



Teknik Özellikler

F-LINE 4x2 Yol Serisi



Her yükte birlikte

Teknik Özellikler	1833 DMO (3800 mm)	1833			1845
Motor	Yataksız Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Çift Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin
Tip / Çap x Strok	GEN1.5 Ecotorq Euro 6 115 mm x 144 mm	GEN1.5 Ecotorq Euro 6 115 mm x 144 mm	GEN1.5 Ecotorq Euro 6 115 mm x 144 mm	GEN1.5 Ecotorq Euro 6 115 mm x 144 mm	GEN2 Ecotorq Euro 6 130 mm x 160 mm
Hacim	8.974 cm ³	8.974 cm ³	8.974 cm ³	8.974 cm ³	12.740 cm ³
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
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	2300 Nm @ 900-1300 d/d
Aktarma Organları					
Debriyaj	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) Manuel: Eaton 9S 14409 (9,40 - 0,75)	Otomatik: ZF AS 1510 TO (9,48 - 0,75) Manuel: Eaton 9S 14409 (9,40 - 0,75)	Otomatik: ZF AS 1510 TO (9,48 - 0,75) Manuel: Eaton 9S 14409 (9,40 - 0,75)	Otomatik: ZF AS 1510 TO (9,48 - 0,75) Manuel: Eaton 9S 14409 (9,40 - 0,75)	Otomatik: Ecotorq 16S 2600 DD (17,03 - 1,00)
Kademe Sayısı	Otomatik: 9 ileri + 1 geri Manuel: 9 ileri + 1 geri	Otomatik: 9 ileri + 1 geri Manuel: 9 ileri + 1 geri	Otomatik: 9 ileri + 1 geri Manuel: 9 ileri + 1 geri	Otomatik: 9 ileri + 1 geri Manuel: 9 ileri + 1 geri	Otomatik: 16 ileri + 2 geri
Aks Tahvil Oranı	4,11	4,11	4,375	4,375	2,64
Akslar ve Süspansiyon					
Aks Konfigürasyonu	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2
1. Aks	7,5 T	7,5 T	7,5 T	7,5 T	7,5 T
2. Aks	XSS - 470, 11,5 T	XSS - 470, 11,5 T	XSS - 470, 11,5 T	XSS - 470, 11,5 T	XSS - 470, 11,5 T
Süspansiyon	Parabolik Ön Yaprak Yay / Yığma Makaslı Arka Süspansiyon	Parabolik Ön Yaprak Yay / Yığma Makaslı Arka Süspansiyon	Parabolik Ön Yaprak Yay / Yığma Makaslı Arka Süspansiyon	Parabolik Ön Yaprak Yay / Yığma Makaslı Arka Süspansiyon	Parabolik Ön Yaprak Yay / Yığma Makaslı Arka Süspansiyon
Frenler					
Fren Sistemi	Çift Fren Devresi - Entegre Yağ Ayrırcılı ve Isıtıcı Hava İşleme Ünitesi	Çift Fren Devresi - Entegre Yağ Ayrırcılı ve Isıtıcı Hava İşleme Ünitesi	Çift Fren Devresi - Entegre Yağ Ayrırcılı ve Isıtıcı Hava İşleme Ünitesi	Çift Fren Devresi - Entegre Yağ Ayrırcılı ve Isıtıcı Hava İşleme Ünitesi	Çift Fren Devresi - Entegre Yağ Ayrırcılı ve Isıtıcı Hava İşleme Ünitesi
Servis Freni	Ön ve Arka Disk Frenler	Ön ve Arka Disk Frenler	Ön ve Arka Disk Frenler	Ön ve Arka Disk Frenler	Ön ve Arka Disk Frenler
Frenler (Ön/Arka) (Ø.mm x mm. Uzunluk)	430 x 45 - Disk Fren	430 x 45 - Disk Fren	430 x 45 - Disk Fren	430 x 45 - Disk Fren	430 x 45 - Disk 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)
Hidrolik Retarder	-	-	-	-	max. 450 kW / aralıksız 160 kW
Yakıt & AdBlue Deposu					
Yakıt Deposu	350L, Sağ, Alüminyum	350L, Sağ, Alüminyum	350L, Sağ, Alüminyum	350L, Sağ, Alüminyum	350L, Sağ, Alüminyum
SCR Tankı	55 L	55 L	55 L	55 L	55 L
Şasi					
Kalınlık ve Malzeme	U Profil, Yüksek Dayanımlı, 7 mm Kalınlık	U Profil, Yüksek Dayanımlı, 7 mm Kalınlık	U Profil, Yüksek Dayanımlı, 7 mm Kalınlık	U Profil, Yüksek Dayanımlı, 7 mm Kalınlık	U Profil, Yüksek Dayanımlı, 7 mm Kalınlık
Lastikler					
1. Aks	315/70 R 22,5	315/70 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5
2. Aks	315/70 R 22,5	315/70 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5
Jantlar	22.5X9.0 Çelik	22.5X9.0 Çelik	22.5X9.0 Çelik	22.5X9.0 Çelik	22.5X9.0 Çelik

Standart ve Opsiyonel Donanımlar	1833 DMO (3800 mm)		1833		1845
	Yataksız Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Çift 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)	•	•	•	•	•
Geri Görüş Kamerası	•	•	•	•	•
Kör Nokta Uyarı Sistemi (BLIS)	•	•	•	•	•
Alkol Kilidi Hazırlığı	•	•	•	•	•
Trafik Levhası Tanıma Sistemi	•	•	•	•	•
Lastik Basınç Takip Sistemi (TPMS)	•	•	•	•	•
Otomatik Yanan Uzun Far	○	○	○	○	○
Yaya Algılama Özellikli Çarpışma Önleme Yardımı	○	○	○	○	○
Dur & Kalk Özellikli Akıllı Adaptif Hız Kontrol Sistemi (IACC)	-	-	-	-	○
ABS'li ve ATC'li Elektronik Fren Sistemi (EBS)	•	•	•	•	•
Retarder	-	-	-	-	○
Diferansiyel Kilidi	•	•	•	•	•
Kabin İçi					
9" Dokunmatik Ekranlı Multimedia Sistemi (Radyo / Bluetooth / USB (A Tip - C Tip) / Apple CarPlay / Android Auto / Uzaktan Kontrol)	•	•	•	•	•
Navigasyon	○	○	○	○	○
Kabin İçi İyileştirilmiş Ses ve Isı Yalıtımı	•	•	•	•	•
Klima	•	•	•	•	•
Kuru-Sulu Tip İlave Isıtıcı	-	-	○	-	○
Sulu Tip İlave Isıtıcı	○	○	○	-	○
Kuru Tip İlave Isıtıcı	-	-	•	•	•
Çift Yolcu Koltuğu	○	○	-	○	-
Sürücü Koltuk Kolçağı	○	○	•	•	•
Hız Sabitleyici	•	•	•	•	•
Alt Yatak Şiltesi	-	-	○	-	○
A Tipi ve C Tipi USB Çıkışı	•	•	•	•	•
Yüksekliği ve Eğimi Ayarlanabilir Direksiyon	•	•	•	•	•
Sürücü Emniyet Kemeri İkaz Sistemi	•	•	•	•	•
Tek Yatak (Yatak Üstü Saklama Alanı)	-	-	•	-	•
Elektrikli Camlar & Far Yükseklik Ayarı	•	•	•	•	•
Çok Fonksiyonlu Uzaktan Kumandalı Anahtar, 2 adet	•	•	•	•	•

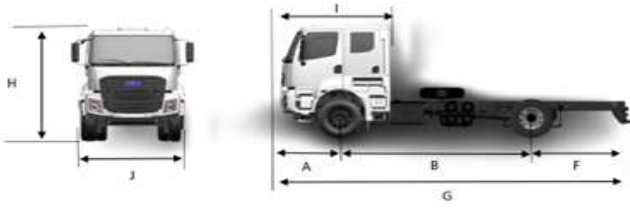
Standart ve Opsiyonel Donanımlar	1833 DMO (3800 mm)	1833			1845
	Yataksız Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Çift Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin
Kabin Dışı					
Isıtmalı ve Elektrik Kumandalı Yan Aynalar	•	•	•	•	•
Ayarlanabilir Hava Kompresörü	-	-	-	-	•
HVO Uygunluğu	-	-	-	-	•
200L Alüminyum Yakıt Tankı (Sağ Taraf)	o	o	o	-	-
315L Çelik Yakıt Tankı	-	-	-	-	o
400L Alüminyum Yakıt Tankı	-	o	o	-	-
480L Alüminyum Yakıt Tankı (Sağ Taraf)	-	-	o	-	-
550L Alüminyum Yakıt Tankı (Sağ Taraf) ⁵	-	o	o	-	-
4,375 FDR	o	o	•	•	-
4,63 FDR	o	o	o	-	-
4,11 FDR	•	•	o	-	-
3,70 FDR	o	o	o	-	-
2,47 FDR	-	-	-	-	o
315/60 R 22,5 Lastik	o	o	o	-	o
315/70 R 22,5 Lastik	•	•	o	-	o
315/80 R 22,5 Lastik	-	o	•	•	•
7,5 Ton Ön Aks Kapasitesi	•	•	•	•	•
8 Ton Ön Aks Kapasitesi	o	o ⁵	o	o	o
Havalı Arka Süspansiyon (C4AS)	o	o	o	-	o
3800 mm Dingil Mesafesi	o	o	-	-	-
4750 mm Dingil Mesafesi	-	o	•	o	•
5500 mm Dingil Mesafesi	-	o	o	-	-
4250 mm Dingil Mesafesi	•	•	o	-	o
5700 mm Dingil Mesafesi	-	-	-	-	o
6550 mm Dingil Mesafesi	-	o	o	-	-
Motordan Tahrikli PTO	o	o	o	o	o
Çift Çıkışlı PTO (Düşük ve Yüksek Oran)	o	o	o	o	o
Flanşlı Direkt PTO(Tek Dişli)	o	o	o	o	o
Flanşsız Direkt PTO(Tek Dişli)	o	o	o	o	o
Flanşlı Ofset PTO (Çift Dişli)	o	o	o	o	o
Flanşsız Ofset PTO (Çift Dişli)	•	•	o	o	o
FL, EX/II ve AT dahil ADR Paketi	o	o	o	-	o
Stepne Lastik / Jant	•	•	•	•	•
LED Ön Farlar	o	o	o	o	o
Halojen Sis Farı	•	•	•	•	•
Kısa Tampon	o	o	o	o	o
Yağmur - Far Sensörü	•	•	•	•	•
AGM Akü	o	o	o	o	o
EFB (240 Ah) Akü	•	•	•	•	•

Standart ve Opsiyonel Donanımlar	1833 DMO (3800 mm)	1833	1833	1845
Kabin Dışı	Yataksız Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin
Tam Römork - O2 (Azami 3,5T Çekiş Kapasitesi)	o	o	o	-
Tam Römork - O3 (Azami 10T Çekiş Kapasitesi)	o	o	o	-
Tam Römork - O4 (10T'dan fazla Çekiş Kapasitesi) (Bağlantı Pimi: 40 mm)	-	-	-	o
Tam Römork - O4 (10T'dan fazla Çekiş Kapasitesi) (Bağlantı Pimi: 50 mm)	-	-	-	o
Dijital Takograf	•	•	•	•
Çöp Paketi	o	o	o	o
Özel Çöp Paketi	o	o	-	-
Mekanik-Hidrolik Kabin Devirme (Tek Piston)	•	•	•	•
Mekanik-Hidrolik Kabin Devirme (Çift Piston)	o	o	-	-
Elektro-Hidrolik Kabin Devirme	o	o	o	o
Arka Çeki Kancası	o	o	o	-
Ön Çeki Kancası	o	o	o	o
Tavan İşaret Lambası	o	o	o	o
Soğuk İklim Paketi	o	o	o	o

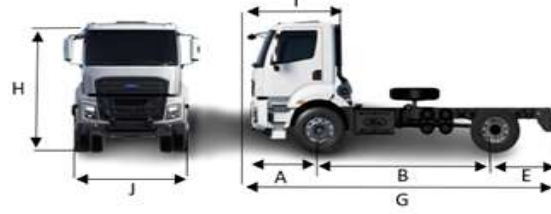
Opsiyonel donanımlar, bazı kombinasyonlar veya versiyonlarda sunulamayabilir. Detaylı bilgi için yetkili bayilerimize danışınız.

• Standart o Opsiyonel

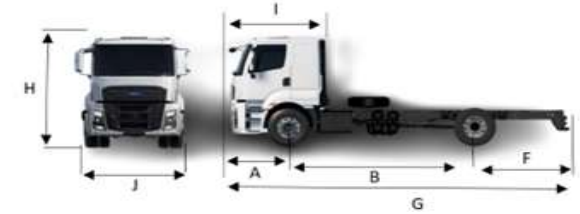
1833 Çift Kabin



1833 DC



1833 & 1845 LRSC



Teknik Uzunluklar (mm)	1833 DMO (3800 mm)	1833		1845
	Yataksız Kabin	Yataksız Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin	Alçak Tavanlı Yataklı Kabin
Aks Mesafesi (B)	3800	4250	4750	4750
Araç Uzunluğu (G)	7440	7984	8850	8800
Ön Sarkıntı (A)	1450	1450	1450	1450
Arka Sarkıntı (F)	2200	2196	2650	2550
1. ve 2. Dingiller Arası Mesafe ©	3790	4252	4750	4750
Araç Geniřliđi (J)	2540	2540	2540	2540
Kabin Uzunluğu (I)	1777	1777	2260	2517
Araç Yüksekliği (H)	3062	3080	3080	3110
Dönüş Yarıçapı	7900	8580	9350	9350
Faydalı Şasi Boyu	5115	5710	6100	5990

Ağırlıklar (kg)		1.Aks	2.Aks	Toplam
1833 - DMO (3800 mm) (Yataksız Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	7500	12600	19000
	Boş Ağırlık*	4495	2055	6550
	Yüklenbilir Ağırlık	3005	10545	12450
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	7500	11500	18000
1833 (Yataksız Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	7500	12600	19000
	Boş Ağırlık*	4631	2119	6750
	Yüklenbilir Ağırlık	2869	10481	12250
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	7500	11500	18000
1833 (Alçak Tavanlı Yataklı Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	7500	12600	19000
	Boş Ağırlık*	4954	2525	7479
	Yüklenbilir Ağırlık	2546	10075	11521
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	7500	11500	18000
1833 (Çift Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	7500	12600	19000
	Boş Ağırlık*	4942	2462	7404
	Yüklenbilir Ağırlık	2558	10138	11596
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	7500	11500	18000
1845 (Alçak Tavanlı Yataklı Kabin)	Teknik Olarak İzin Verilen Ağırlık	7500	12600	19000
	Boş Ağırlık*	5109	2667	7776
	Yüklenbilir Ağırlık	2391	9933	11224
	İzin Verilen Toplam Ağırlık (Yasal)	7500	11500	18000

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

Bu f6y Ford Trucks araaları için hazırlanmış 6r6nleri içermektedir. Ekim 2024 tarihinde basılmış olan bu f6y, basım tarihinde geçerli olan teknik 6zellikler ve standart ya da opsiyonel olarak sunulan donanımlar hakkında bilgi verir. Araaların standart ve opsiyonel donanım 6zelliklerinde zaman zaman değişiklikler olabilmektedir. Bu y6zden, satın almak istediğiniz aracın 6zellikleri hakkında g6ncel ve doğru bilgiye ulaşmak için yetkili satıcılarımıza başvurmanızı rica ederiz. Açıklanan nedende, bu broş6r belirtilen 6zelliklere ilişkin taahh6t teşkil etmez.

