



# ASFALTLAMA ÜRÜN SERİSİ



Cat® titreşimli toprak silindirleri güvenilir ve dayanıklıdır. Çok çeşitli uygulamalarda üretkenliği en üst düzeye çıkarmak için gereken yüksek sıkıştırma performansını, hızı ve tırmanabilme kabiliyetini sunarlar.

	Çalışma Ağırlığı	Sıkıştırma Genişliği	Brüt Güç	Motor	Emisyon Onayı
<b>CS34 Düz Tambur</b>	4.445 kg (9.799 lb)	1.270 mm (50 inç)	55,5 kW (74,4 hp)	C3.4B	B
<b>CP34 Keçi Ayağı Tambur</b>	4.995 kg (11.000 lb)	1.270 mm (50 inç)	55,5 kW (74,4 hp)	C3.4B	B
<b>CS44B Düz Tambur</b>	6.943 kg (15.307 lb)	1.676 mm (66 inç)	75 kW (100,6 hp)	C3.4B	B
			74,5 kW (99,9 hp)	C4.4	D, G
<b>CP44B Keçi Ayağı Tambur</b>	7.228 kg (15.935 lb)	1.676 mm (66 inç)	75 kW (100,6 hp)	C3.4B	B
			74,5 kW (99,9 hp)	C4.4	D, G
<b>CS10 GC Düz Tambur</b>	10.449 kg (23.036 lb)	2.134 mm (84 inç)	90 kW (120,7 hp)	C3.6	A
			83 kW (111,3 hp)	C4.4	D
<b>CS54B Düz Tambur</b>	10.555 kg (23.265 lb)	2.134 mm (84 inç)	97,9 kW (131,3 hp)	C4.4	B
			96,5 kW (129,4 hp)	C4.4	D, G
<b>CS11 GC Düz Tambur</b>	11.182 kg (24.652 lb)	2.134 mm (84 inç)	90 kW (120,7 hp)	C3.6	A
			83 kW (111,3 hp)	C4.4	D
<b>CP11 GC Keçi Ayağı Tambur</b>	11.344 kg (25.009 lb)	2.134 mm (84 inç)	90 kW (120,7 hp)	C3.6	A
			83 kW (111,3 hp)	C4.4	D
<b>CP54B Keçi Ayağı Tambur</b>	11.135 kg (24.539 lb)	2.134 mm (84 inç)	97,9 kW (131,3 hp)	C4.4	B
			96,5 kW (129,4 hp)	C4.4	D, G

hp = İngiliz beygir gücü

Bazı modeller tüm bölgelerde sunulmaz. Ürün bulunurluğu hakkında bilgi için lütfen yerel temsilcinize iletişime geçin.

Ağırlıklar yaklaşık değerlerdir ve pazara veya opsiyonel ekipmana göre farklılık gösterebilir.

Bazı yapılandırmalar, belirli pazarlarda standarttır ve diğerlerinde opsiyoneldir.

- A. U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage V
- B. U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage IV
- C. U.S. EPA Tier 4 Interim / EU Stage IIIB
- D. U.S. EPA Tier 3/EU Stage IIIA'ya eşdeğer
- E. China Nonroad Stage III
- F. U.S. EPA Tier 2 / EU Stage II eşdeğeri
- G. Brazil MAR-1

# TITREŞİMLİ TOPRAK SİLİNDİRLERİ



	Çalışma Ağırlığı	Sıkıştırma Genişliği	Brüt Güç	Motor	Emisyon Onayı
<b>CS56B</b> Düz Tambur	11.500 kg (25.346 lb)	2.134 mm (84 inç)	117 kW (156,9 hp)	C4.4	B
			116,1 kW (155,7 hp)	C7.1	D, G
<b>CP56B</b> Keçi Ayağı Tambur	11.665 kg (25.707 lb)	2.134 mm (84 inç)	117 kW (156,9 hp)	C4.4	B
			116,1 kW (155,7 hp)	C7.1	D, G
<b>CS64B</b> Düz Tambur	12.055 kg (26.569 lb)	2.134 mm (84 inç)	97,9 kW (131,3 hp)	C4.4	B
			96,5 kW (129,4 hp)	C4.4	D, G
<b>CS12 GC</b> Düz Tambur	12.609 kg (27.798 lb)	2.134 mm (84 inç)	90 kW (120,7 hp)	C3.6	A
			83 kW (111,3 hp)	C4.4	D
<b>CP12 GC</b> Keçi Ayağı Tambur	12.596 kg (27.769 lb)	2.134 mm (84 inç)	90 kW (120,7 hp)	C3.6	A
<b>CS66B</b> Düz Tambur	12.360 kg (27.245 lb)	2.134 mm (84 inç)	117 kW (156,9 hp)	C4.4	B
<b>CS68B</b> Düz Tambur	14.325 kg (31.572 lb)	2.134 mm (84 inç)	117 kW (156,9 hp)	C4.4	B
			116,1 kW (155,7 hp)	C7.1	D, G
<b>CP68B</b> Keçi Ayağı Tambur	14.685 kg (32.370 lb)	2.134 mm (84 inç)	117 kW (156,9 hp)	C4.4	B
			116,1 kW (155,7 hp)	C7.1	D, G
<b>CS74B</b> Düz Tambur	16.000 kg (35.264 lb)	2.134 mm (84 inç)	129,4 kW (173,5 hp)	C4.4	B
			129 kW (173 hp)	C7.1	D, G
<b>CP74B</b> Keçi Ayağı Tambur	16.355 kg (36.048 lb)	2.134 mm (84 inç)	129,4 kW (173,5 hp)	C4.4	B
			129 kW (173 hp)	C7.1	D, G
<b>CS76B</b> Düz Tambur	17.445 kg (38.450 lb)	2.134 mm (84 inç)	129,4 kW (173,5 hp)	C4.4	B
<b>CP76B</b> Keçi Ayağı Tambur	17.087 kg (37.670 lb)	2.134 mm (84 inç)	129 kW (173 hp)	C7.1	D, G
<b>CS78B</b> Düz Tambur	18.700 kg (41.214 lb)	2.134 mm (84 inç)	129,4 kW (173,5 hp)	C4.4	B
			129 kW (173 hp)	C7.1	D, G
<b>CS79B</b> Düz Tambur	20.200 kg (44.577 lb)	2.134 mm (84 inç)	129 kW (173 hp)	C7.1	D, G



## ASFALT DÖŞEYİCİLER

Cat sericiler, sezgisel, erişilebilir teknolojilere ve hızlı ısınan tablalara sahiptir. Yerel temsilci desteğiyle bir araya gelen bu özellikler, Cat sericileri harika bir yatırım kılar.

	Traktör Ağırlığı	Maksimum Verimlilik Kapasitesi	Asfaltlama Aralığı	Brüt Güç	Motor	Emisyon Onayı
<b>AP300F Tekerlek</b>	6.600 kg (14.550 lb)	406 metrik tonu/sa. (447 tph)	700 mm - 4,0 m (27,5 inç - 13 ft 1 inç)	55 kW (74,8 hp)	C 3,3 B	A, B, D, E, F, G
<b>AP355F Mobil-Trac™</b>	8.730 kg (19.246 lb)	406 metrik tonu/sa. (447 tph)	700 mm - 4,6 m (27,5 inç - 15 ft 1 inç)	55 kW (74,8 hp)	C 3,3 B	A, B, D, E, F, G
<b>AP500F Tekerlek</b>	13.161 kg (29.020 lb)	1.168 metrik tonu/sa. (1.288 tph)	2,55 - 6,5 m (8 ft 4 inç - 21 ft 4 inç)	106 kW (142 hp)	C4.4	B, E, G
<b>AP555F Mobil-Trac</b>	13.800 kg (30.430 lb)	1.168 metrik tonu/sa. (1.288 tph)	2,55 - 7,5 m (8 ft 4 inç - 24 ft 5 inç)	106 kW (142 hp)	C4.4	B, E, G
<b>AP600F Tekerlek</b>	13.845 kg (30.522 lb)	1.300 metrik tonu/sa. (1.433 tph)	2,55 - 8,0 m (8 ft 4 inç - 26 ft 4 inç)	129 kW (173 hp)	C4.4	B, G
				151 kW (202 hp)	C7.1	D, E, G
<b>AP655F Mobil-Trac</b>	15.584 kg (34.356 lb)	1.300 metrik tonu/sa. (1.433 tph)	2,55 - 10,0 m (8 ft 4 inç - 33 ft)	129 kW (173 hp)	C4.4	B, G
				151 kW (202 hp)	C7.1	D, E, G
<b>AP655F Çelik Palet</b>	16.043 kg (35.368 lb)	1.300 metrik tonu/sa. (1.433 tph)	2,55 - 10,0 m (8 ft 4 inç - 33 ft)	129 kW (173 hp)	C4.4	B
				151 kW (202 hp)	C7.1	D, E, G
<b>AP655F L Çelik Palet</b>	17.440 kg (38.449 lb)	1.300 metrik tonu/sa. (1.433 tph)	2,55 - 10,0 m (8 ft 4 inç - 33 ft)	151 kW (202 hp)	C7.1	D, E
<b>AP1000F Tekerlek</b>	15.794 kg (34.820 lb)	1.602 metrik tonu/sa. (1.766 tph)	3,0 - 7,65 m (9 ft 10 inç - 25 ft)	168 kW (225 hp)	C7.1	B
<b>AP1055F Mobil-Trac</b>	17.031 kg (37.553 lb)	1.602 metrik tonu/sa. (1.766 tph)	3,0 - 10,0 m (9 ft 10 inç - 33 ft)	168 kW (225 hp)	C7.1	B, G
				186 kW (249 hp)	C7.1	D, E, G

hp = İngiliz beygir gücü

Bazı modeller tüm bölgelerde sunulmaz. Ürün bulunurluğu hakkında bilgi için lütfen yerel temsilcinize iletişime geçin.

Tabla seçimi, minimum ve maksimum asfaltlama genişliklerini belirler.

- A. U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage V
- B. U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage IV
- C. U.S. EPA Tier 4 Interim / EU Stage IIIB
- D. U.S. EPA Tier 3 / EU Stage IIIA'ya eşdeğer
- E. China Nonroad Stage III
- F. U.S. EPA Tier 2 / EU Stage II eşdeğeri
- G. Brazil MAR-1

Cat tablalar, benzersiz dayanıklılık, kolay ayarlama ve basit bakım sunar. Basit ısıtma elemanı değiştirme ve işlenmiş tabla şasileri, hızlı hizmeti kolaylaştırır ve işletme maliyetlerini azaltır.



## DÜZLEŞTİRİCİLER

	Ağırlık	Standart Asfaltlama Aralığı	Maksimum Asfaltlama Genişliği	Minimum Asfaltlama Genişliği	Tabla Isıtma
<b>SE34 V Titreşimli</b>	1.400 kg (3.086 lb)	1,75 - 3,42 m (5 ft 9 inç - 11 ft 2 inç)	4,6 m (15 ft 1 inç)	700 mm (27,5 inç)	Elektrikli
<b>SE34 VT Sıkıştırıcı</b>	1.450 kg (3.196 lb)	1,75 - 3,42 m (5 ft 9 inç - 11 ft 2 inç)	4,6 m (15 ft 1 inç)	700 mm (27,5 inç)	Elektrikli
<b>SE50 V Titreşimli</b>	3.284 kg (7.239 lb)	2,55 - 5,0 m (8 ft 4 inç - 16 ft 4 inç)	6,5 m (21 ft 4 inç)	1,32 m (4 ft 4 inç)	Elektrikli
<b>SE50 VT Sıkıştırıcı</b>	3.490 kg (7.695 lb)	2,55 - 5,0 m (8 ft 4 inç - 16 ft 4 inç)	8,0 m (26 ft 4 inç)	1,32 m (4 ft 4 inç)	Elektrikli
<b>SE60 V Titreşimli</b>	3.400 kg (7.495 lb)	3,0 - 6,0 m (9 ft 10 inç - 19 ft 6 inç)	7,65 m (25,0 ft)	1,78 m (5 ft 10 inç)	Elektrikli
<b>SE60 V XW Titreşimli Ekstra Geniş</b>	4.070 kg (8.973 lb)	3,0 - 6,0 m (9 ft 10 inç - 19 ft 6 inç)	10,0 m (33,0 ft)	1,78 m (5 ft 10 inç)	Elektrikli
<b>SE60 VT XW Sıkıştırıcı Ekstra Geniş</b>	4.532 kg (9.991 lb)	3,0 - 6,0 m (9 ft 10 inç - 19 ft 6 inç)	10,0 m (33,0 ft)	1,78 m (5 ft 10 inç)	Elektrikli

Bazı modeller tüm bölgelerde sunulmaz. Ürün bulunurluğu hakkında bilgi için lütfen yerel temsilcinize iletişime geçin.

## SERİCİ VE TABLA UYUMLULUK ÇİZELGESİ

	AP300F	AP355F	AP500F	AP555F	AP600F	AP655F	AP1000F	AP1055F
<b>SE34 V Titreşimli</b>	•	•						
<b>SE34 VT Sıkıştırıcı*</b>	•	•						
<b>SE50 V Titreşimli</b>			•	•	•	•		
<b>SE50 VT Sıkıştırıcı*</b>			•	•	•	•		
<b>SE60 V Titreşimli</b>					•	•	•	•
<b>SE60 V XW Titreşimli Ekstra Geniş Tabla</b>						•	•	•
<b>SE60 VT XW Sıkıştırıcı Ekstra Geniş Tabla*</b>						•	•	•

\* Sıkıştırıcıya hazır sericiler; sıkıştırıcı çubuk sistemini desteklemek için pompa, valf ve hortumlar da dahil olmak üzere ek hidrolik parçalarla donatılmıştır.



Cat hizmet tipi asfalt silindirlerinin kullanımı kolay, taşınması basit ve servisi hızlıdır.

	Çalışma Ağırlığı	Balast ile Birlikte Çalışma Ağırlığı	Sıkıştırma Genişliği	Brüt Güç	Motor	Emisyon Onayı
<b>CB1.7</b>	1.605 kg (3.538 lb)	–	900 mm (35 inç)	18,4 kW (24,7 hp)	C1.1	A, C, D
<b>CB1.8</b>	1.735 kg (3.825 lb)	–	1.000 mm (39 inç)	18,4 kW (24,7 hp)	C1.1	A, C, D
<b>CB2.5</b>	2.521 kg (5.546 lb)	3.021 kg (6.646 lb)	1.000 mm (39 inç)	36 kW (48,2 hp)	C1.7T	A
	2.250 kg (4.960 lb)	–	1.000 mm (39 inç)	22,9 kW (30,3 hp)	C1.5	C, D
<b>CB2.5 GC</b>	2.521 kg (5.546 lb)	3.021 kg (6.646 lb)	1.000 mm (39 inç)	18,4 kW (24,6 hp)	C1.7T	A
<b>CB22B</b>	2.553 kg (5.629 lb)	–	1.000 mm (39 inç)	27 kW (36,2 hp)	C1.5	B
<b>CB24B</b>	2.723 kg (6.003 lb)	–	1.200 mm (47 inç)	27 kW (36,2 hp)	C1.5	B
<b>CB24B XT</b>	3.123 kg (6.885 lb)	–	1.200 mm (47 inç)	27 kW (36,2 hp)	C1.5	B
<b>CB2.7</b>	2.698 kg (5.936 lb)	3.198 kg (7.036 lb)	1.200 mm (47 inç)	36 kW (48,2 hp)	C1.7T	A
	2.510 kg (5.533 lb)	2.910 kg (6.415 lb)	1.300 mm (51 inç)	22,9 kW (30,3 hp)	C1.5	C, D
<b>CB2.7 GC</b>	2.698 kg (5.936 lb)	3.198 kg (7.036 lb)	1.200 mm (47 inç)	18,4 kW (24,6 hp)	C1.7T	A
<b>CB2.9</b>	2.916 kg (6.415 lb)	3.416 kg (7.515 lb)	1.300 mm (51 inç)	36 kW (48,2 hp)	C1.7T	A
	2.700 kg (5.952 lb)	2.980 kg (6.570 lb)	1.300 mm (51 inç)	22,9 kW (30,3 hp)	C1.5	C, D
<b>CB32B</b>	2.808 kg (6.190 lb)	3.208 kg (7.071 lb)	1.300 mm (51 inç)	27 kW (36,2 hp)	C1.5	B
<b>CB34B</b>	3.699 kg (8.155 lb)	4.099 kg (9.036 lb)	1.300 mm (51 inç)	36,4 kW (48,8 hp)	C2.2	B, G
<b>CB36B</b>	3.803 kg (8.385 lb)	4.400 kg (9.700 lb)	1.400 mm (55 inç)	36,4 kW (48,8 hp)	C2.2	B, G
<b>CB4.0</b>	3.623 kg (7.971 lb)	4.315 kg (9.493 lb)	1.300 mm (51 inç)	36 kW (48,2 hp)	C1.7T	A
<b>CB4.4</b>	3.801 kg (8.362 lb)	4.493 kg (9.885 lb)	1.400 mm (55 inç)	36 kW (48,2 hp)	C1.7T	A
<b>CC2.6 Kombi</b>	2.260 kg (4.982 lb)	–	1.200 mm (47 inç)	22,9 kW (30,3 hp)	C1.5	C, D
<b>CC24B Kombi</b>	2.441 kg (5.380 lb)	2.779 kg (6.114 lb)	1.200 mm (47 inç)	27 kW (36,2 hp)	C1.5	B
<b>CC2.7 Kombi</b>	2.599 kg (5.718 lb)	–	1.200 mm (47 inç)	36 kW (48,2 hp)	C1.7T	A
<b>CC2.7 GC Kombi</b>	2.599 kg (5.718 lb)	2.779 kg (6.114 lb)	1.200 mm (47 inç)	18,4 kW (24,6 hp)	C1.7T	A
<b>CC34B Kombi</b>	3.378 kg (7.446 lb)	–	1.300 mm (51 inç)	36,4 kW (48,8 hp)	C2.2	B, G
<b>CC4.0 Kombi</b>	3.586 kg (7.889 lb)	3.936 kg (8.659 lb)	1.300 mm (51 inç)	36 kW (48,2 hp)	C1.7T	A

Cat titreşimli tandem silindirler her türlü uygulamada kullanılabilecek farklı boyutlarda ve yapılandırmalarla sunulmaktadır. Geniş ikili tamburlar kolayca kurularak her türlü karıştırma işinde maksimum sıkıştırma sağlarlar.



## TİTREŞİMLİ TANDEM SİLİNDİRLER

	Çalışma Ağırlığı	Standart Sıkıştırma Genişliği	Maksimum Sıkıştırma Genişliği	Brüt Güç	Motor	Emisyon Onayı
<b>CB7</b>	8.625 kg (19.015 lb)	1.500 mm (59 inç)	1.670 mm (66 inç)	74,4 kW (100 hp)	C3.6	A
	8.190 kg (18.056 lb)			82,1 kW (110 hp)	C4.4	D, E, G
<b>CB8</b>	8.720 kg (19.224 lb)	1.700 mm (67 inç)	1.870 mm (73 inç)	75 kW (100.6 hp)	C3.4B	C
				82,1 kW (110 hp)	C4.4	D, E
<b>CB10</b>	9.815 kg (21.638 lb)	1.700 mm (67 inç)	1.870 mm (73 inç)	90 kW (120 hp)	C3.6	A
	9.710 kg (21.407 lb)			97 kW (130 hp)	C4.4	D, E, G
<b>CB13</b>	12.500 kg (27.557 lb)	2.000 mm (79 inç)	2.170 mm (85 inç)	106 kW (142 hp)	C4.4	B, D, E
<b>CB15</b>	13.135 kg (28.958 lb)	2.130 mm (84 inç)	2.300 mm (90 inç)	106 kW (142 hp)	C4.4	B, D, E
<b>CB16</b>	14.488 kg (31.941 lb)	2.130 mm (84 inç)	2.300 mm (90 inç)	106 kW (142 hp)	C4.4	B, D, E
<b>CD8</b>	7.400 kg (16.314 lb)	1.500 mm (59 inç)	2.820 mm (9 ft 3 inç)	75 kW (100 hp)	C3.4B	C
<b>CD10</b>	9.030 kg (19.908 lb)	1.700 mm (67 inç)	3.020 mm (9 ft 9 inç)	75 kW (100 hp)	C3.4B	C
<b>CCS9 Kombi</b>	9.000 kg (19.842 lb)	2.130 mm (84 inç)	2.130 mm (84 inç)	98 kW (129 hp)	C4.4	B

hp = İngiliz beygir gücü

Bazı modeller tüm bölgelerde sunulmaz. Ürün bulunurluğu hakkında bilgi için lütfen yerel temsilcinize iletişime geçin.

- A. U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage V
- B. U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage IV
- C. U.S. EPA Tier 4 Interim / EU Stage IIIB
- D. U.S. EPA Tier 3 / EU Stage IIIA'ya eşdeğer
- E. China Nonroad Stage III
- F. U.S. EPA Tier 2 / EU Stage II eşdeğeri
- G. Brazil MAR-1



Cat pnömatik silindirler, belirli uygulama ihtiyaçlarını karşılamak için geniş bir çalışma ağırlığı yelpazesi sunar. Çelik, kum ve su, çok yönlü balast seçenekleri sunar.

	Maks. Ağırlık	Sıkıştırma Genişliği	Lastik Başına Ağırlık	Brüt Güç	Motor	Emisyon Onayı
<b>CW12 7 Tekerlek</b>	9.200 kg (20.282 lb)	2.090 mm (82 inç)	1.260 kg (2.778 lb)	75 kW (100,5 hp)	C4.4	D, E
<b>CW16 9 Tekerlek</b>	15.000 kg (33.069 lb)	1.754 mm (69 inç)	578 kg (1.274 lb)	75 kW (100,5 hp)	C3.4B	B
				75 kW (100,5 hp)	C4.4	D, E
<b>CW16 11 Tekerlek</b>	14.900 kg (32.849 lb)	2.132 mm (84 inç)	482 kg (1.062 lb)	75 kW (100,5 hp)	C3.4B	B
				75 kW (100,5 hp)	C4.4	D, E
<b>CW34</b>	27.000 kg (59.525 lb)	2.090 mm (82 inç)	3.380 kg (7.452 lb)	98 kW (131 hp)	C4.4	B
				96,5 kW (129 hp)	C4.4	D, E, G

hp = İngiliz beygir gücü

Bazı modeller tüm bölgelerde sunulmaz. Ürün bulunurluğu hakkında bilgi için lütfen yerel temsilcinize iletişime geçin.

- A. U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage V
- B. U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage IV
- C. U.S. EPA Tier 4 Interim / EU Stage IIIB
- D. U.S. EPA Tier 3 / EU Stage IIIA'ya eşdeğer
- E. China Nonroad Stage III
- F. U.S. EPA Tier 2 / EU Stage II eşdeğeri
- G. Brazil MAR-1



Cat asfalt kazıma makineleri, aşınmış veya bozulmuş asfalt kaplamasını belirli bir derece ve eğime getirir ve hemen trafiğe açılacak ya da yeni asfalt kaplanabilecek dokulu bir yüzey bırakır. Ayrıca 330 mm (13 inç) derinliğe kadar yol yüzeylerini bütünüyle kaldırabilirler.



## ASFALT KAZIMA MAKİNELERİ

	Çalışma Ağırlığı	Kesme Genişliği	Rotor Aralıkları	Brüt Güç	Motor	Emisyon Onayı
<b>PM310 Palet</b>	21.780 kg (48.016 lb)	1.000 mm (39,4 inç)	15 mm, 18 mm, 8 mm	251 kW (336,6 hp)	C9.3	A
				246 kW (330 hp)	C9.3	D, G
<b>PM310 Tekerlek</b>	21.080 kg (46.473 lb)	1.000 mm (39,4 inç)	15 mm, 18 mm, 8 mm	251 kW (336,6 hp)	C9.3	A
				246 kW (330 hp)	C9.3	D, G
<b>PM312 Palet</b>	21.967 kg (48.429 lb)	1.225 mm (48,2 inç)	15 mm, 18 mm, 8 mm	251 kW (336,6 hp)	C9.3	A
				246 kW (330 hp)	C9.3	D, G
<b>PM312 Tekerlek</b>	21.267 kg (46.886 lb)	1.225 mm (48,2 inç)	15 mm, 18 mm, 8 mm	251 kW (336,6 hp)	C9.3	A
				246 kW (330 hp)	C9.3	D, G
<b>PM313 Palet</b>	22.071 kg (48.658 lb)	1.300 mm (51,2 inç)	15 mm, 18 mm, 8 mm	251 kW (336,6 hp)	C9.3	A
				246 kW (330 hp)	C9.3	D, G
<b>PM313 Tekerlek</b>	21.371 kg (47.115 lb)	1.300 mm (51,2 inç)	15 mm, 18 mm, 8 mm	251 kW (336,6 hp)	C9.3	A
				246 kW (330 hp)	C9.3	D, G
<b>PM620</b>	33.330 kg (73.480 lb)	2.010 mm (79 inç)	15 mm, 25 mm, 18 mm, 8 mm, 6 mm, 6x2 mm	470 kW (630 hp)	C18	A, D, E, G
<b>PM622</b>	33.900 kg (74.737 lb)	2.235 mm (88 inç)	15 mm, 25 mm, 18 mm, 8 mm, 6 mm, 6x2 mm	470 kW (630 hp)	C18	A, D, E, G
<b>PM820</b>	36.130 kg (79.653 lb)	2.010 mm (79 inç)	15 mm, 25 mm, 18 mm, 8 mm, 6 mm, 6x2 mm	597 kW (800,6 hp)	C18	A
				570,5 kW (765 hp)	İkiz Turbo	F
<b>PM822</b>	36.700 kg (80.910 lb)	2.235 mm (88 inç)	15 mm, 25 mm, 18 mm, 8 mm, 6 mm, 6x2 mm	597 kW (800,6 hp)	C18	A
				570,5 kW (765 hp)	İkiz Turbo	F
<b>PM825</b>	37.500 kg (82.673 lb)	2.505 mm (98,6 inç)	15 mm, 25 mm, 18 mm, 8 mm, 6 mm	597 kW (800,6 hp)	C18	A
				570,5 kW (765 hp)	İkiz Turbo	F

hp = İngiliz beygir gücü

Bazı modeller tüm bölgelerde sunulmaz. Ürün bulunurluğu hakkında bilgi için lütfen yerel temsilcinize iletişime geçin.

Maks. kesme derinlięi 330 mm (13 inç).

- A. U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage V
- B. U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage IV
- C. U.S. EPA Tier 4 Interim / EU Stage IIIB
- D. U.S. EPA Tier 3 / EU Stage IIIA'ya eşdeğer
- E. China Nonroad Stage III
- F. U.S. EPA Tier 2 / EU Stage II eşdeğeri
- G. Brazil MAR-1



## DÜZLEYİCİLER / DENGE KOLLARI

Cat yol düzleyiciler/toprak stabilizörleri, güçlü bir taban sağlamak üzere bozulmuş yolları veya toprağı stabilize etmek için asfalt tabakasını ufalar ve taban katmanıyla karıştırır veya toprağı katkı maddeleri ve çakıllı kum karıştırır.

	Maksimum Ağırlık	Standart Kesme Genişliği	Brüt Güç	Motor	Emisyon Onayı
<b>RM400</b>	26.700 kg (58.863 lb)	2.438 mm (96 inç)	310 kW (416 hp)	C9.3B	A, D, G
<b>RM500B</b>	28.400 kg (62.611 lb)	2.438 mm (96 inç)	407 kW (546 hp)	C15	A
	27.970 kg (61.663 lb)	2.438 mm (96 inç)	403 kW (540 hp)	C15	D, G

hp = İngiliz beygir gücü

Bazı modeller tüm bölgelerde sunulmaz. Ürün bulunurluğı hakkında bilgi için lütfen yerel temsilcinize iletişime geçin.

- A. U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage V
- B. U.S. EPA Tier 4 Final / EU Stage IV
- C. U.S. EPA Tier 4 Interim / EU Stage IIIB
- D. U.S. EPA Tier 3 / EU Stage IIIA'ya eşdeğer
- E. China Nonroad Stage III
- F. U.S. EPA Tier 2 / EU Stage II eşdeğeri
- G. Brazil MAR-1

## ROTOR SEÇİM KILAVUZU

	Evrensel 16	Evrensel 18	Toprak	Kombinasyon	Kürek
<b>Makine Uyumluluğı</b>	RM400, RM500B	RM400*, RM500B	RM500B	RM400, RM500B	RM400*
<b>Uygulama</b>	Islah	Islah	Stabilizasyon	Stabilizasyon	Stabilizasyon
<b>Kesim Genişliği</b>	2.438 mm (96 inç)	2.438 mm (96 inç)	2.438 mm (96 inç)	2.438 mm (96 inç)	2.300 mm (90,6 inç)
<b>Rotor Çapı (uçlarla birlikte)</b>	1.375 mm (54 inç)	1.525 mm (60 inç)	1.625 mm (64 inç)	1.625 mm (64 inç)	1.575 mm (62 inç)
<b>Maksimum Derinlik</b>	406 mm (16 inç)	457 mm (18 inç)	508 mm (20 inç)	508 mm (20 inç)	457 mm (18 inç)
<b>Ağırlık</b>	4.080 kg (9000 lb)	4.355 kg (9600 lb)	3.855 kg (8.500 lb)	3.085 kg (6.800 lb)	2.313 kg (5.100 lb)
<b>Uç Sayısı</b>	200	200	238	114	58
<b>Uç Darbe Aralığı</b>	15,9 mm (0,625 inç)	15 mm (0,6 inç)	11,5 mm (0,45 inç)	32 mm (1,25 inç)	171 mm (6,75 inç)
<b>Uç Yuvaları</b>	Cıvata Bağlantılı Gevşetme Noktası	Cıvata Bağlantılı Gevşetme Noktası	Kaynak Bağlantılı	Cıvata Bağlantılı Gevşetme Noktası	Kaynak Bağlantılı
<b>Uç Gövdesi Çapı</b>	20 mm veya 22 mm	20 mm veya 22 mm	20 mm	20 mm veya 22 mm	22 mm
<b>Kesim Yönü</b>	Yukarı	Yukarı	Yukarı	Yukarı	Yukarı

\* Bu makine modeli için rotor tüm bölgelerde mevcut değildir. Ürün bulunurluğı hakkında bilgi için lütfen yerel temsilcinize danışın.

Caterpillar Asfaltlama Ürünleri, müşterilerimize kaliteli eğitim ve proje danışmanlık hizmeti sunmaya kendini adanmıştır. Derslerimiz, asfaltlama sektöründe yıllarca deneyime sahip olan kalifiye eğitmenler tarafından öğretilir.



## EĞİTİM VE ÇÖZÜMLER

Her bir ekip üyesinin rolünün ne olduğunu ve asfaltlama işini nasıl etkilediğini anlamasına yardımcı oluyoruz. Bu türdeki bir bilgilendirme, verimliliği ve kaliteyi iyileştirir ve kârınızı artırır. Eğitim ücretlidir. Ücretle ilgili detaylar için yerel Cat temsilcinize iletişime geçin ve ekibiniz için eğitimi veya proje danışmanlık hizmetini planlayın.

### ÖZELLİKLER

- Küçük sınıflar uygulamalı çalışma fırsatları sunar
- Danışmanlık çözümleri işte başarıyı sağlar
- Dünya genelinde sektörde yüzlerce yıllık bilgi ve deneyim

### TEKNİK EĞİTİM

Caterpillar hizmet eğitimi kursları; Cat sericiler, asfalt kazıma makineleri, düzleyiciler, asfalt ve toprak silindirleri de dahil olmak üzere, güncel asfaltlama ekipmanları için teorik ve pratik eğitim sağlar.

Her bir kurs yaklaşık yarı yarıya oranda sınıf ve pratik eğitim içerir. Her bir ana sistemden sonra yazılı ve pratik sınavlar, kurs boyunca kurs hedeflerine ulaşılmasını sağlar.

### ASFALTLAMA ÇALIŞMALARINI EĞİTİMİ

Asfaltlama Çalışmaları Eğitimi, temel bilgileri vurgulayan ve üstün asfaltlama tekniklerini öğreten dört buçuk günlük yapılandırılmış bir kurstur. Küçük sınıf boyutları daha fazla pratik fırsatları ve doğrudan eğitmen etkileşimi sağlar. Günlük müfredat, iki saat sınıf eğitimi ve sınıfta öğretilen tekniklerin alıştırmasını yapmak için altı saat pratik eğitimi içerir.

Asfaltlama Çalışmaları Eğitiminin birincil hedefi, katılımcıları kendi kuruluşlarından benzer eğitimleri yürütmeye hazırlamaktır. Her bir şirket, kursta kullanılan tüm eğitim malzemelerini, taslaklarını, testlerini ve değerlendirme formlarını içeren bir eğitim paketi alır.

### ASFALTLAMA ÜRÜNLERİ İÇİN İŞ ÜZERİNDE EKİP EĞİTİMİ

Eğitmenler, iş üzerinde bireysel ve ekip operasyonel becerilerinde ve genel asfalt kalitesinde iyileştirmeler elde etmek üzere kusursuzluk ve yoğunluk çalışmalarımız için geliştirilen aynı eğitim tekniklerini kullanırlar. Eğitim, Caterpillar eğitim tesisinin kontrollü eğitim ortamı yerine gerçek dünya proje koşullarında gerçekleşir.

### İSTEĞE BAĞLI ÖZELLEŞTİRİLMİŞ EĞİTİM SINIFLARI

Caterpillar, kuruluşunuzun benzersiz ihtiyaçları ve lojistik gereksinimlerini karşılamak üzere tasarlanmış saha eğitimi sunar. İsteğe bağlı olarak Cat sericiler, asfalt kazıma makineleri, düzleyiciler, asfalt ve toprak silindirleri için Hizmet ve Çalışmalar eğitimi veya Asfaltlama/Sıkıştırma Çalışması Seminerleri planlanabilir.

İsteğe Bağlı Eğitim; Caterpillar Eğitim Merkezleri, Temsilci Eğitim Tesisleri veya müşteri ofis/mağaza konuları da dahil olmak üzere, seçtiğiniz konumda gerçekleşir.

# CAT® ASFALTLAMA TAM YANINIZDA



Her yeni gün, yeni zorlukları ve sıkı son teslim tarihlerini beraberinde getirir. Gelecek zorluklara karşı yalnız değilsiniz, her zaman olduğu gibi sizin yanınızdayız. Her işi zamanında ve hazırlıksız olarak tamamlamanıza yardımcı olan pazarın öncü asfaltlama ve yapım ekipmanı. Verimli bir şekilde çalışmanızı sürdürmenizi sağlayan benzersiz parça ve temsilci desteği. Gerçek dünya, pratik eğitimi ve ekibinizin en son teknikleri ve teknolojilerde uzmanlaşmasını sağlayan kaynaklar. Sürekli olarak değişen bir sektörde bir şey aynı kalır: tam yanınızda bulunmaya olan bağlılığımız.

Daha fazla bilgi için yerel Cat temsilcinizle iletişime geçin veya [www.cat.com/paving](http://www.cat.com/paving) adresini ziyaret edin.

Bizi [www.cat.com/paving](http://www.cat.com/paving) adresinde çevrimiçi olarak bulabilirsiniz.



facebook.com/CatPaving



instagram.com/CatPaving



youtube.com/CatPaving

Cat ürünleri, temsilci hizmetleri ve sektör çözümleri hakkında tüm bilgiler için [www.cat.com](http://www.cat.com) adresindeki web sitemizi ziyaret edebilirsiniz.

© 2021 Caterpillar  
Tüm hakları saklıdır

Malzeme ve teknik özellikler önceden bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir. Fotoğraflarda gösterilen makineler ilave ekipmanlar içerebilir. Mevcut seçenekler için Cat temsilcinize danışın.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK; bunların ilgili logoları; "Caterpillar Corporate Yellow," the "Power Edge" ve Cat "Modern Hex" ticari kimliğinin yanı sıra burada kullanılan kurumsal kimlik ve ürün kimliği Caterpillar'ın ticari markalarıdır ve izinsiz kullanılamaz.

VisionLink, Trimble Navigation Limited'in Amerika Birleşik Devletleri'ndeki ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markasıdır.



QTDQ1055-20 (05-2021)  
HTDG3489 ve QTDQ1460 yerine geçer

