

LD SB PLUS



LD SB PLUS İLE İÇİNİZ RAHAT OLSUN



Derin bir nefes alın ve rahatlayın. Hem şehir içi hem de şehir dışı yolculukların uzmanı LD SB Plus ile tanışın. Her açıdan büyük bir rahatlık sunan yeni iş ortağınız, modüler iç tasarımı, ileri güvenlik donanımları, ekonomik ve kullanıcı dostu yapısıyla gücünüze güç katacak.



LD SB PLUS'IN ARTISI ÇOK

LD SB hayallerinizi gerçekleştirmek için tasarlandı. TEMSA güvencesiyle yapılan kalite kontrollerle sağlamlığı test edilip onaylanan LD SB, en zorlu koşullarda bile görevini başarıyla yerine getiriyor. Yüksek performansı, düşük yakıt tüketimi, konfor odaklı tasarım anlayışı ve tam donanım güvenlik sistemleriyle kazancınıza kazanç katıyor. LD SB kullanıcı dostu bir mühendisliğe sahip. Kolayca sökülüp takılabilen parçaları sayesinde hem zaman hem de maliyet tasarrufu sağlıyor.



İŞİNİZE ÇOK YAKIŞACAK

Uzman ve deneyimli tasarımcılar tarafından dayanıklı ve yalın karakterle yaratılan LD SB, dış görünüşüyle oldukça dikkat çekici. Estetik, modern duruşu ve kullanıcı dostu tasarımıyla işinizde fark yaratmaya daima hazır.

LD SB her yolcunun konforunu düşünür. İniş-biniş kolaylığı sağlayan gövde alçaltma ve yükseltme özelliği ve engelli rampası opsiyonuyla çok kullanışlıdır.



RAHAT BİR YOLCULUK KOKPİTTE BAŞLAR

LD SB modelinin ergonomik ISRI veya Grammer sürücü koltuğu, pratik kullanım sağlayan gösterge paneli ve sürüş donanımlarıyla tüm yolculuklar keyifle başlar keyifle biter.

Güvenli sürüş garantisi veren LD SB modelinin alkolmetre özelliğine ek olarak otomatik frenleme sistemi, ısıtmalı ön cam, geri sürüş sensörü gibi donanımları sayesinde işiniz hep emin ellerde.

KONFOR TÖM YOLCULUKLARIN VAZGEÇİLMEZİ

LD SB modelinin konforlu, ferah iç tasarımı ve güçlü iklimlendirme sistemi keyifli yolculukları herkes için ulaşılabilir bir hale getiriyor.

Ergonomik iç sepetlik, monitör ve kayak/bisiklet/tekerlekli sandalye bölge opsiyonlarıyla LD SB'yi işinize göre şekillendirebilirsiniz.

Siz sadece işinize en uygun olan koltuk düzenine, koltuk mesafelerine, yer kaplaması desen ve renklerine karar verin. Gerisini LD SB modelinin dört dörtlük hizmetine bırakın.



RAHAT OLDUĐU KADAR VERİMLİ DE

LD SB, uzun yıllar boyunca yüksek performansla çalışmaya hazır!

DAF MX 11 ve FPT N67 ENT motor seçenekleri, çevre dostu olup aynı zamanda yakıt ekonomisiyle avantajı işinize taşır. 6.7 litrelik FPT motor, 1250 devirde 1100 Nm tork ve 235 kW (320 hp) sağlar. 10.8 litrelik DAF motor ise 900-1,125 devirde 1,900 Nm tork ve 270 kW (367 hp) ile rakipsiz kullanım kolaylığı sunar.

FPT motordaki son jenerasyon common rail enjeksiyon sistemi ile optimum yanma verimliliği sağlanarak yüksek performans ve düşük yakıt tüketimi elde edilir.



GÜVENLİK SİSTEMLERİYLE İÇİNİZ RAHAT

EN KONFORLU YOLCULUKLAR,
GÜVENLİ BİR SÜRÜŞ DENEYİMİ İLE
BAŞLAR. LD SB MODELİNİN ÜST
DÜZEY GÜVENLİK SİSTEMLERİ
SEYAHATLERİNİZDEKİ EN BÜYÜK
YARDIMCINIZ OLACAK.

ABS, KİLİTLENME KARŞITI FRENLEME SİSTEMİ,

ABS, Kilitlenme Karşiti Frenleme Sistemi, sürücüye ani ve kontrollü frenleme imkanı sağlar. Frenlerin kilitlenmesini önlemek amacıyla geliştirilmiş bir sistemdir ve önleyerek fren mesafesinin kılmasını sağlar. Böylece acil durumlardaki frenlemelerde dahi güvenli bir sürüş sağlar.

ASR, ANTI PATINAJ SİSTEMİ,

ASR, Anti Patinaj Sistemi, tekerleklerin patinaj yapmasının önlenmesi amacıyla kurulan bir sistemdir. ASR sistemi sayesinde zorlu yol koşullarında dahi patinaj engellenerek aracın rahatça kalkış yapmasını sağlar. Aynı zamanda kaygan zeminlerde sürüş güvenliğini artırır ve lastiklerin aşırı yıpranmasını önler.

EBS, ELEKTRONİK FREN SİSTEMİ,

EBS, Elektronik Fren Sistemi, frenlemede mümkün olan en iyi kontrolü verir, içinde fren kumanda sistemi, ABS ve ASR'yi bulunduran tek bir elektronik sistemde entegre edilmiştir. Çok daha kısa durma mesafelerinde başarılı sonuçlar verir ve disklerde daha az aşınma sağlar.

ESP, ELEKTRONİK STABİLİTE SİSTEMİ,

ESP, Elektronik Stabilite Sistemi, aracınızın zorlu yol şartlarından olumsuz yönde etkilenmemesini sağlar. Motorun işletim sistemine müdahale ederek her bir tekerleğe farklı basınç gönderilir. Böylece tekerleklere uygulanan basınçlar, 4 tekerlek için uygun olacak şekilde ayarlanır ve farklı tekerlekler için farklı fren şiddeti sağlanır. Bu şekilde sert bir viraja girildiğinde uygulanan ani direksiyon hareketleriyle aracınızın kontrolünüzden çıkması önlenir.

AEBS, GELİŞMİŞ ACİL FRENLEME SİSTEMİ,

AEBS, Gelişmiş Acil Frenleme Sistemi, tehlike anında otomatik frenleme imkanı sunar. Yolda aniden karşınıza çıkabilecek ve çarpışma riski oluşturabilecek durumlarda otomatik olarak devreye girer ve olası çarpışmaların önlenmesine veya azaltılmasına yardımcı olur.

LDWS, ŞERİT TAKİP UYARI SİSTEMİ,

LDWS, Şerit Takip Uyarı Sistemi, araç şeritten çıktığında ses ve titreşim ile sürücüyü uyan sistemdir. Bu sistem, aracınızın içinde bulunduğu şeritten ayrılması durumunda sizi çeşitli yollarla uyararak tekrar şeride girmenize yardımcı olur ve güvenlik önlemlerini artırır.

ÖLÇÜLER VE AĞIRLIKLAR

Zunluluk	12.365 mm/13.080 mm
Genişlik	2.550 mm
Yükseklik (Klimalı)	3.350 mm
İç Yükseklik	Front:2.240 mm/Rear:2.000mm
Aks Aralığı	6.335 mm/7.050 mm
Ön Uzantı	2.730 mm
Arka Uzantı	3.300 mm
Dönüş Çapı	22.920 mm/24.840 mm
Yaklaşım/Ayrılım Açısı	8°
Azami Yüklü Ağırlık	18.000 kg
Bagaj Kapasitesi	4 m³ / 5 m³

MOTOR

Model	Euro 6 DAF MX11/EURO 6 FPT N67
Tip	Dizel, 4 Zamanlı, Su Soğutmalı, Direkt Enjeksiyonlu
Silindir Sayısı ve Sıralanışı	6 Silindirli Sıra Tipi Motor
Çap/Strok	123 x 152 mm/104 x 132 mm
Hacim	10.8 L/6.7 L
Azami Güç	DAF Motor: 270 kW (367 HP) @1600 rpm FPT Motor: 235 kW (320 HP) @2500 rpm
Azami Tork	DAF Motor: 1900 Nm @900-1125 rpm FPT Motor: 1100 Nm @900-1250 rpm

ŞANZİMAN

Model(DAF Motoru ile Standart)	ZF Otomatik (6+1)
Model(FPT Motoru ile Standart)	ZF Manuel (6+1)
Model(FPT Motoru ile Opsiyon)	Allison Otomatik (6+1)

AKSLAR

Ön Aks Tipi	Bağımsız
Ön Aks Kapasite	7.500 kg
Arka Aks Tipi	Rijit
Arka Aks Kapasite	13.000 kg
Aktarma Oranı	4,18 / 4,79 / 5,13

LATİKLER & JANTLAR

Jant	22.5 x 8.25
Lastik	295/80 R22.5

YAKIT & ÜRE DEPOSU

Yakıt Kapasitesi	321 L
Üre Tankı Kapasitesi	30 L

ELEKTRİK SİSTEMİ

Sistem Voltajı	24 V
Akü	2 x 12V,225 Ah

DİREKSİYON

Hidrolik Direksiyon	Standart
Yükseklik ve Eğim Ayarı	Standart

FRENLER

Servis Freni	Standart
Park Freni	Standart
ABS (Kilitlenme Karşıtı Fren Sistemi)	Standart
ASR (Anti-Patinaj Sistemi)	Standart
EBS (Elektronik Fren Sistemi)	Standart
AEBS (Gelişmiş Acil Durum Fren Sistemi)	Opsiyon
Durak Freni	Opsiyon
Retarder/Intarder	Standart

İÇ DONANIM

Sepetlik	Standart
Multiset	Standart
Perde	Standart
Hostes Koltuğu	Opsiyon
Servis Tepsisi	Opsiyon
File Gazetelik	Opsiyon
Arkaya Yatar Yolcu Koltukları	Opsiyon
Yolcu Koltukları için 2 Nokta Emniyet Kemerleri	Standart

DIŞ & GÖVDE DONANIM

Gövde Yükseltme	Standart
Gövde Alçaltma	Standart
Jant Kapağı	Opsiyon
Kayak Taşıyıcı	Opsiyon
Opak Beyaz Dış Boya	Standart
Metalik Dış Boya	Opsiyon

SÜRÜCÜ BÖLGESİ

Güneşlik	Standart
Elektrikli Güneşlik	Opsiyon
Ön Mikrofon	Opsiyon
Sürücü İç Ayna	Standart
Elektrik Kontrollü Sürücü Camı	Opsiyon
Sürücü Koltuğu için 3 Nokta Emniyet Kemerleri	Standart
Sürücü Koltuğu Sağ Kolçak	Opsiyon
Sürücü Koltuğu Isıtıcı	Opsiyon

GÜVENLİK

LDWS (Şerit Takip Uyarı Sistemi)	Opsiyon
ESP (Elektronik Stabilite Sistemi)	Standart
Emniyet Çekiçleri	Standart
Düşük Voltaj Uyarıcı	Standart
Mekanik Akü Kesici Şalter	Standart
Yangın Söndürücü	Standart

CAMLAR VE İKLİMLENDİRME SİSTEMİ

Çift Yan Cam	Opsiyon
Klima	Opsiyon
Sürücü Bölgesi Defroster	Standart
Defroster	Opsiyon
Konvektör	Standart

ELEKTRONİK EKİPMANLAR

Monitör	Opsiyon
Elektrik Kontrollü Dış Aynalar	Standart
CD-MP3 Çalar	Standart
Dashboard Buzdolabı	Opsiyon
Geri Vites Sesli Uyarı	Standart
Arka Park Sensörü	Opsiyon
Güzergah Panoları	Opsiyon
Geri Görüş Kamerası	Opsiyon
Takograf	Standart

DİĞER EKİPMANLAR

Engelli Lifti	Opsiyon
Engelli Bölgesi	Opsiyon
Yedek Lastik	Standart
Sis Lambası	Standart
Rastgele Şifreli Kilit Sistemi	Standart
İlk Yardım Çantası	Standart
Elektrikli Korna	Standart
Havalı Korna	Opsiyon

TEMSA simgesi ve TEMSA marka adı, Temsa Skoda Sabancı Ulaşım Araçları A.Ş.'nin tescilli markalarıdır. Üretici firmanın önceden belirtmeksizin teknik özellikler, model, aksesuar ve donanım değişikliği yapma hakkı saklıdır. Dokümanın basımından (06/2024) sonra üzerinde değişiklik olmuş olabilir. Resimler ve şekiller, standart kapsamın dışında olan özel donanımlar ve aksesuarlar içerebilir. Donanım ve özellikler ülkeler arası farklılık gösterebilir. Renk farklılıkları baskı tekniğinden kaynaklanmaktadır. Telif Hakkı © 2024 Temsa Skoda Sabancı Ulaşım Araçları A.Ş.