

Lastikli Yükleyici

DL250-7



Maksimum Güç

172 hp

Çalışma Ağırlığı

13,5 t

Kova Kapasitesi

2,5 m³



DEVELON DL250-7 LASTİKLİ YÜKLEYİCİLER :
**YENİ NESİL DEVELON
MAKİNELERİYLE
TANIŞIN**

DL250-7 DEVELON lastikli yükleyici ile işinizi bir sonraki seviyeye taşıyın. Aşırı derecede güçlü ve üst düzey performansa sahip DL250-7 lastikli yükleyici olağanüstü yakıt verimliliği sağlar.

KARLILIĞINIZI, ÜRETKENLİĞİNİZİ VE YAKIT VERİMLİLİĞİNİZİ ARTIRIN

SIRADIŞI GÜÇ VE YÜKSEK VERİMLİLİK

Develon lastikli yükleyiciler kepçeleme, taşıma ve yüklemenin bir adım ötesine geçer. Muazzam kaldırma yüksekliği ve kapasitesinin yanı sıra, en zorlu işlerin üstesinden gelmek için yeterli torka sahiptir. Etkileyici koparma kuvveti ve yüksek çekiş gücü yığına nüfuz etmeyi kolaylaştırır ve en sert malzemelerle başa çıkabilmenizi sağlar.

ÜRETKENLİĞİNİZİ ARTIRIN

- Sürüş kontrolü
- Yük İzolasyon Sistemi
- Kova otomatik seviyeleme fonksiyonu
- Optimize edilmiş vites değiştirme programı

MAKSİMUM GÜVENLİK

- Geri görüş kamerası
- 12 adede kadar LED çalışma ışığı mevcuttur
- Elektrikli dikiz aynaları ayarlama olanağı
- 3 noktalı emniyet kemeri

ÇOK YÖNLÜLÜK

- Özel olarak tasarlanmış ataşmanlar
- Geniş lastik seçenekleri
- 4. makara valfi mevcuttur

ÇALIŞMA SÜRENİZİ EN ÜST SEVİYEYE ÇIKARIN

- Geniş kanatlı radyatör ve ters çevrilebilir fan
- DEVELON Filo Yönetimi Web

BİRİNCİ SINIF OPERATÖR KONFORU

Daha fazla alan, daha iyi görüş, yüksek konforlu koltuk ve çok miktarda saklama alanı yorgunluk ve rahatsızlık duymadan saatlerce çalışmayı kolaylaştırır.

TÜM KONTROLLER ELİNİZİN ALTINDA

- Develon Akıllı Dokunmatik Ekran aracılığı ile tüm önemli fonksiyonlara kolayca erişebilirsiniz.
- Makine ayarları
- Geri görüş kamerası
- Radyo
- HVAC
- Develon Akıllı Rehberlik

MÜKEMMEL YAKIT EKONOMİSİ

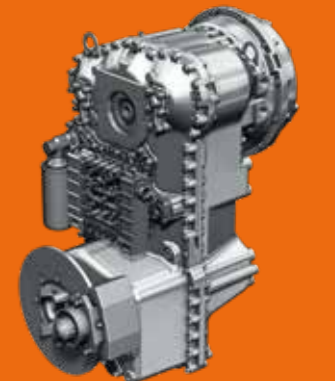
Mükemmel yakıt verimliliği, güvenilirlik ve uzun hizmet ömrü ile DEVELON DL06V motoru sıra dışı güç çıkışını düşük devirlerdeki yüksek tork ile birleştirir.

AKILLI ŞANZİMAN AYIRMA

Özellikle düşük vitesli çalışmalarda hafifçe fren pedalına basıldığında ilk etapta sistem şanzımanı devreden çıkarır ve ikinci aşamada fren devreye girmektedir. Şanzıman devreden çıktığından dolayı daha az fren gücüyle makineyi durdurabilirsiniz. Bundan ötürü fren balatalarının ömrü uzamaktadır. Ayrıca motorun makineyi yürütmek için ekstra güç sarfetmesine gerek kalmamaktadır. Motor tüm gücünü öndeki ataşman için kullanabilir.

TORK KONVENTÖR KİLİDİ

Tork konventör kilidi aktifleştirildiğinde motor direkt olarak şanzımana bağlanmaktadır. (Hız ve yük durumuna göre) Şanzıman tüm motor gücünü herhangi bir güç kaybı olmadan direkt olarak almaktadır. Bu fonksiyon sayesinde %10 yakıt tasarrufu sağlamaktadır.





kova



ÜST DÜZEY YAKIT VERİMLİLİĞİ VE ÜRETKENLİK

GELİŞMİŞ GÜÇ

DL250-7 DEVELON DL06V Stage5 motora sahiptir. Yüksek basınçlı yakıt enjeksiyonu ve hassas zamanlama yüksek verimli yakıt yanması sağlar. Egzoz gazları Seçici Katalitik Azaltım (SCR) teknolojisi, Dizel Oksidasyon Katalizörleri (DOC) ve Dizel Partikül Filtresi (DPF) ile artırılır.

VERİMLİ GÜÇ YÖNETİMİ

Güç aktarım organlarının kombinasyonu yakıt verimliliği için en iyi optimize edilmiş noktayı bulmak üzere üç farklı çalışma modu sağlar.

- Ekonomik
- Standart
- Güç

YAKIT VERİMLİLİĞİ İLE KAZANCINI KORU

- **Auto Idle (Otomatik Rölanti)** Standart olarak bulunan otomatik rölanti özelliği motor belirli bir süre rölantide olduğunda direksiyon simidi, vites kontrol kolu ve gaz pedalının hareketini otomatik olarak durdurur.
- **Auto Shutdown (Otomatik Kapama)** Auto shutdown özelliği etkinleştirildiğinde, motor rölanti durumunda belirli bir süre otomatik olarak kapanır.

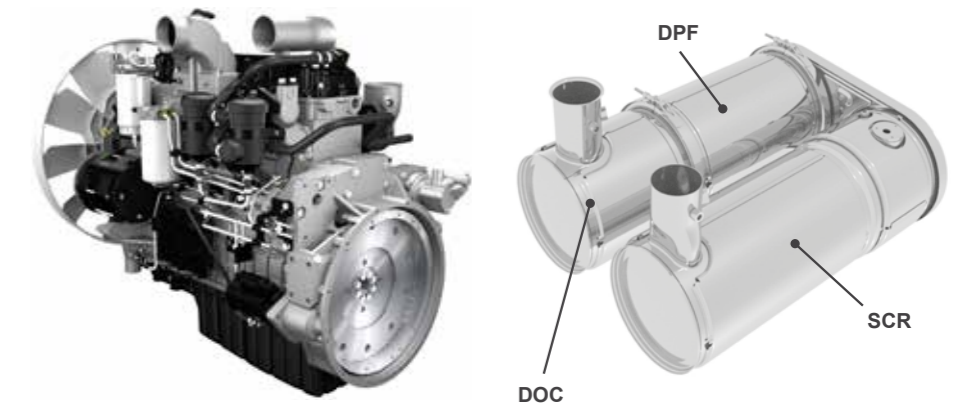
DL250-7 LASTİKLİ YÜKLEYİCİNİN ÜSTÜN PERFORMANSI VE YAKIT EKONOMİSİ İŞİNİZİ BİR ÜST SEVİYEYE TAŞIR

Etkileyici koparma kuvveti ve yüksek çekiş gücü yığına nüfuz etmeyi kolaylaştırır ve en sert malzemelerle başa çıkabilmenizi sağlar.

- Güçlü hidrolik sistem işinizi daha hızlı ve verimli yapmanızı sağlar.

-DEVELON DL06V motoru Stage5 emisyon seviyesine uygun olup ihtiyacınız olan gücü sunar.

-Üst düzey hidrolik sistem ve motor kombinasyonu DEVELON lastikli yükleyicilere mükemmel nüfuz gücü vererek her döngüde optimum kova ağırlığı sağlar.



UZUN ÖMÜRLÜ, AĞIR HİZMET TİPİ PERFORMANS İÇİN TASARLANDI

ŞANZİMAN

DEVELON şanzıman verimlilik ve performansı artırmak için 5 vitese sahiptir. Vites oranları sorunsuz ve hızlı vites geçişleri için optimize edilmiştir. Bu sayede en üst düzey operatör konforu sağlamaktadır. Her koşulda yüksek çalışma hızı sağlamak adına çekiş gücü maksimum seviyededir.

AKS

Yeni güçlendirilmiş akslar daha fazla yük taşımanıza olanak sağlar.

- Ön ve arkada otomatik olarak sınırlı kaymalı diferansiyeller sayesinde yumuşak ve çamurlu yollarda maksimum çekiş ve sürüş sağlarsınız.
- Maksimum çekiş gücü ve sürüş kolaylığı sağlamak için öndeki diferansiyel kilidi otomatik olarak devreye girer.
- Planet redüksiyon dişlilerindeki fren diskleri takviyelidir, bu sayede uzun çalışma saatleri ve kolay bakım erişimi sağlanmaktadır.

SAĞLAM VE GÜVENİLİR

Yapısal bileşenlerin tasarımı ve üretimine çok dikkat ediyoruz. Şasi, bağlantılar ve kaldırma kolu gibi ana yapılar için uzatılmış hizmet ömrü sağlamak üzere Sonlu Eleman Analizi kullanılmaktadır. Modellemenin ardından ağır şartlarda laboratuvar ve saha testlerine tabi tutulurlar. Sürekli olarak güvenilirliği artırmak için kesintisiz istatistiksel analiz kullanılır.

DAYANIKLI ÇELİK PARÇALAR

Arka parçalar - örneğin radyatör ızgarası, motor kaputu ve çamurluklar- dayanıklı çelikten imal edilir. Ayrıca kolay tamir için tasarlanmıştır. Böylece hasar görürlerse değiştirilme ihtiyacı azaltılır.

EGZOZ

İç egzoz borusu bir dış boru üzerinden motor bölümündeki havayı dışarı emer. Bu "baca" etkisi sürekli hava sirkülasyonu sağlar ve yanıcı materyalin sıcak yüzeyler üzerinde birikmesini önler.

HIZLI DÖNGÜ SÜRELERİ

Develon tekerlekli yükleyici serisinin tamamı mükemmel bir hız ve kontrol edilebilirlik dengesi için özenle tasarlanmıştır. Değişken deplasmanlı pistonlu pompalar Develon tekerlekli yükleyicilerin zorlu işlerde kaldırma arm'ı ve kovanın minimum yakıt tüketimi ile en iyi performansı sağlamasına olanak sağlar.

TAM ÇAMURLUKLAR

Camları temiz tutmak ve çamurun sıçramasını veya kaygan yükseltilelerdeki kazaları önlemek için Develon lastikli yükleyicileri tam çamurluklarla ve çamur koruyucularla standart olarak donatılmıştır. Büyütülmüş ön çamurluklar ön camları korur ve maksimum operatör görüşünü sağlar.

SÜRÜŞE YARDIMCI ÖZELLİKLER

- Yumuşak vites geçişli otomatik şanzıman
- Otomatik vites küçültme
- Otomatik Hidrolik Diferansiyel Kilidi (HDL)
- Otomatik Yük İzolasyon Sistemi (LIS)
- Kaldırma kolundaki otomatik silkeleme fonksiyonu
- Kazma konumuna otomatik dönüş
- Otomatik ters yönde dönen fan
- Tork konvertöründe otomatik kilitleme (5 vitesli otomatik vites ile mevcuttur)

DAYANIKLI VE UZUN ÖMÜRLÜ DEĞER KAYBETMEYEN YATIRIM

İşinizde güvenebileceğiniz ekipmanlara ihtiyaç duyarsınız. DEVELON iş makinelerimizi geliştirirken dayanıklılık ve güvenilirliğe özel önem veririz. Şasi, bağlantılar, bom ve arm gibi ana yapılar için uzatılmış hizmet ömrü sağlamak üzere ağır şartlarda laboratuvar ve saha testlerine tabi tutarız. Sürekli olarak sağlamlığı artırmak için kesintisiz olarak çalışmalar gerçekleştirilir.



KONFORLU ÇALIŞMA

AYARLANABİLİR DİREKSİYON KOLONU

Tercih ettiğiniz konuma getirmek için direksiyon kolunu ayarlayabilir ve teleskopik hareketlerini kolaylıkla ayarlayarak sürüş konforunuzu artırın ve yorulmadan çalışın.

DEVELON AKILLI DOKUNMATİK EKLAN

- Okuması ve kullanması kolay 8" dokunmatik ekran, makinenizin tüm işlevlerini kontrol etmenizi sağlar.
- Geri görüş kamerası, klima kontrolü ve multimedya dahil makinenizin tüm ayarları elinizin altında.
- Operatör kullanma kılavuzuna başvurmadan yardım işlevi ile makineyi hızlı ve kolay bir şekilde anlayabilir.

ELEKTRONİK JOYSTİCK

- Tamamen entegre elektronik joystick ile zaman kazanarak operasyon sürelerinizi azaltırsınız. Operatör konforu ve maksimum makine kontrolü için hassasiyet ayarları ve sarsıntısız kullanım özel olarak tasarlanmıştır. Joystick aracılığı ile sık tekrarlanan işlerde otomatik seviyelendirme fonksiyonu operatöre maksimum konfor sağlar.

Otomatik Kazıya Dönüş

- Kaldırma arm'ı ve kova bağlantısındaki sensörler aracılığı ile otomatik kazıya dönüş ayarınızı elektronik joystick aracılığı ile gerçekleştirebilirsiniz.

Arm Kaldırma Yükselti Ayarı

- Yükseklik kısıtlaması olan alanlarda rahatça çalışmak için maksimum arm kaldırma yüksekliğini elektronik joystick aracılığı ile ayarlayabilirsiniz. Yükselti ayarını devre dışı bırakmak için kumanda kolunu basitçe geri çekmeniz yeterlidir.

YÜKSEK KONFORLU HAVALI SÜSPANSİYONLU KOLTUK

Dikey ve yatay süspansiyonlu yüksek konforlu koltuk, pnömomatik bel desteği ve standart koltuk ısıtma özellikleri ile evinizdeki konforu sağlar.



1. DEVELON Akıllı Dokunmatik Ekran
2. Sezgisel gösterge paneli
3. Ayarlanabilir direksiyon kolunu
4. Joystick ile entegre kolçak
5. Kontrol paneli
6. Bardak tutucu
7. Saklama bölmeleri
8. Birinci sınıf operatör koltuğu





YÜKSEK KONFORUN KEYFİNİ ÇIKARIN

Ergonomik kumandalar ve yüksek çözünürlüğe sahip DEVELON Akıllı Dokunmatik Ekran sayesinde makinenizin tüm kontrolü tamamen elinizin altında.

HASSAS VE KOLAY KONTROL

DEVELON AKILLI ANAHTAR

İş makineleri sektörüne otomotiv standartlarını ve konforunu getiriyoruz.

- Arama fonksiyonu
- Eve geliş/evden çıkış ışık fonksiyonu
- Uzaktan kapı açma
- Anahtarsız motor çalıştırma

DEVELON AKILLI YÖNLENDİRME SİSTEMİ

Develon Akıllı Yönlendirme Sistemi performansınızı artırmak ve yakıt tüketimini azaltmak için size yardımcı olur. Makine otomatik olarak kullanım bilgilerinizi izler ve analiz eder. Bunun sonucunda verimlilik ve performansınızı artırmak için operatöre yardımcı olur.

GENİŞ KABİN

Yeniden tasarlanan kabin tasarımı önceki serilere göre çok daha büyük, daha sessiz ve daha güvenilirdir. Konforlu operatör ortamı, operatörün yüksek konsantrasyonla çalışmasına yardımcı olur.

Yeniden tasarlanan gaz pedalı ve fren ile artırılmış bacak mesafesi ve pedal pozisyonu operatörün konforunu artırmak için tasarlanmıştır. Genişletilmiş saklama alanı ve soğutma kutusu, geliştirilmiş klima sistemi, optimize edilmiş hava sirkülasyonu ile keyifli bir çalışma sağlar.

GENİŞ GÖRÜŞ AÇISI

Gelişmiş kabin tasarımı, operatör konforu ve güvenliğini maksimum düzeyde sağlamaktadır. Genişletilmiş ön cam daha iyi ön görüş açısı sağlarken, daha büyük aynalar operatörün görüş alanını yanlara ve arkaya doğru genişletir.

KONFORLU OTOMATİK ARM KALDIRMA

"Arm kaldırma yükselti ayarı" ve "otomatik kazıya dönüş" sistemi ile zaman kazanın ve operasyon sayısını azaltın. Bu fonksiyonlar kabinin içinden elektronik joystick yardımıyla çalıştırılabilir.

OTOMATİK KLİMA

Gece ve gündüz, mevsim ne olursa olsun en iyi çalışma koşulları için tercih ettiğiniz sıcaklığı ayarlayın. Tam otomatik iklim kontrol sistemi ideal iklim ayarını korumak için hava sıcaklığını ve fan hızını ayarlar.



MAKSİMUM ÇALIŞMA İÇİN KOLAY BAKIM

SOĞUTMA SİSTEMİ

Ters çevrilebilir fan ile birleşen geniş aralıklı kanatlı radyatörler makinenin en iyi şekilde soğutma sistemi sağlamasına olanak tanır. Operatör, Develon Akıllı Ekran üzerinden fanın ter yönde dönüşü için standart zaman aralıklarını kolayca ayarlayabilir. Performans, düşük yakıt tüketimi ve kısa ısınma süreleri için ayarlanır.

HAVA FİLTRESİ

Bakım gerektirmeyen siklon hava ön filtresi 20 mikron ve daha büyük boyuttaki partiküllerin %99'dan fazlasını ayırır. Temizleme ve kartuş değiştirilmesi yalnızca uzun aralıklarla gereklidir. Ön filtreleme hava filtresinin ömrünü uzatmanın yanı sıra, ayrıca daha iyi yanma ve daha uzun motor ömrü sağlar.

MÜKEMMEL SERVİS ERİŞEBİLİRLİĞİ

Uzun zaman aralıklarındaki kısa bakım işleri sayesinde, ihtiyaç duyulduğunda makinenizin iş sahasında hazır olacağından emin olabilirsiniz. Çalışma zamanı, üretkenlik ve makinenin kalan değeri en üst seviyeye çıkartılarak DEVELON lastikli yükleyicilerin ekonomik bir seçim olması sağlanmıştır.

GÜVENLİ ERİŞİM

Makineye erişimi ve makine üzerindeki hareketi kolaylaştırmak için, çoklu platformlar ve korkuluklar operatörün her zaman sıkıca tutunabileceği sağlam bir destek sunar.



TEKNİK ÖZELLİKLER

STANDART VE OPSİYONEL ÖZELLİKLER

• Standart • Opsiyonel

MOTOR

Model	Develon DL06V
Silindir sayısı	6
Motor hacmi	5,9 l
Maksimum güç (SAE J1995)	128 kW/172 hp, 2100 rpm
Maksimum tork (SAE J1995)	804 Nm, 1400 rpm
Çap x strok	100 x 125 mm
Marş	24 V - 6 kW
Aküler - Alternatör	2 x 12 V - 24 V/80 A
Hava filtresi	Santrifüjlü ön temizleyici Top Spin™ Donaldson® 2 aşamalı kuru filtreli
Soğutma	Radyatör temizliğini kolaylaştırmak için otomatik ters dönen fanlı soğutma paketi. Sıcaklık koşullarına göre otomatik dönüş hızı ayarı
Radyatör	Geniş kanatlı radyatör - Intercooler/ Hidrolik yağ soğutucusu / Şanzıman yağ soğutucusu

AKSLAR

LSD kilit oranı	%30 (Ön ve Arka)
HDL kilit oranı	%100 (Ön)
Osilasyon açısı	+/- 11°
Lastik ölçüleri - standart	20.5 R25

KALDIRMA KOLU

Yük Döngüsü	DL250-7
Kaldırma kolu - yukarı	6,3 s
Kaldırma kolu - aşağı	3,5 s
Kova - boşaltma	1,6 s

HİDROLİK SİLİNDİRLER

Silindirler	Adet	Çap x Piston kolu x Strok (mm)
Kaldırma	2	115 x 75 x 790
Kova	1	135 x 80 x 515

ŞANZIMAN

Tip	4 vitesli otomatik vites / 5 vitesli otomatik vites kilitlemeli (isteğe bağlı olarak)
Vitesler-İleri 1/2/3/4	6,4 / 11,8 / 22,8 / 37,5
Vitesler-İleri 1/2/3/4/5	6,0 / 12,0 / 18,5 / 27,7 / 40,0
Maksimum çekiş (4 / 5)	11,8 t / 13,2 t
Maksimum tırmanma kabiliyeti	%58 (30°)

HİDROLİK SİSTEM

Tip	Yük algılamalı - kapalı merkez hidrolik sistem
Ana pompa	Çift değişkenli deplasman eksenel pistonlu pompalar
Maksimum Debi	155 l/min
Maksimum Basınç	265 bar
Filtrasyon	Tanka yağ dönüşünde, fiberglas filtre, 10 mikronluk filtreleme özelliği sunar.

KABİN

Güvenlik standartları	ROPS ISO 3471:2008 FOPS ISO 3449
-----------------------	-------------------------------------

GÜRÜLTÜ EMİSYONLARI

Ağırlıklı emisyon sesi operatör konumunda (ISO 6396)	72 dB
Ağırlıklı emisyon sesi dış konumda (ISO 6395)	104 dB

Motor

- Egzoz son işlem (DOC+ DPF + SCR)
- Otomatik rölanti fonksiyonu
- Otomatik kapama fonksiyonu
- Hava ön temizleyicisi
- Motor yönetimi
- Fan - tersine çevrilebilir, değişken hızlı, otomatik fonksiyonlu
- Geniş kanatlı radyatör

Güç Aktarma

- Tork konvertörlü 4 vitesli powershift şanzıman
- Şanzıman mod yönetimi
- Akıllı şanzıman ayırma (Intelligent Clutch Cut-Off)
- Aks diferansiyeli - Sınırlı Kaymalı Diferansiyel (LSD)
 - Tork konvertör kilitleli 5 vitesli powershift şanzıman
 - Aks diferansiyeli - Hidrolik Diferansiyel Kilidi (HDL)

Hidrolik

- Yüke duyarlı hidrolik sistem, değişken deplasmanlı pompa
- ECV (Elektrikli ana kontrol vanası)
- 3. valf dilimi
 - MCV (Hidrolik pilot kontrolü)
 - 4. valf dilimi

Kaldırma kolu

- Standart kaldırma kolu, Z-bar kinematik
- Hidrolik kaldırma kolu süspansiyonu - Yük İzolasyon Sistemi (LIS)
- Düzgün son konum kova ve arm (sadece ECV ile)
- Pozisyon hafızaları
- Otomatik kova konumu "kazıya dönüş"
 - Yüksek kaldırma arm'ı, Z-bar kinematik

Çalışma araçları

- DEVELON quick coupler
- DEVELON kova
- DEVELON performans kova

FRENLER

Uzatılmış hizmet ömrü için sinterlenmiş metal diskli çift çoklu disk devresi. Frenleme sistemi pompa ve akümülatör devresiyle etkinleştirilir. Yay uygulamalı, hidrolik park freni şanzıman şaftına ve akümülatör devrelerine monte edilmiştir. Fren tipi: yaylı / hidrolik olarak serbest bırakılır. Değişken deplasmanlı fren pompası eksenel pistonlar 37,8 l/dak. akış sağlar. Operatör fren pedalında bir düğmeyi kullanarak Akıllı Şanzıman Kesme özelliğini etkinleştirebilir veya devre dışı bırakabilir.

Frenleme Mesafesi	6,3 m, 32 km/h
-------------------	----------------

Kabin & Operatör konforu

- ROPS (ISO 3471:2008)/FOPS (ISO 3449) basınçlı kabin
- Dikey ve yatay düşük frekans süspansiyonlu gramer koltuğu, pnömatik bel desteği, ısıtma, 3 noktalı emniyet kemeri
- FNR anahtarlı mono kontrol kolu
- DEVELON akıllı anahtar
- Uzaktan kapı açma
- DEVELON Akıllı Dokunmatik Ekran
- DEVELON Akıllı Yönlendirme Sistemi
- Isıtmalı dikiz aynalar
- DEVELON Telematik sistem
- 12V elektrik yuvası
- USB yuvası
 - Parmak ucu kontrolü
 - Elektrik ayarlı ısıtmalı dikiz aynalar

Güvenlik

- Emniyet kemeri alarmı
- Geri görüş kamerası
- Geri vites lambası
- Kabindeki LED çalışma lambası (2 ön + 2 arka)
- Kabinde LED çalışma lambası (4 ön + 4 arka)
- Kabinde LED çalışma lambası (6 ön + 6 arka)

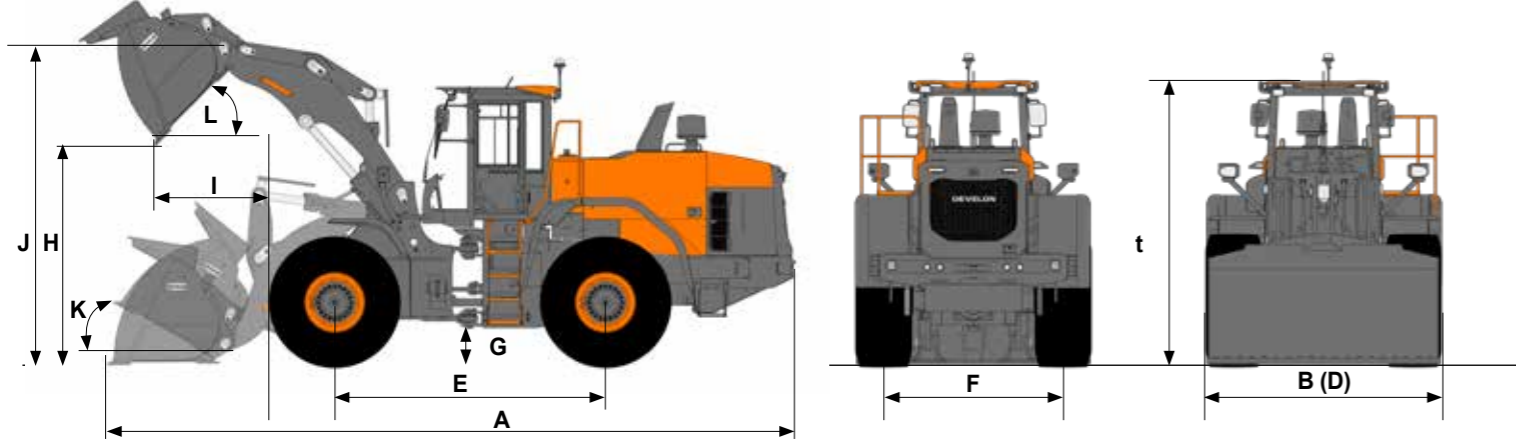
Diğer

- 20.5R25 (L3)
- 20.5R25 (L4)
- 20.5R25 (L5)
- Otomatik yağlama sistemi
- Ek arka ağırlık

SERVİS DOLUM KAPASİTELERİ

Yakıt deposu	235 l
AdBlue® (DEF) deposu	30 l
Soğutma sistemi (radyatör)	34 l
Motor yağı	24,5 l
Ön aks	23 l
Arka aks	23 l
Şanzıman yağı	32 l
Hidrolik sistem	120 l
Hidrolik tank	85 l

ÇALIŞMA ÖLÇÜLERİ



Pim açık	Birim	Ekonomik kova		Performans kova				Yük kaldırma
		Genel Amaçlı		Genel Amaçlı		Malzeme Taşıma		
Yapılandırma		2,4 m³ Tırnak	2,5 m³ Kova Bıçağı	2,7 m³ Kova Bıçağı	2,6 m³ Tırnak	2,7 m³ Kova Bıçağı	2,6 m³ Tırnak	
Yığıma kapasite ISO/SAE	m³	2,4	2,5	2,7	2,6	2,7	2,6	=
%110 dolulukta kapasite	m³	2,6	2,8	3,0	2,9	3,0	2,9	=
B Kova genişliği	mm	2740	2740	2550	2550	2550	2550	=
Koparma kuvveti	kN	117	116	99	104	104	110	+1
Statik devrilme yükü (düz konumda)	kg	11128	11015	10800	10851	10888	10938	-1783
Statik devrilme yükü (40°'de)	kg	9809	9696	9490	9540	9574	9624	-1572
H Boşaltma yüksekliği (45°'de tamamen yükseltilmiş konumda)	mm	2679	2762	2696	2620	2734	2657	+482
I Boşaltma mesafesi (45°'de tamamen yükseltilmiş konumda)	mm	1082	1017	1082	1184	1048	1150	+11
Kazma derinliği	mm	77	71	66	42	66	42	+66
J Kova mafsal noktasının yüksekliği	mm	3853	3853	3853	3853	3853	3853	+449
Tam kaldırılmış konumda maks. devrilme açısı	°	47	47	45	45	45	45	+3
Taşıma konumunda maks. devrilme açısı	°	59	59	59	59	59	59	+2
K Zemin üzerinde maks. devrilme açısı	°	43	43	41	40	41	40	+1
Tam ulaşma konumunda maks. devrilme açısı	°	59	59	59	59	59	59	-1
L Tam yükseklik konumunda maks. boşaltma açısı	°	48	48	48	48	48	48	-2
Maks. erişimde boşaltma açısı	°	65	65	65	65	65	65	-5
Maks. boşaltma açısı zeminde	°	64	64	64	64	64	64	-1
Dış yarıçap - kova kenarı	mm	6161	6115	6066	6111	6045	6089	+178
Kova köşesinin dış dönüş yarıçapı	mm	5502	5502	5502	5502	5502	5502	=
E Aks mesafesi	mm	3050	3050	3050	3050	3050	3050	=
D Lastikten lastiğe genişlik	mm	2539	2539	2539	2539	2539	2539	=
F Lastik dişi	mm	1930	1930	1930	1930	1930	1930	=
G Yerden açıklık	mm	434	434	434	434	434	434	=
A Toplam uzunluk	mm	7597	7487	7575	7678	7525	7628	+392
C Toplam yükseklik	mm	3313	3313	3313	3313	3313	3313	
Çalışma ağırlığı	kg	13732	13847	13989	13938	13936	13885	+165





DEVELON

Gücünü Yenilikten Alır

DAHA FAZLASINI
KEŞFET:
DL250-7



Bazı spesifikasyonlar, fiili ölçümler değil mühendislik hesaplamalarına dayanmaktadır. Spesifikasyonlar yalnızca karşılaştırma amaçlı verilmiştir ve herhangi bir bildirim yapmadan değiştirilebilirler. Develon ekipmanınız için spesifikasyonlar, tasarım, imalat, çalıştırma koşulları ve diğer faktörlerdeki normal varyasyonlara bağlı olarak değişiklik gösterecektir. Develon ürünlerinin resimleri standart ekipmandan farklı olabilir.

ASKO GLOB ALL MARKETİNG DİŞ TİCARET A.Ş.
Hürriyet Mah. Yakacık D-100 Kuzey Yanyol
NO: 49/1 Kartal / İSTANBUL
T +90 216 453 04 00 - F +90 216 453 04 01



[f/askogloball_develon](https://www.facebook.com/askogloball_develon) [@askogloball_develon](https://www.instagram.com/askogloball_develon) [in/askogloballismakinalari](https://www.linkedin.com/company/askogloballismakinalari)



bir **ASKO Holding** kuruluşudur.

info@askogloball.com
www.askogloball.com
www.asko.com.tr