



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## ET08

### Konvansiyonel paletli ekskavatör

Her yere sığan küçük dev

ET08 güç konusundaki istekleri kesinlikle karşılıksız bırakmaz. Sadece 700 mm olan genişliğiyle kendini kanıtlar. Böylece iç kapılardan mükemmel şekilde geçebilir ve kauçuk paletleri sayesinde zemin kaplamasını korur. Hidrolik kapasitesine özellikle dikkat edilmiştir. Standart ataşman hidrolik hatları sayesinde ataşmanlar sorunsuzca çalıştırılabilir. Çeşitli işler için gerçekten güçlü bir araç olan 11,6 kW gücündeki ünlü Yanmar motoruyla donatılmıştır.

### Öne çıkanlar

- Katlanabilir ROPS koruma
- Sınıfındaki en güçlü motor
- Otomobile çekilen römorkla kolayca nakledilir
- Kompakt boyutlar
- ISO-SAE geçişi

### Teknik bilgiler

#### ■ Hidrolik

Hidrolik çalışma basıncı	170,0 bar
Debi	23,0 l / dk
Depo hacmi	14,0 l

#### ■ mekanik güç bilgileri

Yürüyüş hızı	1,8 km/sa
--------------	-----------

#### ■ mekanik bilgiler

Uzunluk	2.850,0 mm
Genişlik	700,0 mm
Yükseklik	2.261,0 mm
Çalışma ağırlığı (min.-maks)	1.029,0 - 1.115,0 kg
Kazma derinliği (maks.)	1.766,0 mm

#### ■ Yanmalı motor

Soğutma	Su soğutmalı
Motor tipi	Dizel motor
Silindir	3,0
Silindir hacmi	854,0 cm <sup>3</sup>
Depo hacmi	9,0 l
Elektrik yük değerleri	9,9 kW

Nominal motor devri	2.100,0 1 dk
Marş aküsü gerilimi	12,0 V
Akü kapasitesi (nominal değer)	30,0 Ah
Motor üreticisi	Yanmar
Motor tanımı	3TNV70

#### ■ Çevre karakteristik verileri

Ses seviyesi LpA	77,0 dB(A)
Ses seviyesi LWA, garanti edilen	93,0 dB(A)

#### ■ İşletme maddeleri

Yağ miktarı	2,500 l
Soğutma sıvısı hacmi	2,9 l
Hidrolik yağ miktarı	13,8 l

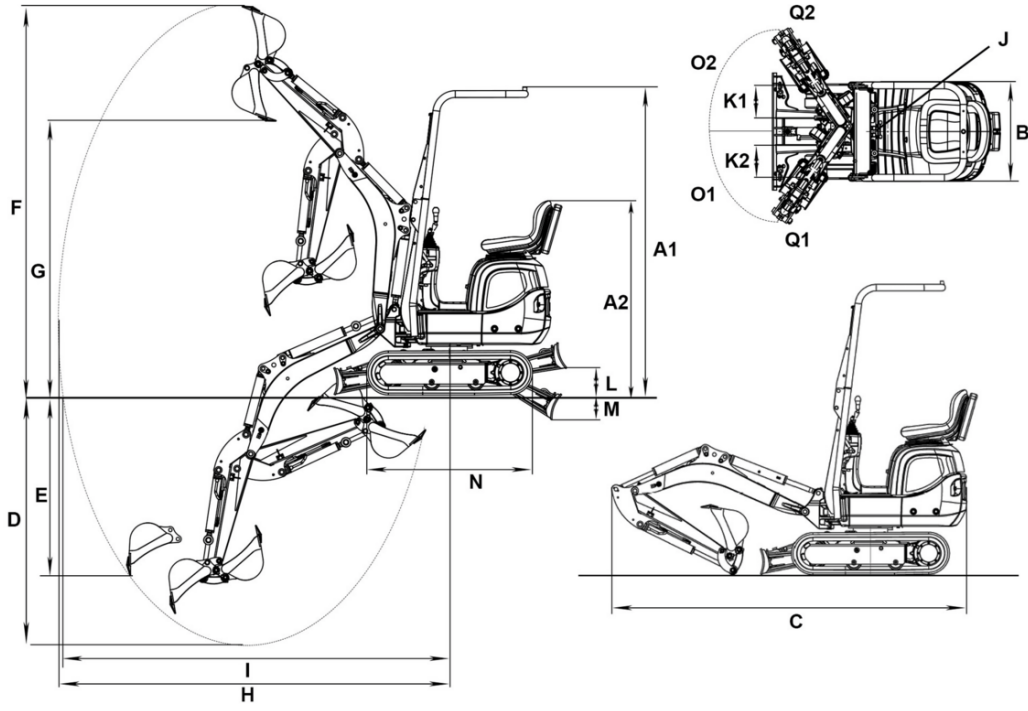
#### ■ Alt takım

Hidrolik çalışma basıncı	170,0 bar
--------------------------	-----------

#### ■ Taşıma ve depolama

Nakliye uzunluğu	2.850,0 mm
Nakliye genişliği	730,0 mm
Nakliye yüksekliği	1.490,0 mm
Nakliye ağırlığı	990,0 kg

## Boyutlar



A1	ROPS yüksekliği	2.261 mm
A2	Yükseklik	1.427 mm
B	Üst yapı genişliği	730 mm
	Römork genişliği kısaltılmış	700 mm
B	Römork genişliği uzatılmış	860 mm
C	Taşıma uzunluğu	2.828 mm
D	Maksimum kazma derinliği	1.763 mm
E	Maks. delme derinliği	1.320 mm
F	Maks. delme yüksekliği	2.863 mm
G	Maksimum boşaltma yüksekliği	2.012 mm
H	Maksimum kazma yarıçapı	3.090 mm
I	Maksimum zemindeki menzil	3.028 mm
J	Arka dönüş yarıçapı	747 mm
K1	Konsol yer değişimi maks. (sol taraftaki kepçenin ortasına)	245 mm
K2	Konsol yer değişimi maks. (sağ taraftaki kepçenin ortasına)	283 mm
M	Maks. kazı derinliği (Planum altı düzleme plakası)	178 mm
N	Sürücü takımı uzunluğu	1.220 mm
O1	Konsol dönüş yarıçapı sol	55 °
O2	Konsol dönüş yarıçapı sağ	56 °