

DX 300LC-7K

MOTOR

Model	DEVELON DL08V
Emisyon Sınıfı	Stage5
Silindir Adedi	6
Motor Gücü	202 kW / 271 HP @ 1800 rpm
Silindir Hacmi - cm^3	7.640
Maksimum Tork	130 kgf-m (1275 Nm) @1300 rpm
Çap*Strok - mm	108 x 139
Marş - V	24
Aküler - V/Ah	2 x 12 /150
Hava Filtresi	Çift elemanlı hava filtresi Ön-filtreli Cyclone Turbo toz seperatörü

HİDROLİK SİSTEM

e-EPOS (Elektronik Güç Optimizasyon Sistemi) operatöre tüm çalışma koşullarında maksimum çalışma etkinliği sağlar ve yakıt tüketimini minimum seviyelere indirir.

- Hidrolik sistem bağımsız ve bir arada çalışma olanakları sağlar.
- Yakıt tasarrufu için çapraz algılamalı pompa tipi
- Otomatik rölaneti sistemi
- 4 Çalışma / 4 Güç modu
- Bilgisayar yardımlı pompa güç kontrolü

Ana Pompa	
Tip	2 adet değişken debili eksenel pistonlu tip pompa
Azami Debi - lt/dk	2 x 248
Pilot Pompa	
Tip	Dişli Tipi
Debi - lt/dk	27 lt /dk
Maksimum Sistem Basıncı	
Uygulama Modu - kgf/cm^2	370 (363 bar)
Yürüyüş Modu - kgf/cm^2	350 (343 bar)
Kule Dönüş - kgf/cm^2	295 (290 bar)

KULE DÖNÜŞ SİSTEMİ

Maks. Dönüş Hızı - rpm	9,88 rpm
Maks. Dönüş Torku - $kgf-m$	12,137 $kgf-m$

HİDROLİK SİLİNDİRLER

- Piston kolları ve silindir gövdeleri yüksek dirençli çelikten yapılmışlardır.
- Piston ömrünü uzatmak için bütün silindirlere bir darbe emme mekanizması takılmıştır.

Silindirler	Adet	Çap x Çubuk Çapı x Strok
Tek Parça Bom - mm	2	140 x 95 x 1450
Tek Parça Arm - mm	1	150 x 105 x 1670
Kova - mm	1	135 x 90 x 1150

ALT ŞAŞI

Pabuç Sayısı	48
Üst Makaralar	2
Alt Makaralar	9
Bağlantı Aralığı - mm	216

YÜRÜYÜŞ SİSTEMİ

- Her palet, bir planet redüksiyon dişlisi üzerinden bağımsız bir eksenel piston motoru ile tahrik edilir.

Yürüyüş Hızı (hızlı/yavaş) - km/h	3,0 - 5,5
Maksimum Çekiş Gücü - kgf	35,000
Maksimum Eğim	35° / %70

SERVİS DOLUM KAPASİTELERİ

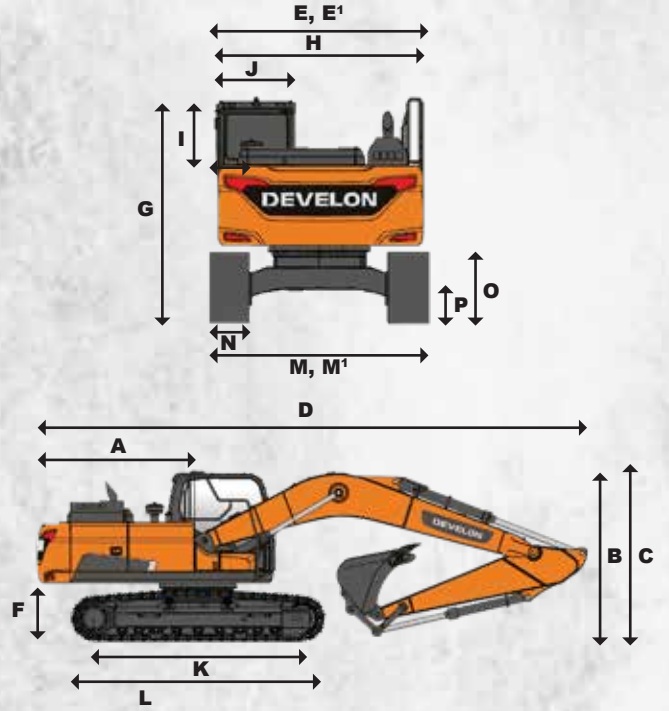
Yakıt Deposu - lt	500
Hidrolik Yağ Tankı - lt	280
Motor Yağı - lt	42
Motor Soğutma Sistemi - lt	50
Kule Şanzımanı - lt	7

ÇALIŞMA AĞIRLIĞI

Standart Makina Çalışma Ağırlığı - kg 32,600

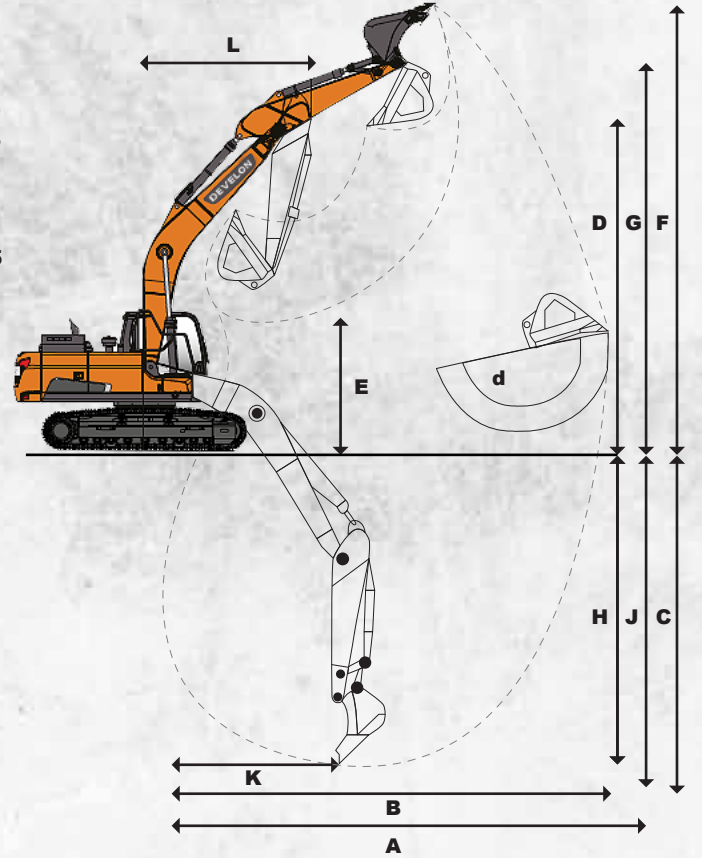
GENEL ÖLÇÜLER

Bom Ölçüsü - mm	6,245			
Arm Ölçüsü - mm	2,500	2,850	3,100	3,750
Kova Kapasitesi - m ³	1,51	1,27	1,27	1,03
A Kuyruk Dönüş Yarıçapı - mm	3,230	3,230	3,230	3,230
B Nakliye Yüksekliği (Bom) - mm	3,385	3,495	3,265	3,455
C Nakliye Yüksekliği (Hortum) - mm	3,495	3,615	3,370	3,575
D Nakliye Uzunluğu - mm	10,765	10,705	10,605	10,705
E Nakliye Genişliği (Standart) - mm	3,200	3,200	3,200	3,200
E' Nakliye Genişliği (Dar) - mm	3,000	3,000	3,000	3,000
F Arka Ağırlık Açıklığı - mm	1,120	1,120	1,120	1,120
G Kabin Üstü Yüksekliği - mm	3,050	3,050	3,050	3,050
H Mahfaza Genişliği - mm	2,960	2,960	2,960	2,960
I Mahfaza Üstü Kabin Yüks. - mm	853	853	853	853
J Kabin Genişliği - mm	1,010	1,010	1,010	1,010
K Aks Mesafesi - mm	4,040	4,040	4,040	4,040
L Palet Uzunluğu - mm	4,940	4,940	4,940	4,940
M Yürüyüş Tk. Genişliği (Standart) - mm	3,200	3,200	3,200	3,200
M' Yürüyüş Tk. Genişliği (Dar) - mm	3,000	3,000	3,000	3,000
N Palet Pabucu Genişliği - mm	600	600	600	600
O Palet Yüksekliği - mm	970	970	970	970
P Zemin Boşluğu - mm	470	470	470	470



ÇALIŞMA ÖLÇÜLERİ

Bom Ölçüsü - mm	6,245			
Arm Ölçüsü - mm	2,500	2,850	3,100	3,750
Kova Kapasitesi m ³	1,51	1,27	1,27	1,03
A Maks. Kazma Erişimi - mm	10,155	10,415	10,725	11,240
B Maks. Kazma Uzanma (Yer) - mm	9,950	10,215	10,530	11,065
C Maks. Kazma Derinliği - mm	6,700	7,055	7,305	7,950
D Maks. Yükleme Yüksekliği - mm	6,990	6,995	7,280	7,395
E Min. Yükleme Yüksekliği - mm	3,370	3,010	2,750	2,110
F Maks. Kazma Uzunluğu - mm	10,010	9,980	10,325	10,405
G Maks. Kova Pim Yüksekliği - mm	8,585	8,600	8,880	8,990
H Maks. Dikey Duvar Derinliği - mm	5,395	5,450	6,125	6,600
I Maks. Dikey Yarıçapı - mm	6,840	7,175	6,840	7,070
J Maks. Kazma Derinliği (8.seviye) - mm	6,465	6,815	7,110	7,755
K Min. Yarıçap (8.seviye) - mm	2,970	2,905	3,000	2,920
L Min. Kule Dönüş Yarıçapı - mm	4,045	4,070	4,040	4,050
d Kova Açısı (°)	176	176	175	174



KAZMA KUVVETİ (ISO)

Bom Ölçüsü - mm	6,245			
Arm Ölçüsü - mm	2,500	2,850	3,100	3,750
Kova Kapasitesi m ³	1,51	1,27	1,27	1,03
Kova Kazma Kuvveti	18,9 /	18,9 /	18,9 /	18,9 /
(Normal / Ek Güç) - tON	20,0	20,0	20,0	20,0
Arm Koparma Kuvveti	16,0 /	N/A	13,2 /	11,7 /
(Normal / Ek Güç) - tON	17,0		13,9	12,4

ASKO GLOB ALL MARKETİNG DİŞ TİCARET A.Ş. haber vermeden model değişimi, teknik özellikler, renk, donanım ve aksesuar gibi ürünler ve ürün özelliklerinde değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

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

