

STRASSENBAU PRODUKTPALETTE





Cat®-Walzenzüge sind robust und zuverlässig. Sie bieten hohe Verdichtungsleistung, Geschwindigkeit und Steigfähigkeit und somit maximale Produktivität in einem breiten Anwendungsbereich.

MODELL	BANDAGENTYP	EMISSIONEN	MOTORLEISTUNG	EINSATZGEWICHT MIT FAHRERKABINE	VERDICHTUNGSBREITE
CS5	Glattmantel	Tier 4 Final	55,5 kW (74,4 hp)	4445 kg (9800 lb)*	1270 mm (50 in)
CP5	Stampffuß	Tier 4 Final	55,5 kW (74,4 hp)	4675 kg (10.307 lb)*	1270 mm (50 in)
CS7	Glattmantel	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	74,4 kW (99,8 hp)	7383 kg (16.276 lb)	1676 mm (66 in)
		Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	74,5 kW (99,9 hp)	7210 kg (15.895 lb)	
CP7	Stampffuß	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	74,4 kW (99,8 hp)	7707 kg (16.990 lb)	1676 mm (66 in)
		Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	74,5 kW (99,9 hp)	7471 kg (16.471 lb)	
CS10 GC	Glattmantel	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea)	90 kW (121 hp)	10.494 kg (23.136 lb)	2134 mm (84 in)
		Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	83 kW (111,3 hp)	10.492 kg (23.131 lb)	
CS11	Glattmantel	Tier 4 Final	97,9 kW (131,3 hp)	10.806 kg (23.823 lb)	2134 mm (84 in)
		Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	96,5 kW (129,4 hp)	10.806 kg (23.823 lb)	
CS11 GC	Glattmantel	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea), 2014 (Japan)	90 kW (120,7 hp)	11.238 kg (24.775 lb)	2134 mm (84 in)
		Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	83 kW (111,3 hp)	11.235 kg (24.769 lb)	
CP11 GC	Stampffuß	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea)	90 kW (121 hp)	11.389 kg (25.109 lb)	2134 mm (84 in)
		Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	83 kW (111,3 hp)	11.387 kg (25.104 lb)	
CP11	Stampffuß	Tier 4 Final	97,9 kW (131,3 hp)	11.383 kg (25.095 lb)	2134 mm (84 in)
		Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	96,5 kW (129,4 hp)	11.383 kg (25.095 lb)	
CS12	Glattmantel	Tier 4 Final, 2014 (Japan)	117 kW (156,9 hp)	11.500 kg (25.353 lb)	2134 mm (84 in)
		Stufe V (EU)	117 kW (156,9 hp)	11.953 kg (26.351 lb)	
		Entsprechend Tier 3/Stufe IIIA (EU)	116,1 kW (155,7 hp)	11.743 kg (25.889 lb)	
CP12	Stampffuß	Tier 4 Final	117 kW (156,9 hp)	11.914 kg (26.266 lb)	2134 mm (84 in)
		Stufe V (EU)	117 kW (156,9 hp)	12.261 kg (27.030 lb)	
		Entsprechend Tier 3/Stufe IIIA (EU)	116,1 kW (155,7 hp)	11.914 kg (26.266 lb)	

* Einsatzgewicht mit offenem Fahrstand mit ROPS-/FOPS-Schutzdach aufgeführt. Nicht als Konfiguration mit Fahrerkabine erhältlich.

Gewichtsangaben stellen Näherungswerte dar. Optionen können je nach Region abweichen. Einige Modelle werden nicht in allen Regionen angeboten. Informationen zu Verfügbarkeit und Konfigurationen erhalten Sie bei Ihrem Cat®-Händler vor Ort oder unter www.cat.com.

hp = britische Pferdestärke



WALZENZÜGE

MODELL	BANDAGENTYP	EMISSIONEN	MOTORLEISTUNG	EINSATZGEWICHT MIT FAHRERKABINE	VERDICHTUNGSBREITE
CS13 GC	Glattmantel	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea)	90 kW (121 hp)	12.655 kg (27.900 lb)	2134 mm (84 in)
		Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	83 kW (111,3 hp)	12.653 kg (27.895 kg)	
CP13 GC	Stampffuß	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea)	90 kW (121 hp)	12.641 kg (27.869 lb)	2134 mm (84 in)
		Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	83 kW (111,3 hp)	12.485 kg (27.524 lb)	
CS13	Glattmantel	Stufe V (EU)	117 kW (156,9 hp)	12.791 kg (28.199 lb)	2134 mm (84 in)
CS14	Glattmantel	Tier 4 Final	117 kW (156,9 hp)	14.245 kg (31.405 lb)	2134 mm (84 in)
		Stufe V (EU)	117 kW (156,9 hp)	14.336 kg (31.605 lb)	
		Entsprechend Tier 3/Stufe IIIA (EU)	116,1 kW (155,7 hp)	14.245 kg (31.405 lb)	
CP14	Stampffuß	Tier 4 Final	117 kW (156,9 hp)	14.607 kg (32.203 lb)	2134 mm (84 in)
		Stufe V (EU)	117 kW (156,9 hp)	14.755 kg (32.530 lb)	
		Entsprechend Tier 3/Stufe IIIA (EU)	116,1 kW (155,7 hp)	14.607 kg (32.203 lb)	
CS16	Glattmantel	Tier 4 Final	129,4 kW (173,5 hp)	16.143 kg (35.589 lb)	2134 mm (84 in)
		Stufe V (EU)	129,4 kW (173,5 hp)	15.999 kg (35.272 lb)	
		Entsprechend Tier 3/Stufe IIIA (EU)	129 kW (173 hp)	16.143 kg (35.589 lb)	
CP16	Stampffuß	Tier 4 Final	129,4 kW (173,5 hp)	16.506 kg (36.390 lb)	2134 mm (84 in)
		Stufe V (EU)	129,4 kW (173,5 hp)	16.339 kg (36.022 lb)	
		Entsprechend Tier 3/Stufe IIIA (EU)	129 kW (173 hp)	16.506 kg (36.390 lb)	
CS17	Glattmantel	Stufe V (EU)	129,4 kW (173,5 hp)	17.420 kg (38.405 lb)	2134 mm (84 in)
CP17	Stampffuß	Entsprechend Tier 3/Stufe IIIA (EU)	129 kW (173 hp)	17.677 kg (38.971 lb)	2134 mm (84 in)
CS19	Glattmantel	Tier 4 Final, 2014 (Japan)	129,4 kW (173,5 hp)	18.888 kg (41.641 lb)	2134 mm (84 in)
		Stufe V (EU)	129,4 kW (173,5 hp)	18.888 kg (41.641 lb)	
		Entsprechend Tier 3/Stufe IIIA (EU)	129 kW (173 hp)	18.780 kg (41.403 lb)	
CS20	Glattmantel	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	129 kW (173 hp)	20.220 kg (44.577 lb)	2134 mm (84 in)

Gewichtsangaben stellen Näherungswerte dar. Optionen können je nach Region abweichen. Einige Modelle werden nicht in allen Regionen angeboten. Informationen zu Verfügbarkeit und Konfigurationen erhalten Sie bei Ihrem Cat-Händler vor Ort oder unter www.cat.com.

hp = britische Pferdestärke



Cat-Asphaltfertiger zeichnen sich durch intuitive, anwenderfreundliche Technologie und Einbauböhlen mit Schnellheizung aus. Diese Merkmale und die Betreuung durch einen örtlichen Händler machen Cat-Asphaltfertiger zu einer ausgezeichneten Investition.

MODELL	EMISSIONEN	MOTORLEISTUNG	MASCHINENGEWICHT	EINBAUBREITE	MAXIMALE EINBAUMENGE
AP300 ^{1,2}	Entsprechend Stufe V (EU), MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU), Tier 2/Stufe II (EU)	55 kW (74,8 hp)	6600 kg (14.550 lb)	1,75 m – 4,0 m (5 ft 9 in – 13 ft 1 in)	406 Tonnen/h (447 ton(US)/h)
AP400 ¹	Tier 4 Final		10.581 kg (23.327 lb)	2,4 m – 6,1 m (8 ft – 20 ft)	
AP400 ^{1,2}	Entsprechend Stufe V (EU), MAR-1 (Brasilien), UN ECE R96 Stufe IIIA, Tier 3/Stufe IIIA (EU)	90 kW (120 hp)	11.256 kg (24.819 lb)	2,4 m – 6 m (8 ft – 19 ft 8 in)	774 Tonnen/h (853 ton(US)/h)
AP500 ¹	Tier 4 Final	110 kW (148 hp)	11.481 kg (25.311 lb)	2,4 m – 6,2 m (8 ft – 20 ft 6 in)	
AP500 ^{1,2}	Stufe V (EU) Entsprechend MAR-1 (Brasilien), UN ECE R96 Stufe IIIA, EPA Tier 3/Stufe IIIA (EU)	110 kW (148 hp) 106 kW (142 hp)	12.026 kg (26.513 lb)	2,55 m – 6,77 m (8 ft 4 in – 22 ft 3 in)	1000 Tonnen/h (1100 ton(US)/h)
AP600 ^{1,2}	Tier 4 Final Stufe V (EU), Stufe V (Korea) Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	129 kW (173 hp) 129 kW (173 hp) 151 kW (202 hp)	13.556 kg (29.391 lb) 14.018 kg (30.904 lb)	2,44 m – 6,5 m (8 ft – 21 ft 4 in) 2,55 m – 8,0 m (8 ft 4 in–26 ft 4 in)	1300 Tonnen/h (1433 ton(US)/h)
AP1000 ^{1,2}	Tier 4 Final	168 kW (225 hp)	15.526 kg (34.228 lb)	3,0 m – 7,8 m (10 ft – 25 ft 6 in)	1602 Tonnen/h (1766 ton(US)/h)

Gewichtsangaben stellen Näherungswerte dar. Optionen können je nach Region abweichen. Einige Modelle werden nicht in allen Regionen angeboten. Informationen zu Verfügbarkeit und Konfigurationen erhalten Sie bei Ihrem Cat-Händler vor Ort oder unter www.cat.com.

¹Vibrationsbohle

hp = britische Pferdestärke

²Stampferleisteneinbaubohle



ASPHALTFERTIGER AUF KETTEN

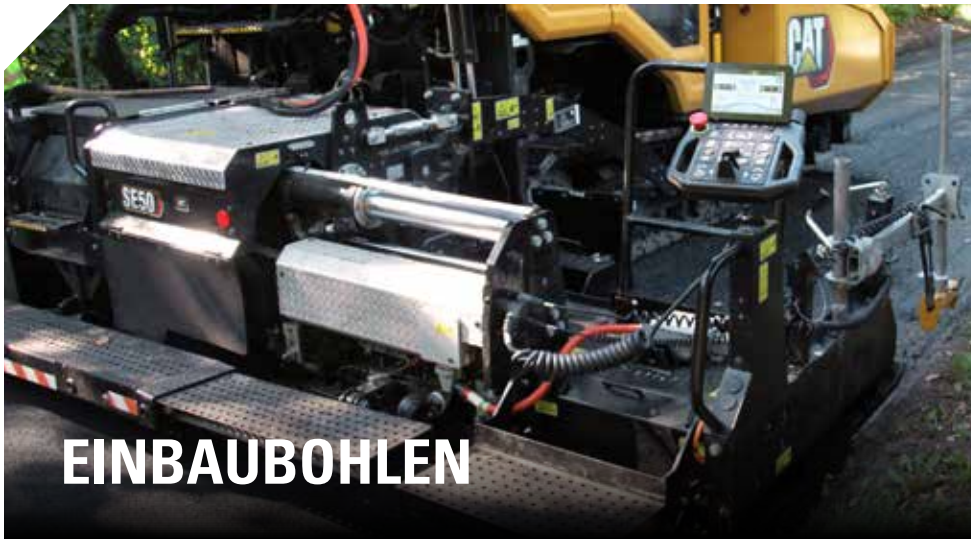
MODELL	EMISSIONEN	MOTORLEISTUNG	MASCHINENGEWICHT	EINBAUBREITE	MAXIMALE EINBAUMENGE
AP355^{1,2} Mobil-Trac™	Entsprechend Tier 4 Final, Stufe V (EU), MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU), Tier 2/Stufe II (EU), Stufe III für Nichtstraßenfahrzeuge (China)	55 kW (74,8 hp)	7100 kg (16.094 lb)	1,75 m – 4,6 m (5 ft 9 in – 15 ft 1 in)	406 Tonnen/h (447 ton(US)/h)
AP455¹ Mobil-Trac	Tier 4 Final		11.266 kg (24.837 lb)	2,4 m – 6,1 m (8 ft – 20 ft)	
AP455^{1,2} Mobil-Trac	Entsprechend Stufe V (EU), MAR-1 (Brasilien), UN ECE R96 Stufe IIIA, Tier 3/Stufe IIIA (EU)	90 kW (120 hp)	11.604 kg (25.582 lb)	2,4 m – 6 m (8 ft – 19 ft 8 in)	774 Tonnen/h (853 ton(US)/h)
AP455² Stahllaufkette			12.252 kg (27.011 lb)		
AP555¹ Mobil-Trac	Tier 4 Final	110 kW (148 hp)	12.244 kg (26.993 lb)	2,4 m – 6,2 m (8 ft – 20 ft 6 in)	
AP555^{1,2} Mobil-Trac	Stufe V (EU)	110 kW (148 hp)			
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), UN ECE R96 Stufe IIIA, EPA Tier 3/Stufe IIIA (EU)	106 kW (142 hp)	12.589 kg (27.754 lb)	2,55 m – 7,64 m (8 ft 4 in – 25 ft)	1000 Tonnen/h (1100 ton(US)/h)
AP555² Stahllaufkette	Stufe V (EU)	110 kW (148 hp)			
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), UN ECE R96 Stufe IIIA, EPA Tier 3/Stufe IIIA (EU)	106 kW (142 hp)	12.892 kg (28.422 lb)		
AP655^{1,2} Mobil-Trac	Tier 4 Final	129 kW (173 hp)	15.292 kg (33.730 lb)	2,44 m – 6,5 m (8 ft – 21 ft 4 in)	
	Stufe V (EU), Stufe IV für Nichtstraßenfahrzeuge (China)	129 kW (173 hp)			
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	151 kW (202 hp)	15.754 kg (34.731 lb)	2,55 m – 10 m (8 ft 4 in ft – 33 ft)	1300 Tonnen/h (1433 ton(US)/h)
AP655² Stahllaufkette	Stufe V (EU)	129 kW (173 hp)			
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	151 kW (202 hp)	15.754 kg (34.731 lb)	2,55 m – 10 m (8 ft 4 in–33 ft)	
AP655 L² Stahllaufkette	Stufe IV für Nichtstraßenfahrzeuge (China)	129 kW (173 hp)	17.154 kg (37.825 lb)	3,0 m – 10 m (10 ft – 33 ft)	
AP1055^{1,2} Mobil-Trac	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	168 kW (225 hp)	16.691 kg (36.800 lb)	3,0 m – 10 m (10 ft – 33 ft)	1602 Tonnen/h (1766 ton(US)/h)
	Entsprechend Tier 3/Stufe IIIA (EU)	186 kW (249 hp)	17.015 kg (37.513 lb)		

Gewichtsangaben stellen Näherungswerte dar. Optionen können je nach Region abweichen. Einige Modelle werden nicht in allen Regionen angeboten. Informationen zu Verfügbarkeit und Konfigurationen erhalten Sie bei Ihrem Cat-Händler vor Ort oder unter www.cat.com.

¹Vibrationsbohle

hp = britische Pferdestärke

²Stampferleisteineinbaubohle



EINBAUBOHLLEN

Cat-Einbaubohlen sind äußerst langlebig, leicht einzustellen und einfach zu warten. Der einfache Austausch der Heizelemente und die maschinell bearbeiteten Einbaubohlenrahmen ermöglichen eine schnelle Wartung und reduzieren die Betriebskosten.

MODELL	UNTERSTÜTZUNG FÜR ASPHALTFERTIGER	GEWICHT	GRUNDARBEITSBREITE	MAXIMALE ARBEITSBREITE	KLEINSTE ARBEITSBREITE
SE34 V Vibrationsbohle	AP300, AP355	1400 kg (3086 lb)	1,75 – 3,42 m (5 ft 9 in – 11 ft 2 in)	4,6 m (15 ft 1 in)	700 mm (27,5 in)
SE34 VT Stampfer	AP300, AP355	1450 kg (3196 lb)	1,75 – 3,42 m (5 ft 9 in – 11 ft 2 in)	4,6 m (15 ft 1 in)	700 mm (27,5 in)
SE47 FM frontmontiert (4B5)	AP400, AP455, AP500, AP555	2755 kg (6073 lb)	2,44 m – 4,7 m (8 ft – 15 ft 6 in)	6,25 m (20 ft 6 in)	1,22 m (4 ft)
SE47 FM frontmontiert (411)	AP600, AP655	2812 kg (6200 lb)			
SE47 V Vibrationsbohle	AP400, AP455, AP500, AP555	2654 kg (5850 lb)	2,44 m – 4,7 m (8 ft – 15 ft 6 in)	6,1 m (20 ft)	1,22 m (4 ft)
SE47 VT Stampfer	AP400, AP455, AP455 Stahlketten, AP500, AP555, AP555 Stahlketten	3050 kg (6724 lb)	2,4 m – 4,68 m (7 ft 10 in – 15 ft 4 in)	6 m (19 ft 8 in)	1,18 m (3 ft 10 in)
SE50 V Vibrationsbohle	AP600, AP655	3284 kg (7239 lb)	2,55 – 5 m (8 ft 4 in – 16 ft 4 in)	6,5 m (21 ft 4 in)	1,32 m (4 ft 4 in)
SE50 VT Stampfer (A42)	AP500, AP555, AP555 Stahlketten	3129 kg (6898 lb)	2,55 – 5 m (8 ft 4 in – 16 ft 4 in)	7,64 m (25 ft)	1,32 m (4 ft 4 in)
SE50 VT Stampfer (B86)	AP600, AP655, AP655 L	3295 kg (7264 lb)			
SE60 FM Frontmontiert	AP600, AP655, AP1000, AP1055	3538 kg (7800 lb)	3,05 – 5,94 m (10 ft – 19 ft 6 in)	7,77 m (25 ft 6 in)	1,83 m (6 ft)
SE60 V Vibrationsbohle	AP600, AP655, AP1000, AP1055	3550 kg (7826 lb)	3 – 6 m (9 ft 10 in – 19 ft 6 in)	7,65 m (25 ft)	1,78 m (5 ft 10 in)
SE60 V XW Vibrationsbohle	AP655, AP1000, AP1055	4225 kg (9314 lb)	3 – 6 m (9 ft 10 in – 19 ft 6 in)	10 m (33 ft)	1,78 m (5 ft 10 in)
SE60 VT XW Stampfer	AP655, AP655 L, AP1000, AP1055	4660 kg (10.273 lb)	3 – 6 m (9 ft 10 in – 19 ft 6 in)	10 m (33 ft)	1,78 m (5 ft 10 in)

Gewichtsangaben stellen Näherungswerte dar. Optionen können je nach Region abweichen. Einige Modelle werden nicht in allen Regionen angeboten. Informationen zu Verfügbarkeit und Konfigurationen erhalten Sie bei Ihrem Cat-Händler vor Ort oder unter www.cat.com.

Cat-Tandemvibrationswalzen sind für die verschiedensten Anwendungen in unterschiedlichen Größen und Konfigurationen erhältlich. Die großen Doppelwalzen lassen sich für maximale Verdichtungseffizienz bei jeder Mischung einfach einrichten.



MODELL	EMISSIONEN	MOTORLEISTUNG	EINSATZGEWICHT	STANDARDVERDICHTUNGSBREITE	MAX. VERDICHTUNGSBREITE
CB7	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	74,4 kW (100 hp)	8885 kg (19.588 lb)	1500 mm (59 in)	1670 mm (66 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU), Stufe III (China)	82 kW (111,5 hp)	7990 kg (17.615 lb)		
CB8	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	74,4 kW (100 hp)	9335 kg (20.580 lb)	1700 mm (67 in)	1870 mm (73 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU), Stufe III (China)	82 kW (111,5 hp)	8720 kg (19.224 lb)		
CB10	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	90 kW (120 hp)	10.095 kg (22.255 lb)	1700 mm (67 in)	1870 mm (73 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU), Stufe III (China)	97 kW (131,8 hp)	9710 kg (21.407 lb)		
CB13	Entsprechend Tier 4 Final, Tier 3/Stufe IIIA (EU)	106 kW (142 hp)	12.900 kg (28.440 lb)	2000 mm (79 in)	2170 mm (85 in)
CB15	Entsprechend Tier 4 Final, Tier 3/Stufe IIIA (EU)	106 kW (142 hp)	13.535 kg (29.840 lb)	2130 mm (84 in)	2300 mm (90 in)
CB16	Entsprechend Tier 4 Final, Tier 3/Stufe IIIA (EU)	106 kW (142 hp)	14.950 kg (32.959 lb)	2130 mm (84 in)	2300 mm (90 in)

Gewichtsangaben stellen Näherungswerte dar. Optionen können je nach Region abweichen. Einige Modelle werden nicht in allen Regionen angeboten. Informationen zu Verfügbarkeit und Konfigurationen erhalten Sie bei Ihrem Cat-Händler vor Ort oder unter www.cat.com.

hp = britische Pferdestärke



Kompakte Cat-Asphaltverdichter sind einfach zu bedienen, leicht zu transportieren und schnell zu warten.

MODELL	EMISSIONEN	MOTORLEISTUNG	EINSATZGEWICHT	EINSATZGEWICHT MIT BALLAST	VERDICHTUNGSBREITE
CB1.7	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	18,4 kW (24,7 hp)	1605 kg (3538 lb)	–	900 mm (35 in)
CB1.8	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	18,4 kW (24,7 hp)	1735 kg (3825 lb)	–	1000 mm (39 in)
CB2.5	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	36 kW (48,2 hp)	2521 kg (5546 lb)	3021 kg (6646 lb)	1000 mm (39 in)
CB2.5 GC	Tier 4 Final, Stufe V (EU), MAR-1 (Brasilien)	18,4 kW (24,7 hp)	2521 kg (5546 lb)	3021 kg (6646 lb)	1000 mm (39 in)
CB2.7	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	36 kW (48,2 hp)	2698 kg (5936 lb)	3198 kg (7036 lb)	1200 mm (47 in)
CB2.7 GC	Tier 4 Final, Stufe V (EU), MAR-1 (Brasilien)	18,4 kW (24,7 hp)	2698 kg (5936 lb)	3198 kg (7036 lb)	1200 mm (47 in)
CB2.9	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	36 kW (48,2 hp)	2916 kg (6415 lb)	3416 kg (7515 lb)	1300 mm (51 in)
CB4.0	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	36 kW (48,2 hp)	3623 kg (7971 lb)	4315 kg (9493 lb)	1300 mm (51 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 4 Interim/Stufe IIIA (EU)	36,6 kW (49,1 hp)	3700 kg (8157 lb)	4313 kg (9508 lb)	
CB4.4	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	36 kW (48,2 hp)	3801 kg (8362 lb)	4493 kg (9885 lb)	1400 mm (55 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 4 Interim/Stufe IIIA (EU)	36,6 kW (49,1 hp)	3803 kg (8385 lb)	4417 kg (9738 lb)	
CC2.7 Kombi	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	36 kW (48,2 hp)	2599 kg (5718 lb)	2779 kg (6114 lb)	1200 mm (47 in)
CC2.7 GC Kombi	Tier 4 Final, Stufe V (EU), MAR-1 (Brasilien)	18,4 kW (24,7 hp)	2599 kg (5718 lb)	2779 kg (6114 lb)	1200 mm (47 in)
CC4.0 Kombi	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	36 kW (48,2 hp)	3586 kg (7889 lb)	3936 kg (8659 lb)	1300 mm (51 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 4 Interim/Stufe IIIA (EU)	36,3 kW (48,7 hp)	3378 kg (7446 lb)	3792 kg (8342 lb)	

Gewichtsangaben stellen Näherungswerte dar. Optionen können je nach Region abweichen. Einige Modelle werden nicht in allen Regionen angeboten. Informationen zu Verfügbarkeit und Konfigurationen erhalten Sie bei Ihrem Cat-Händler vor Ort oder unter www.cat.com.

hp = britische Pferdestärke

Cat-Gummiradwalzensind für spezifische Anwendungserfordernisse in einer breiten Auswahl von Einsatzgewichten erhältlich. Stahl, Sand und Wasser stellen vielseitige Ballastoptionen dar.



GUMMIRADWALZEN

MODELL	EMISSIONEN	MOTORLEISTUNG	MAX. GEWICHT	VERDICHTUNGSBREITE	HÖCHSTGEWICHT PRO RAD
CW12	Tier 3/Stufe IIIA (EU), Stufe III (China)	75 kW (100,5 hp)	9200 kg (20.282 lb)	2090 mm (82 in)	1260 kg (2778 lb)
CW16	Entsprechend Tier 4 Final, Stufe V (EU), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	75 kW (100,6 hp)	15.000 kg (33.000 lb)	1754 mm (69 in)	1670 kg (3680 lb)
CW34	Tier 4 Final, Stufe IV (EU) Entsprechend Tier 3/Stufe IIIA (EU), Stufe III (China)	98 kW (131 hp) 96,5 kW (129 hp)	27.000 kg (59.525 lb)	2090 mm (82 in)	3380 kg (7452 lb)

Gewichtsangaben stellen Näherungswerte dar. Optionen können je nach Region abweichen. Einige Modelle werden nicht in allen Regionen angeboten. Informationen zu Verfügbarkeit und Konfigurationen erhalten Sie bei Ihrem Cat-Händler vor Ort oder unter www.cat.com.

hp = britische Pferdestärke



RECYCLER/ABSTÜTZPRATZEN

Straßenrecycler/Bodenstabilisierer von Cat pulverisieren die Asphaltsschicht und mischen sie mit dem darunter liegenden Tragmaterial oder mischen Hilfs- und Zuschlagstoffe in den Boden, sodass verbrauchte Fahrbahnen oder Böden stabilisiert werden und eine stabile Grundlage geschaffen wird.

MODELL	EMISSIONEN	BRUTTOLEISTUNG	MAX. GEWICHT	FRÄSBREITE
RM400	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea)	314 kW (421 hp)	26.164 kg (57.682 lb)	2438 mm (96 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	313 kW (419,7 hp)	25.960 kg (57.232 lb)	
RM500	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea)	407 kW (546 hp)	31.533 kg (69.518 lb)	2438 mm (96 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	406 kW (544,4 hp)	29.372 kg (64.753 lb)	
RM600	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea)	474 kW (636 hp)	36.302 kg (80.032 lb)	2438 mm (96 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	470 kW (630 hp)	35.958 kg (79.274 lb)	
RM800	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	568 kW (762 hp)	36.124 kg (79.640 lb)	2438 mm (96 in)
	Entsprechend Tier 2/Stufe II (EU)	576 kW (772 hp)	36.118 kg (79.627 lb)	

Gewichtsangaben stellen Näherungswerte dar. Optionen können je nach Region abweichen. Einige Modelle werden nicht in allen Regionen angeboten. Informationen zu Verfügbarkeit und Konfigurationen erhalten Sie bei Ihrem Cat-Händler vor Ort oder unter www.cat.com.

hp = britische Pferdestärke

ROTOR-AUSWAHLHILFE

ROTOR-	RM400	RM500	RM600	RM800
Universalrotor 16	•	•		
Universal 18*	•	•		
Kombirotor	•	•		
Boden		•		
Spaten*	•			
System K			•	•

*Der Rotor für dieses Maschinenmodell ist nicht in allen Regionen erhältlich. Informationen zu detaillierten technischen Daten und zur Verfügbarkeit erhalten Sie von Ihrem Cat-Händler vor Ort.

Cat-Kaltfräsen entfernen verbrauchten oder verschlissenen Straßenbelag bis auf eine angegebene Tiefe und Neigung. Sie hinterlassen eine strukturierte Oberfläche, die unmittelbar für den Verkehr freigegeben oder mit einer neuen Asphaltdecke belegt werden kann. Sie können auch den gesamten Straßenoberbau bis auf eine Tiefe von 330 mm (13 in) abtragen.



MODELL	EMISSIONEN	BRUTTOLEISTUNG	EINSATZGEWICHT	FRÄSBREITE
PM310	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea)	256 kW (343 hp)	21.215 kg (46.770 lb)	1000 mm (39,4 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)		20.924 kg (46.131 lb)	
PM312	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea)	256 kW (343 hp)	21.503 kg (47.407 lb)	1225 mm (48,2 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)		21.213 kg (46.766 lb)	
PM313	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea)	256 kW (343 hp)	21.556 kg (47.522 lb)	1300 mm (51,2 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)		21.267 kg (46.886 lb)	
PM620	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea), Stufe IV für Nichtstraßenfahrzeuge (China)	474 kW (636 hp)	33.330 kg (73.480 lb)	2010 mm (79 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	470 kW (630 hp)	33.115 kg (73.006 lb)	
PM622	Tier 4 Final, Stufe V (EU), Stufe V (Korea), Stufe IV für Nichtstraßenfahrzeuge (China)	474 kW (636 hp)	33.900 kg (74.737 lb)	2235 mm (88 in)
	Entsprechend MAR-1 (Brasilien), Tier 3/Stufe IIIA (EU)	470 kW (630 hp)	33.685 kg (74.263 lb)	
PM820	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	601 kW (806 hp)	36.130 kg (79.653 lb)	2010 mm (79 in)
	Entsprechend Tier 2/Stufe II (EU)	576 kW (772,4 hp)		
PM822	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	601 kW (806 hp)	36.700 kg (80.910 lb)	2235 mm (88 in)
	Entsprechend Tier 2/Stufe II (EU)	576 kW (772,4 hp)		
PM825	Tier 4 Final, Stufe V (EU)	601 kW (806 hp)	37.500 kg (82.673 lb)	2505 mm (98,6 in)
	Entsprechend Tier 2/Stufe II (EU)	576 kW (772,4 hp)		

Maximale Frästiefe 330 mm (13 in).

Aufgeführt sind die Gewichte für die Laufwerke PM310, PM312 und PM313.

Gewichtsangaben stellen Näherungswerte dar. Optionen können je nach Region abweichen. Einige Modelle werden nicht in allen Regionen angeboten. Informationen zu Verfügbarkeit und Konfigurationen erhalten Sie bei Ihrem Cat-Händler vor Ort oder unter www.cat.com.

hp = britische Pferdestärke

CAT®-SCHWARZDECKENFERTIGER IMMER FÜR SIE BEREIT



Jeder Tag bringt neue Herausforderungen und knapp bemessene Termine. Sie müssen sich nicht alleine mit der Zukunft auseinandersetzen. Wir stehen – wie immer – an Ihrer Seite. Mit marktführenden Maschinen für Deckenfertigung und Straßenbau, damit Sie jeden Auftrag pünktlich und gemäß Spezifikation abschließen können. Dank der unübertroffenen Verfügbarkeit von Ersatzteilen und Händlerservice können Sie effizient arbeiten. Praxisnahe Schulungen und Ressourcen unterstützen Ihre Mitarbeiter bei der Nutzung modernster Techniken und Technologien. In einer sich stetig wandelnden Branche bleibt eines immer gleich: unser Engagement, sie immer und überall zu unterstützen.

Sie finden uns online unter www.cat.com

 facebook.com/CatPaving

 instagram.com/CatPaving

 youtube.com/CatPaving



オフロード法2014年
基準適合



Nähere Informationen zu Cat Produkten, Serviceleistungen der Händler und Industrielösungen finden Sie auf unserer Website www.cat.com.

© 2024 Caterpillar
Alle Rechte vorbehalten

Materialien und technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Abgebildete Maschinen können Sonderausrüstung aufweisen. Ihr Cat-Händler informiert Sie gern über lieferbare Ausrüstungsoptionen.

CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, die entsprechenden Logos, "Caterpillar Corporate Yellow", die Handelszeichen "Power Edge" und Cat "Modern Hex" sowie die hierin verwendeten Unternehmens- und Produktidentitäten sind Markenzeichen von Caterpillar Inc. und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden.

QG01055-23 (03-2024)
Global

