



路面摊铺 产品系列



Cat® 振动土壤压实机可靠耐用。它们具有很高的压实性能、速度和爬坡能力，可以最大限度地提高在广泛应用领域的生产率。

	工作重量	压实宽度	总功率	发动机	排放认证
CS34 光轮	4445 kg (9799 lb)	1270 mm (50 in)	55.5 kW (74.4 hp)	C3.4B	B
CP34 羊脚轮	4995 kg (11000 lb)	1270 mm (50 in)	55.5 kW (74.4 hp)	C3.4B	B
CS44B 光轮	6943 kg (15307 lb)	1676 mm (66 in)	75 kW (100.6 hp)	C3.4B	B
			74.5 kW (99.9 hp)	C4.4	D、G
CP44B 羊脚轮	7228 kg (15935 lb)	1676 mm (66 in)	75 kW (100.6 hp)	C3.4B	B
			74.5 kW (99.9 hp)	C4.4	D、G
CS10 GC 光轮	10449 kg (23036 lb)	2134 mm (84 in)	90 kW (120.7 hp)	C3.6	A
			83 kW (111.3 hp)	C4.4	D
CS54B 光轮	10 555 kg (23265 lb)	2134 mm (84 in)	97.9 kW (131.3 hp)	C4.4	B
			96.5 kW (129.4 hp)	C4.4	D、G
CS11 GC 光轮	11182 kg (24652 lb)	2134 mm (84 in)	90 kW (120.7 hp)	C3.6	A
			83 kW (111.3 hp)	C4.4	D
CP11 GC 羊脚轮	11344 kg (25009 lb)	2134 mm (84 in)	90 kW (120.7 hp)	C3.6	A
CP54B 羊脚轮	11 135 kg (24539 lb)	2134 mm (84 in)	97.9 kW (131.3 hp)	C4.4	B
			96.5 kW (129.4 hp)	C4.4	D、G

hp = 英制马力

有些机型并非所有地区均有销售。请联系当地的代理商以了解供货情况。

重量为近似值，可能会因市场或选用设备配置而异。

有些配置在某些市场是标准配置，在其他市场则是选用配置。

- A. 美国 EPA Tier 4 Final/ 欧盟 Stage V
- B. 美国 EPA Tier 4 Final/ 欧 IV
- C. 美国 EPA Tier 4 Interim/ 欧盟 Stage IIIB
- D. 美国 EPA Tier 3/ 欧盟 Stage IIIA 等效排放标准
- E. 中国非道路国三标准
- F. 美国 EPA Tier 2/ 欧盟 Stage II 等效排放标准
- G. 巴西 MAR-1



振动土壤压实机

	工作重量	压实宽度	总功率	发动机	排放认证
CS56B 光轮	11 500 kg (25346 lb)	2134 mm (84 in)	117 kW (156.9 hp)	C4.4	B
			116.1 kW (155.7 hp)	C7.1	D、G
CP56B 羊脚轮	11 665 kg (25707 lb)	2134 mm (84 in)	117 kW (156.9 hp)	C4.4	B
			116.1 kW (155.7 hp)	C7.1	D、G
CS64B 光轮	12 055 kg (26569 lb)	2134 mm (84 in)	97.9 kW (131.3 hp)	C4.4	B
			96.5 kW (129.4 hp)	C4.4	D、G
CS12 GC 光轮	12609 kg (27798 lb)	2134 mm (84 in)	90 kW (120.7 hp)	C3.6	A
			83 kW (111.3 hp)	C4.4	D
CP12 GC 羊脚轮	12596 kg (27769 lb)	2134 mm (84 in)	90 kW (120.7 hp)	C3.6	A
CS66B 光轮	12 360 kg (27245 lb)	2134 mm (84 in)	117 kW (156.9 hp)	C4.4	B
CS68B 光轮	14 325 kg (31572 lb)	2134 mm (84 in)	117 kW (156.9 hp)	C4.4	B
			116.1 kW (155.7 hp)	C7.1	D、G
CP68B 羊脚轮	14 685 kg (32370 lb)	2134 mm (84 in)	117 kW (156.9 hp)	C4.4	B
			116.1 kW (155.7 hp)	C7.1	D、G
CS74B 光轮	16 000 kg (35264 lb)	2134 mm (84 in)	129.4 kW (173.5 hp)	C4.4	B
			129 kW (173 hp)	C7.1	D、G
CP74B 羊脚轮	16 355 kg (36048 lb)	2134 mm (84 in)	129.4 kW (173.5 hp)	C4.4	B
			129 kW (173 hp)	C7.1	D、G
CS76B 光轮	17 445 kg (38450 lb)	2134 mm (84 in)	129.4 kW (173.5 hp)	C4.4	B
CP76B 羊脚轮	17 087 kg (37670 lb)	2134 mm (84 in)	129 kW (173 hp)	C7.1	D、G
CS78B 光轮	18 700 kg (41214 lb)	2134 mm (84 in)	129.4 kW (173.5 hp)	C4.4	B
			129 kW (173 hp)	C7.1	D、G
CS79B 光轮	20 200 kg (44577 lb)	2134 mm (84 in)	129 kW (173 hp)	C7.1	D、G



沥青摊铺机

Cat 摊铺机采用了直观易用、方便检修的技术，而且配备快速加热熨平板。这些特性与当地 Cat 代理商支持相辅相成，使得 Cat 摊铺机成为了一项绝佳投资。

	牵引机重量	最大吞吐能力	摊铺范围	总功率	发动机	排放认证
AP300F 车轮	6600 kg (14550 lb)	406 公吨 / 小时 (447 tph)	700 mm - 4.0 m (27.5 in - 13 ft 1 in)	55 kW (74.8 hp)	C3.3B	A、B、D、E、F、G
AP355F Mobil-Trac™	8730 kg (19246 lb)	406 公吨 / 小时 (447 tph)	700 mm - 4.6 m (27.5 in - 15 ft 1 in)	55 kW (74.8 hp)	C3.3B	A、B、D、E、F、G
AP500F 车轮	13 161 kg (29020 lb)	1168 公吨 / 小时 (1288 tph)	2.55 - 6.5 m (8 ft 4 in - 21 ft 4 in)	106 kW (142 hp)	C4.4	B、E、G
AP555F Mobil-Trac	13 800 kg (30430 lb)	1168 公吨 / 小时 (1288 tph)	2.55 - 7.5 m (8 ft 4 in - 24 ft 5 in)	106 kW (142 hp)	C4.4	B、E、G
AP600F 车轮	13 845 kg (30522 lb)	1300 公吨 / 小时 (1433 tph)	2.55 - 8.0 m (8 ft 4 in - 26 ft 4 in)	129 kW (173 hp)	C4.4	B、G
				151 kW (202 hp)	C7.1	D、E、G
AP655F Mobil-Trac	15584 kg (34356 lb)	1300 公吨 / 小时 (1433 tph)	2.55 - 10.0 m (8 ft 4 in - 33 ft)	129 kW (173 hp)	C4.4	B、G
				151 kW (202 hp)	C7.1	D、E、G
AP655F 钢制履带	16043 kg (35368 lb)	1300 公吨 / 小时 (1433 tph)	2.55 - 10.0 m (8 ft 4 in - 33 ft)	129 kW (173 hp)	C4.4	B
				151 kW (202 hp)	C7.1	D、E、G
AP655F L 钢制履带	17440 kg (38449 lb)	1300 公吨 / 小时 (1433 tph)	2.55 - 10.0 m (8 ft 4 in - 33 ft)	151 kW (202 hp)	C7.1	D、E
AP1000F 车轮	15794 kg (34820 lb)	1602 公吨 / 小时 (1766 tph)	3.0 - 7.65 m (9 ft 10 in - 25 ft)	168 kW (225 hp)	C7.1	B
AP1055F Mobil-Trac	17031 kg (37553 lb)	1602 公吨 / 小时 (1766 tph)	3.0 - 10.0 m (9 ft 10 in - 33 ft)	168 kW (225 hp)	C7.1	B、G
				186 kW (249 hp)	C7.1	D、E、G

hp = 英制马力

有些机型并非所有地区均有销售。请联系当地的代理商以了解供货情况。所选的熨平板将决定最小和最大摊铺宽度。

- A. 美国 EPA Tier 4 Final/ 欧盟 Stage V
- B. 美国 EPA Tier 4 Final/ 欧 IV
- C. 美国 EPA Tier 4 Interim/ 欧盟 Stage IIIB
- D. 美国 EPA Tier 3/ 欧盟 Stage IIIA 等效排放标准
- E. 中国非道路国三标准
- F. 美国 EPA Tier 2/ 欧盟 Stage II 等效排放标准
- G. 巴西 MAR-1

Cat 熨平板耐用性出色、易于调整，而且保养简便。加热元件更换简单，而机加工熨平板机架便于快速检修，能够降低运营成本。



熨平板

	重量	标准摊铺范围	最大摊铺宽度	最小摊铺宽度	熨平板加热
SE34 V 振动式	1 400 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)	电动
SE34 VT 夯锤式	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)	电动
SE50 V 振动式	3284 kg (7239 lb)	2.55 - 5.0 m (8 ft 4 in - 16 ft 4 in)	6.5 m (21 ft 4 in)	1.32 m (4 ft 4 in)	电动
SE50 VT 夯锤式	3490 kg (7695 lb)	2.55 - 5.0 m (8 ft 4 in - 16 ft 4 in)	8.0 m (26 ft 4 in)	1.32 m (4 ft 4 in)	电动
SE60 V 振动式	3400 kg (7495 lb)	3.0 - 6.0 m (9 ft 10 in - 19 ft 6 in)	7.65 m (25.0 ft)	1.78 m (5 ft 10 in)	电动
SE60 V XW 超宽型振动式	4070 kg (8973 lb)	3.0 - 6.0 m (9 ft 10 in - 19 ft 6 in)	10.0 m (33.0 ft)	1.78 m (5 ft 10 in)	电动
SE60 VT XW 超宽型夯锤式	4532 kg (9991 lb)	3.0 - 6.0 m (9 ft 10 in - 19 ft 6 in)	10.0 m (33.0 ft)	1.78 m (5 ft 10 in)	电动

有些机型并非所有地区均有销售。请联系当地的代理商以了解供货情况。

摊铺机和熨平板型号兼容表

	AP300F	AP355F	AP500F	AP555F	AP600F	AP655F	AP1000F	AP1055F
SE34 V 振动式	●	●						
SE34 VT 夯锤式 *	●	●						
SE50 V 振动式			●	●	●	●		
SE50 VT 夯锤式 *			●	●	●	●		
SE60 V 振动式					●	●	●	●
SE60 V XW 超宽型振动熨平板						●	●	●
SE60 VT XW 超宽型夯锤熨平板 *						●	●	●

* 带夯锤预留装置的摊铺机配备有额外的液压装置，包括泵、阀门和软管，用于支持夯杆系统。



多用途压路机

Cat 常规尺寸双钢轮振动压路机易于操作、运输简便，而且便于快速检修。

	工作重量	工作重量 (含配重)	压实宽度	总功率	发动机	排放认证
CB1.7	1605 kg (3538 lb)	–	900 mm (35 in)	18.4 kW (24.7 hp)	C1.1	A、C、D
CB1.8	1735 kg (3825 lb)	–	1000 mm (39 in)	18.4 kW (24.7 hp)	C1.1	A、C、D
CB2.5	2521 kg (5546 lb)	3021 kg (6646 lb)	1000 mm (39 in)	36 kW (48.2 hp)	C1.7T	A
	2250 kg (4960 lb)	–	1000 mm (39 in)	22.9 kW (30.3 hp)	C1.5	C、D
CB2.5 GC	2521 kg (5546 lb)	3021 kg (6646 lb)	1000 mm (39 in)	18.4 kW (24.6 hp)	C1.7T	A
CB22B	2553 kg (5629 lb)	–	1000 mm (39 in)	27 kW (36.2 hp)	C1.5	B
CB24B	2723 kg (6003 lb)	–	1200 mm (47 in)	27 kW (36.2 hp)	C1.5	B
CB24B XT	3123 kg (6885 lb)	–	1200 mm (47 in)	27 kW (36.2 hp)	C1.5	B
CB2.7	2698 kg (5936 lb)	3198 kg (7036 lb)	1200 mm (47 in)	36 kW (48.2 hp)	C1.7T	A
	2510 kg (5533 lb)	2910 kg (6415 lb)	1300 mm (51 in)	22.9 kW (30.3 hp)	C1.5	C、D
CB2.7 GC	2698 kg (5936 lb)	3198 kg (7036 lb)	1200 mm (47 in)	18.4 kW (24.6 hp)	C1.7T	A
CB2.9	2916 kg (6415 lb)	3416 kg (7515 lb)	1300 mm (51 in)	36 kW (48.2 hp)	C1.7T	A
	2700 kg (5952 lb)	2980 kg (6570 lb)	1300 mm (51 in)	22.9 kW (30.3 hp)	C1.5	C、D
CB32B	2808 kg (6190 lb)	3208 kg (7071 lb)	1300 mm (51 in)	27 kW (36.2 hp)	C1.5	B
CB34B	3699 kg (8155 lb)	4099 kg (9036 lb)	1300 mm (51 in)	36.4 kW (48.8 hp)	C2.2	B、G
CB36B	3803 kg (8385 lb)	4400 kg (9700 lb)	1400 mm (55 in)	36.4 kW (48.8 hp)	C2.2	B、G
CB4.0	3623 kg (7971 lb)	4315 kg (9493 lb)	1300 mm (51 in)	36 kW (48.2 hp)	C1.7T	A
CB4.4	3801 kg (8362 lb)	4493 kg (9885 lb)	1400 mm (55 in)	36 kW (48.2 hp)	C1.7T	A
CC2.6 组合式	2260 kg (4982 lb)	–	1200 mm (47 in)	22.9 kW (30.3 hp)	C1.5	C、D
CC24B 组合式	2441 kg (5380 lb)	2779 kg (6114 lb)	1200 mm (47 in)	27 kW (36.2 hp)	C1.5	B
CC2.7 组合式	2599 kg (5718 lb)	–	1200 mm (47 in)	36 kW (48.2 hp)	C1.7T	A
CC2.7 GC 组合式	2599 kg (5718 lb)	2779 kg (6114 lb)	1200 mm (47 in)	18.4 kW (24.6 hp)	C1.7T	A
CC34B 组合式	3378 kg (7446 lb)	–	1300 mm (51 in)	36.4 kW (48.8 hp)	C2.2	B、G
CC4.0 组合式	3586 kg (7889 lb)	3936 kg (8659 lb)	1300 mm (51 in)	36 kW (48.2 hp)	C1.7T	A

Cat 双钢轮振动压路机提供多种尺寸和配置选择，可满足任何应用需求。大型双钢轮易于安装，能够轻松优化多种混合物料的压实效率。



双钢轮振动压路机

	工作重量	标准压实宽度	最大压实宽度	总功率	发动机	排放认证
CB7	8625 kg (19015 lb)	1500 mm (59 in)	1670 mm (66 in)	74.4 kW (100 hp)	C3.6	A
	8190 kg (18056 lb)			82.1 kW (110 hp)	C4.4	D、E、G
CB8	8720 kg (19224 lb)	1700 mm (67 in)	1870 mm (73 in)	75 kW (100.6 hp)	C3.4B	C
				82.1 kW (110 hp)	C4.4	D、E
CB10	9815 kg (21638 lb)	1700 mm (67 in)	1870 mm (73 in)	90 kW (120 hp)	C3.6	A
				97 kW (130 hp)	C4.4	D、E、G
CB13	12500 kg (27557 lb)	2000 mm (79 in)	2170 mm (85 in)	106 kW (142 hp)	C4.4	B、D、E
CB15	13135 kg (28958 lb)	2130 mm (84 in)	2300 mm (90 in)	106 kW (142 hp)	C4.4	B、D、E
CB16	14488 kg (31941 lb)	2130 mm (84 in)	2300 mm (90 in)	106 kW (142 hp)	C4.4	B、D、E
CD8	7400 kg (16314 lb)	1500 mm (59 in)	2820 mm (9 ft 3 in)	75 kW (100 hp)	C3.4B	C
CD10	9030 kg (19908 lb)	1700 mm (67 in)	3020 mm (9 ft 9 in)	75 kW (100 hp)	C3.4B	C
CCS9 组合式	9000 kg (19842 lb)	2130 mm (84 in)	2130 mm (84 in)	98 kW (129 hp)	C4.4	B

hp = 英制马力

有些机型并非所有地区均有销售。请联系当地的代理商以了解供货情况。

- A. 美国 EPA Tier 4 Final/ 欧盟 Stage V
- B. 美国 EPA Tier 4 Final/ 欧 IV
- C. 美国 EPA Tier 4 Interim/ 欧盟 Stage IIIB
- D. 美国 EPA Tier 3/ 欧盟 Stage IIIA 等效排放标准
- E. 中国非道路国三标准
- F. 美国 EPA Tier 2/ 欧盟 Stage II 等效排放标准
- G. 巴西 MAR-1



Cat 轮胎压路机提供多种工作重量，可满足特定应用需求。提供多种配重选配件，包括钢、沙和水。

充气轮胎压路机

	最大重量	压实宽度	每个车轮重量	总功率	发动机	排放认证
CW12 7 轮	9200 kg (20282 lb)	2090 mm (82 in)	1260 kg (2778 lb)	75 kW (100.5 hp)	C4.4	D、E
CW16 9 轮	15000 kg (33069 lb)	1754 mm (69 in)	578 kg (1274 lb)	75 kW (100.5 hp)	C3.4B	B
				75 kW (100.5 hp)	C4.4	D、E
CW16 11 轮	14 900 kg (32849 lb)	2132 mm (84 in)	482 kg (1062 lb)	75 kW (100.5 hp)	C3.4B	B
				75 kW (100.5 hp)	C4.4	D、E
CW34	27000 kg (59525 lb)	2090 mm (82 in)	3380 kg (7452 lb)	98 kW (131 hp)	C4.4	B
				96.5 kW (129 hp)	C4.4	D、E、G

hp = 英制马力

有些机型并非所有地区均有销售。请联系当地的代理商以了解供货情况。

- A. 美国 EPA Tier 4 Final/ 欧盟 Stage V
- B. 美国 EPA Tier 4 Final/ 欧 IV
- C. 美国 EPA Tier 4 Interim/ 欧盟 Stage IIIB
- D. 美国 EPA Tier 3/ 欧盟 Stage IIIA 等效排放标准
- E. 中国非道路国三标准
- F. 美国 EPA Tier 2/ 欧盟 Stage II 等效排放标准
- G. 巴西 MAR-1

Cat 冷铣刨机可将磨损或损坏的路面刨除到指定的坡度和斜度，并留下有纹理的路面，可以直接通车或涂铺新沥青。它们还可刨除整个路面，掘进深度可达 330 mm (13 in)。



	工作重量	切割宽度	铣刨鼓间距	总功率	发动机	排放认证
PM310 履带	21 780 kg (48016 lb)	1000 mm (39.4 in)	15 mm、18 mm、8 mm	251 kW (336.6 hp)	C9.3	A
				246 kW (330 hp)	C9.3	D、G
PM310 车轮	21 080 kg (46473 lb)	1000 mm (39.4 in)	15 mm、18 mm、8 mm	251 kW (336.6 hp)	C9.3	A
				246 kW (330 hp)	C9.3	D、G
PM312 履带	21 967 kg (48429 lb)	1225 mm (48.2 in)	15 mm、18 mm、8 mm	251 kW (336.6 hp)	C9.3	A
				246 kW (330 hp)	C9.3	D、G
PM312 车轮	21 267 kg (46886 lb)	1225 mm (48.2 in)	15 mm、18 mm、8 mm	251 kW (336.6 hp)	C9.3	A
				246 kW (330 hp)	C9.3	D、G
PM313 履带	22 071 kg (48658 lb)	1300 mm (51.2 in)	15 mm、18 mm、8 mm	251 kW (336.6 hp)	C9.3	A
				246 kW (330 hp)	C9.3	D、G
PM313 车轮	21 371 kg (47115 lb)	1300 mm (51.2 in)	15 mm、18 mm、8 mm	251 kW (336.6 hp)	C9.3	A
				246 kW (330 hp)	C9.3	D、G
PM620	33 330 kg (73480 lb)	2010 mm (79 in)	15 mm、25 mm、18 mm、 8 mm、6 mm、6x2 mm	470 kW (630 hp)	C18	A、D、E、G
PM622	33 900 kg (74737 lb)	2235 mm (88 in)	15 mm、25 mm、18 mm、 8 mm、6 mm、6x2 mm	470 kW (630 hp)	C18	A、D、E、G
PM820	36 130 kg (79653 lb)	2010 mm (79 in)	15 mm、25 mm、18 mm、 8 mm、6 mm、6x2 mm	597 kW (800.6 hp)	C18 双涡轮	A
				570.5 kW (765 hp)		F
PM822	36 700 kg (80910 lb)	2235 mm (88 in)	15 mm、25 mm、18 mm、 8 mm、6 mm、6x2 mm	597 kW (800.6 hp)	C18 双涡轮	A
				570.5 kW (765 hp)		F
PM825	37 500 kg (82673 lb)	2505 mm (98.6 in)	15 mm、25 mm、 18 mm、8 mm、6 mm	597 kW (800.6 hp)	C18 双涡轮	A
				570.5 kW (765 hp)		F

hp = 英制马力

有些机型并非所有地区均有销售。请联系当地的代理商以了解供货情况。

最大刨削深度为 330 mm (13")。

- A. 美国 EPA Tier 4 Final/ 欧盟 Stage V
- B. 美国 EPA Tier 4 Final/ 欧 IV
- C. 美国 EPA Tier 4 Interim/ 欧盟 Stage IIIB
- D. 美国 EPA Tier 3/ 欧盟 Stage IIIA 等效排放标准
- E. 中国非道路国三标准
- F. 美国 EPA Tier 2/ 欧盟 Stage II 等效排放标准
- G. 巴西 MAR-1



Cat 路面再生机 / 稳定土搅和机可以粉碎沥青层，并将其与路基拌合，或将添加剂和集料混合到土壤中，以整固老化的路面或土壤，形成坚固的路基。

	最大重量	标准切割宽度	总功率	发动机	排放认证
RM400	26 700 kg (58863 lb)	2438 mm (96 in)	310 kW (416 hp)	C9.3B	A、D、G
RM500B	28 400 kg (62611 lb)	2438 mm (96 in)	407 kW (546 hp)	C15	A
	27 970 kg (61663 lb)	2438 mm (96 in)	403 kW (540 hp)	C15	D、G

hp = 英制马力

有些机型并非所有地区均有销售。请联系当地的代理商以了解供货情况。

- A. 美国 EPA Tier 4 Final/ 欧盟 Stage V
- B. 美国 EPA Tier 4 Final/ 欧 IV
- C. 美国 EPA Tier 4 Interim/ 欧盟 Stage III B
- D. 美国 EPA Tier 3/ 欧盟 Stage III A 等效排放标准
- E. 中国非道路国三标准
- F. 美国 EPA Tier 2/ 欧盟 Stage II 等效排放标准
- G. 巴西 MAR-1

转子选购指南

	通用 16	通用 18	土壤	组合	铲式
匹配机型	RM400、RM500B	RM400*、RM500B	RM500B	RM400、RM500B	RM400*
应用	再生	再生	稳定	稳定	稳定
切削宽度	2438 mm (96 in)	2438 mm (96 in)	2438 mm (96 in)	2438 mm (96 in)	2300 mm (90.6 in)
转子直径 (含刀头)	1375 mm (54 in)	1525 mm (60 in)	1625 mm (64 in)	1625 mm (64 in)	1575 mm (62 in)
最大深度	406 mm (16 in)	457 mm (18 in)	508 mm (20 in)	508 mm (20 in)	457 mm (18 in)
重量	4080 kg (9000 lb)	4355 kg (9600 lb)	3855 kg (8500 lb)	3085 kg (6800 lb)	2313 kg (5100 lb)
钻头数量	200	200	238	114	58
刀头冲击间距	15.9 mm (0.625 in)	15 mm (0.6 in)	11.5 mm (0.45 in)	32 mm (1.25 in)	171 mm (6.75 in)
钻头架	螺栓固定置可分离装	螺栓固定置可分离装	焊接式	螺栓固定置可分离装	焊接式
刀头柄直径	20 mm 或 22 mm	20 mm 或 22 mm	20 mm	20 mm 或 22 mm	22 mm
切削方向	向上	向上	向上	向上	向上

*并非所有地区都提供适用于该机器型号的转子。请咨询本地代理商以了解供货情况。

Caterpillar 路面摊铺产品致力于为我们的客户提供优质的培训和项目咨询服务。我们的课程由在路面摊铺行业拥有多年经验的优秀讲师授课。



培训和解决方案

我们帮助每位工作人员深入了解他们的职责及其对路面摊铺作业的影响。了解这些可以提高效率和质量,同时增加您的利润。培训需收费。若要获得费用详细信息或为您的工作人员安排培训或项目咨询,请联系您当地的 **Cat** 代理商。

特色

- 小规模授课可提供实际操作机会
- 咨询解决方案可帮助您确保作业项目取得成功
- 在全球拥有上百年的行业知识和经验

技术培训

Caterpillar 服务培训课程针对当前的路面摊铺设备提供理论和实践培训,这些设备包括 **Cat** 摊铺机、冷铣刨机、再生机、双钢轮振动压路机和单钢轮振动压路机。

每个课程的课堂授课和实际操作培训约各占 **50%**。在学习了每个主要系统之后,会进行书面和实际操作考试,以确保在学完整个课程后能够实现课程目标。

摊铺操作培训

路面摊铺操作培训是为期四天半的结构化课程,重点介绍基础知识,讲授先进的沥青摊铺技术。小班教学模式能够为学员提供更多的实际操作机会,便于与讲师直接互动。每天的课程包括两小时的课堂培训和六小时的实际操作培训,让您能够将课堂中所学的技术付诸实践。

路面摊铺操作培训的主要目标是让学员能够在其组织内开展类似的培训。每个参与培训的公司会获得一个培训套件,其中包括课程所用的所有培训资料、大纲、测试和评估表。

针对摊铺产品对工作人员进行的实践培训

讲师采用的培训技术与针对平滑度和密度研究而制定的培训技术相同,以改善个人和团队操作技能和整体路面摊铺作业实际质量。培训在您面临的真实项目条件下进行,而不是由 **Caterpillar** 培训机构管控的培训环境。

按需定制的培训课程

Caterpillar 提供量身定制的现场培训,可满足贵组织的特殊需求和后勤要求。维修和操作培训课程可按需安排,内容包括 **Cat** 摊铺机、冷铣刨机、再生机、双钢轮振动压路机和单钢轮振动压路机或路面摊铺/压实作业研讨会。

对于按需培训,具体培训位置由您决定,您可以自由选择 **Caterpillar** 培训中心、代理商培训机构或客户办事处/车间。

CAT® 路面摊铺解决方案 随时随地为您提供支持



在日常作业中，紧迫的工期要求司空见惯，各种新挑战更是层出不穷。我们会一如既往地为您提供支持，不会让您孤军奋战。凭借市场领先的路面摊铺和建筑设备，我们可帮助您按规格要求按时完成每项工作。无与伦比的零件和代理商支持可帮助您高效作业。实际操作培训和资源可帮助您的团队掌握最新工艺和技术。建筑工程行业瞬息万变，但有一点从未改变：我们随时随地为您提供支持的承诺始终不变。

有关详细信息，请联系您当地的 Cat 代理商，或访问 www.cat.com/paving。

访问 www.cat.com/paving，与我们在线交流



facebook.com/CatPaving



instagram.com/CatPaving



youtube.com/CatPaving



有关 Cat 产品、代理商服务和行业解决方案的更多信息，请访问我们的网站：www.cat.com

© 2021 Caterpillar
保留所有权利

材料和技术规格如有变更，恕不另行通知。图中所示机器可能配备了附加设备。请咨询 Cat 代理商，了解具体供应的选项。

CAT、CATERPILLAR、LET'S DO THE WORK 及其相应的徽标、“Caterpillar Corporate Yellow”、“Power Edge”和 Cat “Modern Hex” 商业外观以及此处所使用的公司及产品标识是 Caterpillar 的商标，未经许可，不得使用。

VisionLink 是 Trimble Navigation Limited 在美国和其他国家/地区的商标。

QCDQ1055-20 (05-2021)
替换 HCDG3489 和 QCDQ1460

