

**E26<sub>BSR</sub>** **E29<sub>BSR</sub>** **E35<sub>BSR</sub>**  
**E39<sub>BSR</sub>** **E45<sub>BSR</sub>** **E50<sub>BSR</sub>**



**E26BSR E29BSR E35BSR E39BSR E45BSR E50BSR**

<b>ÇALIŞMA AĞIRLIĞI</b>	2.70 t	2.84 t	3.50 t	3.90 t	4.54 t	4.95 t
<b>KAZI DERİNLİĞİ</b>	2.650 mm	2.790 mm	3.100 mm	3.350 mm	3.660 mm	3.900 mm

Veriler, uzun kollu kabin versiyonlarına göredir.



**BUILT AROUND YOU**

# ULTRA KOMPAKT YÜKSEK TONAJLI

OLAĞANÜSTÜ  
PERFORMANS

İŞİNİZİ  
KOLAYLAŞTIRAN  
SIFIR KUYRUK  
DÖNÜŞÜ TASARIMI

KONFORLU  
ÇALIŞMA ORTAMI



# EKSİAVATÖR TEKNOLOJİSİ

KOLAY TAŞIMA

DAYANIKLI

KOLAY  
GÜNLÜK BAKIM



# OLAĞANÜSTÜ PERFORMANS



## MÜKEMMEL ÖN VE YAN KAZI PERFORMANSI

### Yeni nesil motorlar

Motorlarımız, düşük yakıt tüketimin yanında üstün bir kazı performansı sunarlar.

### Yüksek yağ akışı

Yüksek yağ akışı birçok fayda sunar: daha büyük silindirlerin kullanılmasını mümkün kılar ve böylece daha fazla koparma kuvvetleri elde edilir; daha büyük kovalarla kazıya mümkün kılar ve çevrim süreleri kısalır.

### Mafsallı Bom

Bu fonksiyon, alt takımları hareket ettirmeden paralel kazı işlemini mümkün kılar ve rahat bir şekilde kanal açma ve boru döşeme faaliyetlerinin gerçekleştirilemesini sağlar.

### KAZI DERİNLİĞİ

E26B	2.7 m
E29B	2.8 m
E35B	3.1 m
E39B	3.4 m
E45B	3.7 m
E50B	3.9 m

## BÜYÜK BİR EKSKAVATÖRLE AYNI HİDROLİK SİSTEDE SAHİP OLMASI SAYESİNDE DAHA İYİ KAZI PERFORMANSI

Mini ekskavatörlerde, büyük ekskavatörlerdeki Akıllı Hidrolik sistemin sağladığı yüksek verim seviyesinin keyfini çıkarın. Akıllı Hidrolik Sistem, dozer bıçağının etkin çalışması ve eş zamanlı hareketler sağlamak için üç entegre pompaya sahiptir. Üçüncü pompa, yürüyüşten bağımsız olarak dozer bıçağına ve dönüş hidroliklerine güç verir. Kazı işlemi esnasında, bu pompanın akışı ilave güç sağlamak ve ağır yükler altında sorunsuz bir çalışma gerçekleştirmek amacıyla kola yönlendirilir.



## YÜKSEK KALDIRMA KAPASİTESİ

Dönüş merkezinden 2 metre uzaklıkta ön ve yan kaldırma kapasitesi.

Ton bazında kaldırma kapasitesi

DERİNLİK SEVİYESİ	E26B		E29B		E35B		E39B		E45B		E50B		E50B**	
	2.0 m ÖN	2.0 m ARKA	2.0 m ÖN	2.0 m ARKA	2.0 m ÖN	2.0 m ARKA	2.0 m ÖN	2.0 m ARKA	2.0 m ÖN	2.0 m ARKA	2.0 m ÖN	2.0 m ARKA	2.0 m ÖN	2.0 m ARKA
Zemin	0.9	0.6	1.1	0.8	1.1	0.9	1.4	1.3	1.4	1.4	1.7	1.7	1.6	1.6
Zeminin 1 metre altı	1.0	0.7	1.1	0.8	1.1	0.9	1.6	1.3	2.1	1.6	2.8	1.9	2.8	1.8
Zeminin 2 metre altı	0.7*	0.7*	0.7	0.7	1.1	0.9	1.5	1.4	2.1	1.7	2.9	2.0	2.8	1.9

Zeminin 1.5 metre altı / \*\* Uzun Kol

## GÜÇLÜ VE VERİMLİ DOZER PERFORMANSI

### Eşsiz Dozer Bıçağı Tasarımı

New Holland'ın eşsiz dozer bıçağı tasarımı, itilen toprağın bıçağın arkasına düşmesini engeller.

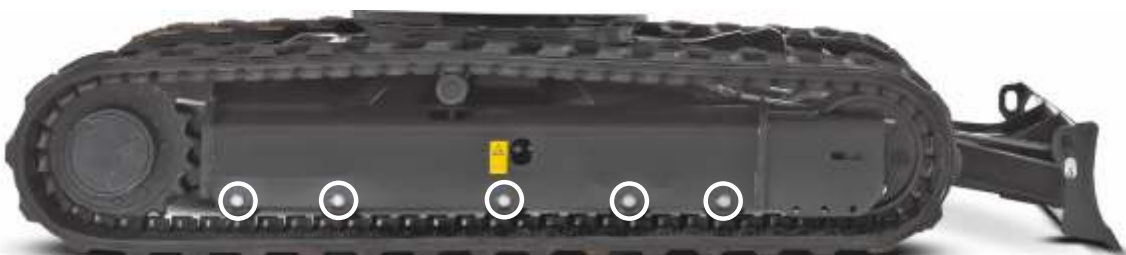
Bu sayede tek geçişte tesviye edilmiş bir yüzey geride bırakılır.

## DAHA FAZLA İTİŞ GÜCÜ

### Mükemmel Tutuş

Paletlerdeki istikamet tekerleri, palet pabuçları ve zemin arasındaki temas alanını artıracak şekilde ayarlanmıştır.

5 alt yürüyüş makarası ve bir üst yürüyüş makarası, paletleri mükemmel şekilde yönlendirir ve paletlerin yerinden çıkma riskini en aza indirir. Bu aynı zamanda, yürüyüş esnasında gürültüyü ve sarsılmayı azaltır.



# SIFIR KUYRUK DÖNÜŞÜ



## HIZLI YÜKLEME

Sıfır kuyruk dönüş tasarımını, makinenin kuyruk kısmının daima paletler genişliği dahilinde olduğu anlamına gelir. Bu tasarımın avantajları şu şekildedir :

- Çok dar alanlarda çalışma imkanı
- Dönüş esnasında makinenin arka kısmına hasar verme riskinin ortadan kalkması
- Şehir içi sahalara daha iyi entegrasyon
- Kamyonlara daha yakın çalışma ve daha ileriye boşaltma yapma imkanı

Üst düzey kazı derinliği ve 7 saniyeden daha kısa sürede tam dönüşü mümkün kılan verimli hidrolik sistemi ile bir araya getirilen kompakt tasarım, oldukça kısa çevrim süreleri sağlar.



Kaldırma kancası



Güvenlik valfleri yer almaktadır.

## DAR ALANLarda GÜVENLİK VE VERİM

Sıfır kuyruk dönüsü tasarımı sayesinde, operatörün dönüş esnasında makinenin arka kısmı konusunda kaygılanması gereklidir. Bunun yerine, yaptığı işe daha rahat odaklanabilir; bu da performansı ve güvenliği artırır. Mafsallı Bom ile bir araya getirilen sıfır kuyruk dönüsü; çok dar alanlarda kazı, dönüş ve boşaltma işlemlerini mümkün kılar ve duvar diplerinde bile kazı yapmaya olanak sağlar.

## GÜVENLİ YÜK KALDIRMA KİTİ

New Holland, sahada güvenliğini sağlamak için, kaldırma kancası, bom ve kol üzerinde güvenlik valfleri ve kabin içerisinde aşırı yüklenmiş kovaya karşı alarm veren cihazı içeren opsiyonel Güvenli Yük Kaldırma Kitini sunmaktadır. Güvenli Yük Kaldırma Kiti EN 474-4 düzenlemesine uygundur. Bu kit, E26B SR ve daha büyük modellerde sunulmaktadır.

# KABİNE HOŞ GELDİNİZ



## ZORLU İŞLER İÇİN MÜKEMMEL KONFOR!



- Ergonomik ve duyarlı kumanda kolları, daha verimli çalışma ve daha az yorgunluk sağlar.
- Ayarlanabilir kol dayamasına, bel desteği ve kafalığı sahip olan koltuk sayesinde mükemmel konfor
- Makinenin sağ tarafında, kaportaın altında bulunan hidrolik sistemin uygun konumu sayesinde düşük ısınma
- Kayar yan pencereler ve sökülebilen alt ön pencereler sayesinde doğal havalandırma
- Sıcak yaz günlerinde bile opsiyonel klima ile kabin sıcaklığı kontrolü
- Kolay görünebilecek bir açıya sahip monitör
- Koltuk arkasında takım çantası
- Bardak tutucu
- Okunması kolay saat sayacı
- Cep telefonlarını veya başka cihazları şarj etmek için 12V güç çıkışlı



## OLAĞANÜSTÜ GÖRÜŞ SAYESİNDE GÜVENLİ ÇALIŞMA

- Geniş görüş kendinizi daha güvende hissetmenizi sağlar
- Şeffaf tavan sayesinde, yükleme ve boşaltma işlemleri esnasında da mükemmel görüş alanı
- Güçlendirilmiş kabin yapısı: tüm modeller ROPS, FOPS ve TOPS onaylıdır
- Çalışma esnasında makinenin hassas ve keskin kontrolü

## KADEMELİ KONTROL

• E35B SR ve daha büyük modeller, standart olarak oransal kontrollere sahiptir. Bu özellik, sorunsuz ve kademeli olarak çalışmayı mümkün kılar.

## KABİNE KOLAY ERİŞİM

- Akıllı açılma sistemine sahip geniş kapı
- Kırımlı şekli, kapının dar alanlarda açılmasını mümkün kılar.
- Yüksek konumlandırılmış güvenlik koluna sahip, sol tarafta bulunan kumanda kolu



# ÇALIŞMA ALANLARI ARASINDA KOLAY NAKLİYE



## KOLAY YÜKLEME

Daha yüksek olan yaklaşma açısı ( $38^\circ$ ye kadar), dozer bıçağının yükseğe kaldırılmasını mümkün kılar. Bu da, makineyi bir kamyonaya yüklemeyi kolaylaştırır.

## RÖMORK ÜZERİNE KOLAY YÜKLEME

E26B kabin ve E29B tente:

Nakliye ağırlığı	2.592 kg
300 mm kova	37 kg
450 mm kova	44 kg
1200 mm kova	54 kg
Hızlı ataşman değiştirme sistemi	24 kg
Makine + ataşmanlar	2751 kg

3,5 t





## KAMYONET KASANIZ NE KADAR GENİŞ?

### MODEL YÜKSEKLİĞİ

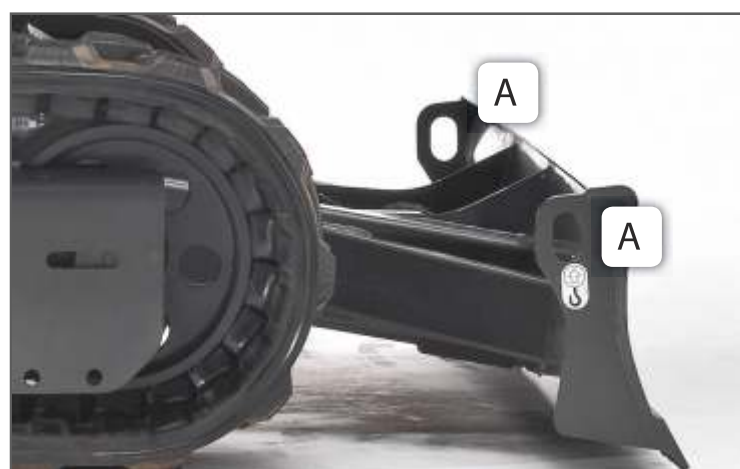
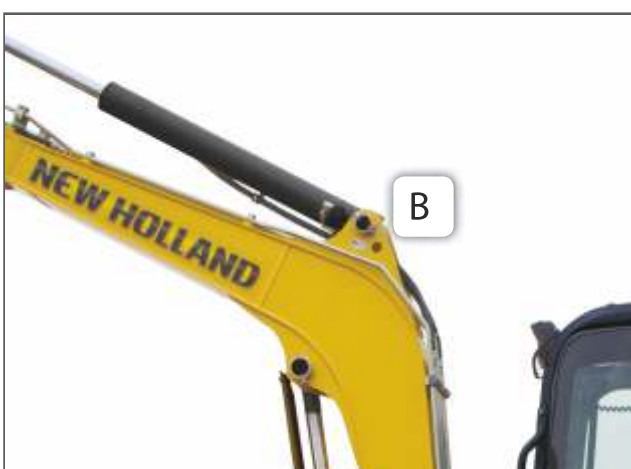
E26B	2.46 m
E29B	2.50 m
E35B	2.57 m
E39B	2.57 m
E45B	2.60 m
E50B	2.60 m

### MODEL GENİŞLİĞİ

E26B	1.40 m
E29B	1.50 m
E35B	1.55 m
E39B	1.70 m
E45B	1.96 m
E50B	1.96 m

## KALDIRMA NOKTALARI, MAKİNENİN YÜKLENMESİNİ DAHA KOLAY HALE GETİRİR

New Holland Mini ekskavatörleri, dozer bıçağındaki iki noktaya (A) ve bom üzerinde gösterilen deliğe (B) çelik kablolar takılarak kolaylıkla kaldırılabilir.

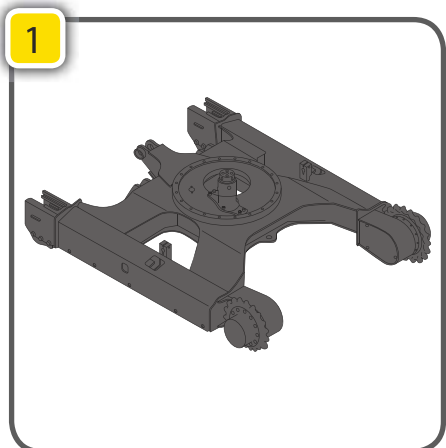


Makinenin kaldırılmasına ilişkin ayrıntılı prosedürler, kullanım Kılavuzunda yer almaktadır.

# DAYANIKLILIĞA YÖNELİK ÜRETİM

## YÜKSEK GÜVENİLİRLİĞE SAHİP TASARIM

Yüksek güvenilirliğe sahip tasarım ve ayrıntıya gösterilen özen, uzun vadede yüksek bir performans sunar. Bom, kol ve dönüş bağlantı noktaları, kuvvetlendirilmiş çelikten üretilir. Bu özellik, makineye uzun ömür ve dayanıklılık sağlar.



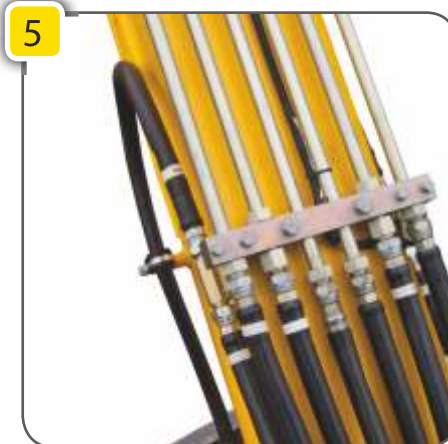
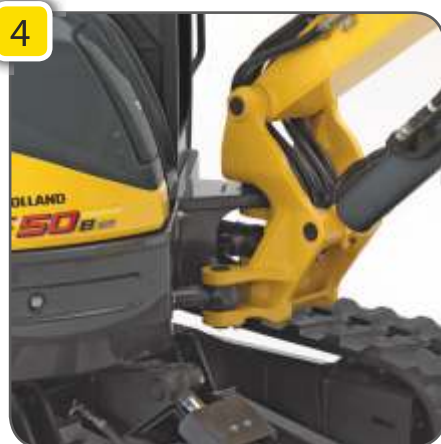
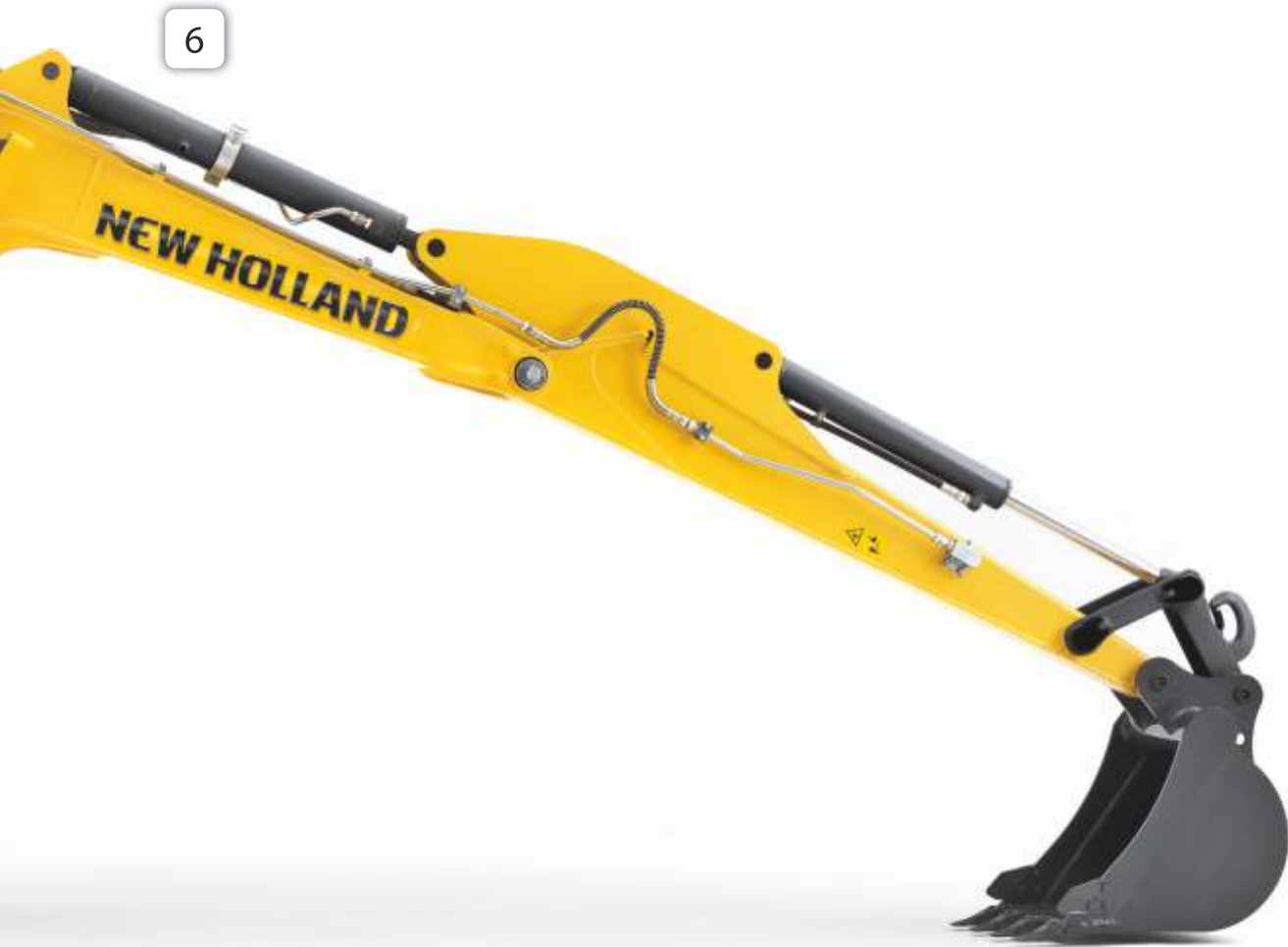
Sağlam ve dayanıklı şase



Korumalı hortum bağlantısı = uzun ömür



Bom silindiri, tüm çalışma koşullarında korunur.



# KOLAY BAKIM

## KOLAY GÜNLÜK BAKIM

### YER SEVİYESİNDE KOLAY SERVİS

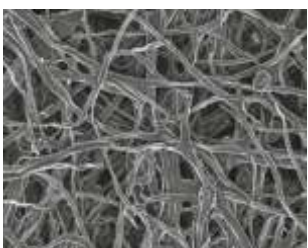
New Holland, rutin bakım zamanı geldiğinde, kolay servis felsefesi taşıyan tasarımları ile önemli parçalara erişimi kolaylaştırır:

- Filtreler
- Radyatörler
- Yardımcı devre seçici
- Yakıt tankı

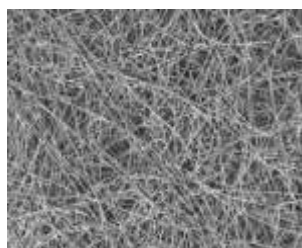


## ÖZEL DÜŞÜK MİKRONLU FİLTRE

Bu özel filtre çevre dostudur, uzun ömre sahiptir ve değiştirilmesi kolaydır.



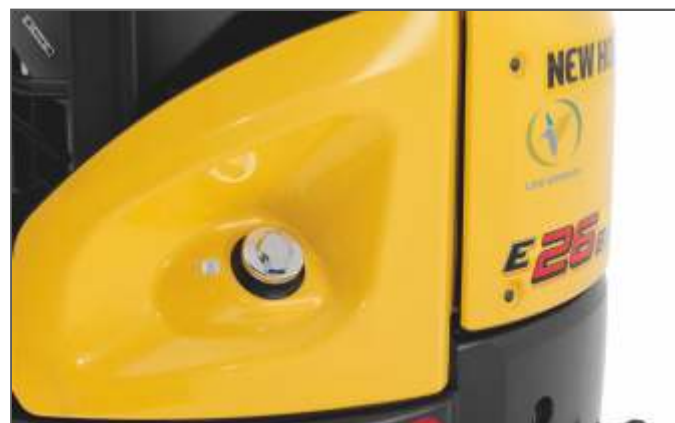
Konvansiyonel filtre



Özel düşük mikronlu filtre



Radyatörler kolaylıkla temizlenebilir.



Yakıt tankı, zemin seviyesinden kolaylıkla doldurulabilir.



Yardımcı devrenin seçicisine kolay ve hızlı erişim: tek veya çift yönlü.



# ATAŞMANLAR

## ATAŞMANLARA UYGUN TASARIM

New Holland ekskavatörleri, ataşmanların kolay kullanımını sağlamak için tasarlanmıştır. Kompakt ekskavatörümüz, standart donanım olarak yardımcı hidrolik hatta sahiptir. Bu özellik, makineyi kırıcılarla ve bir çok farklı ataşmana hazır hale getirir.

**Tüm ataşmanlar, New Holland Mühendislik ekibi tarafından makinelerin kinematik özellikleri doğrultusunda tasarlanmış, test edilmiş ve onaylanmıştır. Bu sayede maksimum verim ve güvenlik sağlamaktadır.**

### HIZLI ATAŞMAN DEĞİŞTİRME SİSTEMİ

"Klac" otomatik kilitleme sistemi sayesinde, ihtiyacınız olduğu anda ataşmanlarınızı kolaylıkla değiştirebilirsiniz. Kompakt tasarım, orijinal kinematiğe sadiktir ve herhangi bir bakım gerektirmez. Bu da, makinenizde en iyi üretkenlik düzeyini sağlar.

### KOVALAR

- Kazı veya ağır hizmet tipi kovalar : 250 mm / 35 L'den 900 mm / 210 L'ye kadar
- Kanal temizleme kovaları: 1000 mm / 102 l'den 1500 mm / 260 l'ye kadar

Mevcut kovalarınız, Klac Adaptör kiti ile kolaylıkla Klac sistemine uyarlanabilir.  
Klac hızlı ters ataşman bağlama sistemi de sunulmaktadır.

### BURGULAR

Delme işlemleri için özel olarak tasarlanmıştır

- **Standart tıhrikli (zincir tıhrikli)** Hidrolik debisi: min 23 l/dk / maks. 57 l/dk
  - **Ağır tıhrikli (planeter tıhrikli)** Hidrolik debisi: min 30 l/dk / maks. 57 l/dk
- 100 mm'den 900 mm'ye varan burgu çapı / 1220 mm uzunluk  
Burgu uzantıları: 300mm'den 1830 mm'ye kadar

### KESİCİ EZİCİ C60

C60, tek hareketli çeneye ve 360° rotasyona sahip, sağlam ve dayanıklı bir kesici ve ezicidir. Kapalı yapısı ve Hardox çelik çeneler, çeliğe karşı dayanıklı ve güçlü bir araç haline getiriyor.

AĞIRLIK (kg)	EZİCİ KUVVET ARKA (kN)	MAKS. KESME KUVVETİ (kN)
205	180	460

### AYIRMA VE YIKIM D03HPX-40

Ataşmanın parçalarının kolay değiştirme sistemi sayesinde farklı uygulamaları gerçekleştirmek mümkündür.

Hidrolik silindirin yerini, bakım gerektirmeyen "HPX Drive" alır: toz ve darbelere karşı daha kompakt ve dayanıklıdır.

Tahrik ünitesi kalıcı bir yağ banyosu içerisindeydi; yağlama yapmak gerekmesez. Bu sayede, servis ömrü %50'ye varan oranlarda uzatılır. Yan plakaların ve kesme kenarlarının üretiminde 500 HB çeliğin kullanılması sayesinde, uzun bir ömür sağlanmaktadır.

AĞIRLIK (kg)	HACİM (l)	TORK (Nm)	KAPAMA KUVVETİ (kN)	YÜK KAPASİTESİ (kg)
260	60	1.000	26	1.000



## KIRICILAR

New Holland Kırıcıları yüksek performans sergiler ve dayanıklılıkları.

Kompakt boyutları, dar alanlarda çalışmanızı yardımcı olur.

	UÇ ÇAPı (mm)	DARBE FREKANSI (BPM)	AĞIRLIK (kg)	SES SEVİYESİ (dBA)	E26B E29B	E35B E39B	E45B	E50B
CB27S (sessiz tip)	42 mm	1.600-2.600 BPM	120 kg	123 dBA	x			
CB32	45 mm	750-2.400 BPM	130 kg	129 dBA	x	x		
CB32S (sessiz tip)	45 mm	750-2.400 BPM	140 kg	123 dBA	x	x		
CB37S (sessiz tip)	50 mm	1.800-2.000 BPM	175 kg	124 dBA		x		
CB45	50 mm	450-1.800 BPM	200 kg	128 dBA		x	x	x
CB45S (sessiz tip)	50 mm	450-1.800 BPM	220 kg	118 dBA		x	x	x
CB65	63 mm	400-2.000 BPM	300 kg	132 dBA		x	x	
CB65S (sessiz tip)	63 mm	400-2.000 BPM	315 kg	121 dBA		x	x	
CB90S (sessiz tip)	80 mm	500-1.700 BPM	360 kg	127 dBA				x

Bu kıricılar doğrudan makineye, adaptör plakası ile bir Klac üzerine veya Lehnoff hızlı ataşman bağlayıcıya takılabilir.

# ÖZELLİKLER VE BOYUTLAR

## E26BSR - E29BSR

### MODEL KODU

Kabin .....	NK26MC - NK29MC
Tente .....	NK26MR - NK29MR

### MOTOR

Hacim.....	1.331 cm <sup>3</sup>
Güç .....	23 bg
Maks. tork .....	80.1 Nm
Emisyon seviyesi .....	Tier IV

### HİDROLİK SİSTEM

Değişken debili pompa tipi .....	eksenel piston
Debi .....	2 x 26.4 l/dk
Dişli pompa debisi.....	14,3 l/dk
Maksimum çalışma basıncı.....	230 bar

### DÖNDÜRME VE YÜRÜYÜŞ HIZI

Döndürme hızı.....	8.7/8.8 d/dk
Bom döndürme açısı (sol/sağ).....	60° / 55°
Hareket Hızı - Düşük (1.) .....	2.3 km/s
Yürüyüş Hızı - Yüksek (2.) .....	4.1 km/s

## E45BSR

### MODEL KODU

Kabin .....	NK45MC
Tente .....	YOK

### MOTOR

Hacim.....	2.189 cm <sup>3</sup>
Güç.....	43 bg
Maks. tork .....	139.3 Nm
Emisyon seviyesi.....	Geçici Tier IV

### HİDROLİK SİSTEM

Değişken debili pompa tipi .....	eksenel piston
Debi .....	2 x 57.1 l/dk
Dişli pompa debisi.....	33.8 l/dk
Maksimum çalışma basıncı.....	230 bar

### DÖNDÜRME VE YÜRÜYÜŞ HIZI

Döndürme hızı.....	8.8 d/dk
Bom döndürme açısı (sol/sağ).....	70° / 60°
Hareket Hızı - Düşük (1.) .....	2.8 km/s
Yürüyüş Hızı - Yüksek (2.) .....	4.6 km/s

## E35BSR - E39BSR

### MODEL KODU

Kabin .....	NK35MC - NK39MC
Tente .....	NK35MR - NK39MR

### MOTOR

Hacim.....	1.642 cm <sup>3</sup>
Güç.....	30 bg
Maks. tork .....	98.4 Nm
Emisyon seviyesi.....	Geçici Tier IV

### HİDROLİK SİSTEM

Değişken debili pompa tipi.....	eksenel piston
Debi.....	2 x 38.4 l/dk
Dişli pompa debisi.....	20,6 l/dk
Maksimum çalışma basıncı.....	230 bar

### DÖNDÜRME VE YÜRÜYÜŞ HIZI

Döndürme hızı.....	8.9 d/dk
Bom döndürme açısı (sol/sağ).....	70° / 60°
Hareket Hızı - Düşük (1.) .....	2.5 km/s
Yürüyüş Hızı - Yüksek (2.) .....	4.5 km/s

## E50BSR

### MODEL KODU

Kabin .....	NK50MC
Tente .....	YOK

### MOTOR

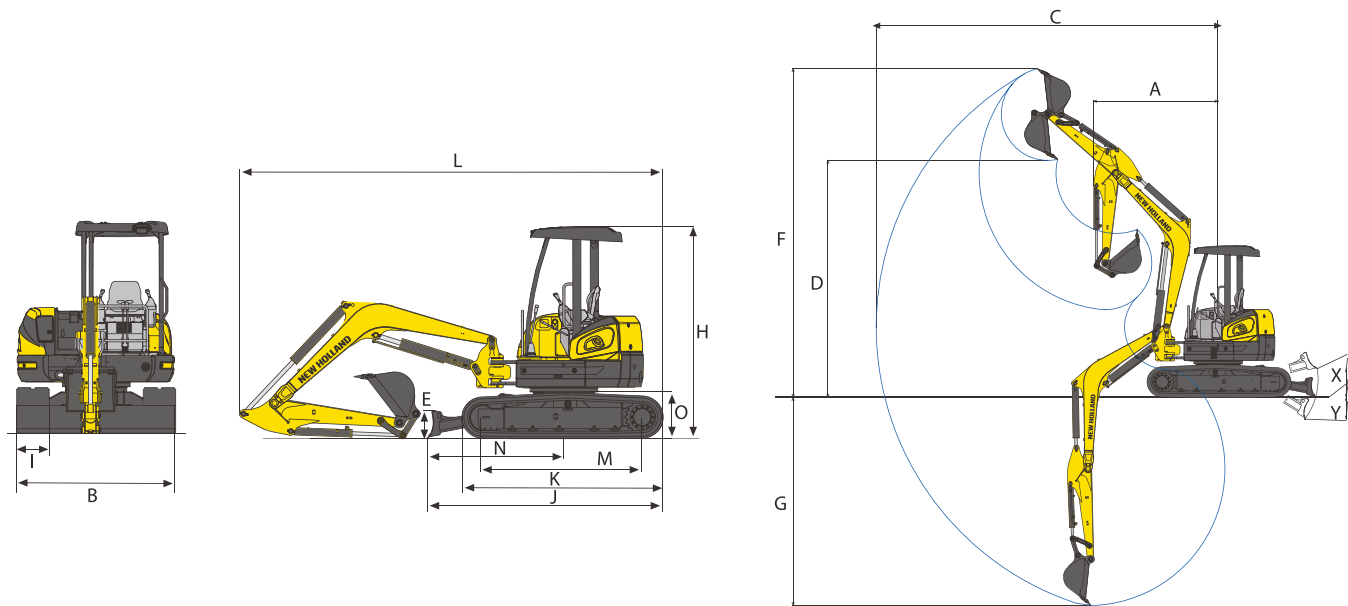
Hacim.....	2.189 cm <sup>3</sup>
Güç.....	43 bg
Maks. tork .....	139.3 Nm
Emisyon seviyesi.....	Geçici Tier IV

### HİDROLİK SİSTEM

Değişken debili pompa tipi .....	eksenel piston
Debi .....	2 x 57.1 l/dk
Dişli pompa debisi.....	33.8 l/dk
Maksimum çalışma basıncı.....	230 bar

### DÖNDÜRME VE YÜRÜYÜŞ HIZI

Döndürme hızı.....	8.8 d/dk
Bom döndürme açısı (sol/sağ).....	70° / 60°
Hareket Hızı - Düşük (1.) .....	2.8 km/s
Yürüyüş Hızı - Yüksek (2.) .....	4.6 km/s



		E26BSR	E29BSR	E35BSR	E39BSR	E45BSR	E50BSR
Arka kısım kule yarıçapı	mm	700 / 740 *	750	775	850	980	980
I - Palet genişliği	mm	250	250	300	300	400	400
J - Alt takım uzunluğu	mm	2.260	2.410	2.550	2.680	2.780	2.910
K - Palet uzunluğu	mm	1.870	1.980	2.000	2.150	2.330	2.480
M - Tamburların merkezlerinin uzaklığı	mm	1.490	1.590	1.540	1.700	1.820	1.970
N - Zemin üzerinde bıçak dahil makine yarıçapı	mm	1.350	1.440	1.550	1.600	1.621	1.690
X - Bıçak maks. kaldırma	mm	425	445	560	540	505	495
Y - Bıçak maks. alçaltma	mm	290	335	410	440	325	375
B - Bıçak genişliği	mm	1.400	1.500	1.550	1.700	1.960	1.960
E - Bıçak yüksekliği	mm	300	300	345	345	345	345

\* Tente 700 mm / Kabin 740 mm

## KAZI PERFORMANSI

	E26BSR	E29BSR	E35BSR	E39BSR	E45BSR	E50BSR
Kazıcı kol	mm	1.330	1.370	1.470	1.590	1.700
Kova kalınlığı	mm	450	600	500	600	650
G - Maks. kazı derinliği	mm	2.650	2.790	3.100	3.350	3.660
Kova koparma kuvveti	kN	19,3	22,0	27,4	27,4	35,3
Kazıcı kol koparma kuvveti	kN	12,0	13,0	15,0	17,0	20,0
A - Minimum ön döndürme yarıçapı (Kabin/Tente)	mm	2.070/1.900	2.080/1.880	2.280/2.000	2.340/2.070	2.430
C - Maks. erişim	mm	4.520	4.890	5.200	5.500	5.920
D - Maks. boşaltma yüksekliği (Kabin/Tente)	mm	2.650/2.950	3.170/3.380	3.200/3.550	3.430/3.760	3.790
F - Maks. kazı yüksekliği (Kabin/Tente)	mm	3.850/4.190	4.470/4.690	4.580/4.960	4.800/5.160	5.340

## NAKLİYE ÖZELLİĞİ

(ağırlıklar; yakıt tankı dolu, operatörsüz ve kovasız değerlerdir)

	E26BSR	E29BSR	E35BSR	E39BSR	E45BSR	E50BSR
Ağırlık (Kabin)	Ton	2,59	2,73	3,34	3,74	4,35
Ağırlık (Tente)	Ton	2,27	2,59	3,20	3,60	YOK
B - Maksimum genişlik	mm	1.400	1.500	1.550	1.700	1.960
L - Maksimum uzunluk	mm	3.820	4.130	4.390	4.710	5.000
H - Maksimum yükseklik	mm	2.460	2.500	2.570	2.570	2.600

## ÇALIŞMA AĞIRLIĞI

(operatörü, tam dolu yakıt tankını ve kovayı içerir)

	E26BSR	E29BSR	E35BSR	E39BSR	E45BSR	E50BSR
Kazıcı	Tipi	Standart	Standart	Standart	Standart	Kısa
Kabin	Ton	2,70	2,84	3,50	3,90	4,54
Tente	Ton	2,38	2,70	3,36	3,76	YOK



Bu broşürde yer alan bilgiler, sadece genel bilgilendirme niteliğine sahiptir. CNH Industrial N.V. şirketi, teknik veya başka gereklilik nedenlerden dolayı, bu broşürde bahsi geçen ürünün ayrıntılarını veya teknik özelliklerini istediği zaman veya belki dönemlerde değiştirmeye hakkını saklı tutar. Resimlerde, standart yerine opsiyonel donanımlar yer alabilir. Belirtilen boyutlar, ağırlıklar, kapasiteler ve diğer veriler sadece yaklaşık değerlerdir ve değişiklik gösterebilir.

98/37/CE yönetmeliğine uyumludur.



**TürkTraktör**  
444 56 35  
[musteri@turktraktor.com.tr](mailto:musteri@turktraktor.com.tr)

