8000	8000	9500	9500	32000

*Boş ağırlık verilerine, %90 dolu yakıt deposu, diğer sıvılar, avadamlıklar, stepne ve 75 kg ağırlığındaki şoför dahildir. Ağırlık değerleri araç konfigürasyonuna göre değişmektedir.

Bu broşür, Ford araçları için tasarlanmış ürünleri içermektedir. Yayımlandığı tarih itibarıyla geçerli olan teknik özellikler ile standart veya opsiyonel aksesuarlar hakkında bilgi sunar. Araçların standart ve opsiyonel aksesuar özelliklerinde zaman zaman değişiklik yapılabilir. Bu nedenle, satın almak istediğiniz aracın özellikleriyle ilgili en güncel ve doğru bilgi için lütfen Yetkili Satıcılarımıza danışınız. Yukarıda belirtilen nedenlerle, bu broşür burada yer alan özelliklere ilişkin herhangi bir taahhüt veya garanti niteliği taşımaz. Bu broşürde kullanılan görseller, satışıdaki araçlardan farklılık gösterebilir. Burada verilen teknik özellikler standart araçlar için geçerlidir. Opsiyonel aksesuar seçimi, bu teknik özelliklerde farklılıklara neden olabilir.

