



路面摊铺 产品系列



振动土壤压实机

Cat® 振动土壤压实机经久耐用, 性能可靠。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。

	排放	发动机	发动机功率	工作重量	压实宽度
CS34 光轮	A、C	C3.4B	55.5 kW (74.4 hp)	4445 kg (9799 lb)	1270 mm (50 in)
CP34 羊脚轮	A、C	C3.4B	55.5 kW (74.4 hp)	4995 kg (11000 lb)	1270 mm (50 in)
CS44B 光轮	A、C	C3.4B	75.0 kW (100.6 hp)	7210 kg (15895 lb)	1676 mm (66 in)
	E、G	C4.4	74.5 kW (99.9 hp)		
CP44B 羊脚轮	A、C	C3.4B	75.0 kW (100.6 hp)	7471 kg (16471 lb)	1676 mm (66 in)
	E、G	C4.4	74.5 kW (99.9 hp)		
CS10 GC 光轮	A、B	C3.6	90.0 kW (120.7 hp)	10492 kg (23131 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C4.4	83.0 kW (111.3 hp)		
CS54B 光轮	A、C	C4.4	97.9 kW (131.3 hp)	10555 kg (23265 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C4.4	96.5 kW (129.4 hp)		
CS11 GC 光轮	A、B	C3.6	90.0 kW (120.7 hp)	11235 kg (24769 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C4.4	83.8 kW (111.3 hp)		
CP11 GC 羊脚轮	A、B	C3.6	90.0 kW (120.7 hp)	11387 kg (25104 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C4.4	83.0 kW (111.3 hp)		
CP54B 羊脚轮	A、C	C4.4	97.9 kW (131.3 hp)	11135 kg (24539 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C4.4	96.5 kW (129.4 hp)		
CS56B 光轮	A、B、C	C4.4	117.0 kW (156.9 hp)	11500 kg (25346 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C7.1	116.1 kW (155.7 hp)		
CP56B 羊脚轮	A、B、C	C4.4	117.0 kW (156.9 hp)	11665 kg (25707 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C7.1	116.1 kW (155.7 hp)		

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

B. 欧盟 Stage V

C. 欧盟 Stage IV

D. 美国 EPA Tier 4 Interim/欧盟 Stage IIIB

E. 美国 EPA Tier 3/欧盟 Stage IIIA 等效标准

F. 美国 EPA Tier 2/欧盟 Stage II 等效标准

G. 巴西 MAR-1

H. 中国非道路国四标准

J. 中国非道路国三标准



振动土壤压实机

	排放	发动机	发动机功率	工作重量	压实宽度
CS64B 光轮	A、C	C4.4	97.9 kW (131.3 hp)	12055 kg (26576 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C4.4	96.5 kW (129.4 hp)		
CS12 GC 光轮	A、B	C3.6	90.0 kW (120.7 hp)	12653 kg (27894 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C4.4	83.0 kW (111.3 hp)		
CP12 GC 羊脚轮	A、B	C3.6	90.0 kW (120.7 hp)	12639 kg (27863 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C4.4	83.0 kW (111.3 hp)		
CS66B 光轮	B	C4.4	117.0 kW (156.9 hp)	12791 kg (28199 lb)	2134 mm (84 in)
CS68B 光轮	A、B、C	C4.4	117.0 kW (156.9 hp)	14390 kg (31725 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C7.1	116.1 kW (155.7 hp)		
CP68B 羊脚轮	A、B、C	C4.4	117.0 kW (156.9 hp)	14750 kg (32518 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C7.1	116.1 kW (155.7 hp)		
CS74B 光轮	A、B、C	C4.4	129.4 kW (173.5 hp)	16055 kg (35395 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C7.1	129.0 kW (173.0 hp)		
CP74B 羊脚轮	A、B、C	C4.4	129.4 kW (173.5 hp)	16420 kg (36200 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C7.1	129.0 kW (173 hp)		
CS76B 光轮	B	C4.4	129.0 kW (173.0 hp)	17420 kg (38405 lb)	2134 mm (84 in)
CP76B 羊脚轮	E、G	C7.1	129.5 kW (173.7 hp)	17677 kg (38971 lb)	2134 mm (84 in)
CS78B 光轮	A、B、C	C4.4	129.4 kW (173.5 hp)	18780 kg (41403 lb)	2134 mm (84 in)
	E、G	C7.1	129.0 kW (173.0 hp)		
CS79B 光轮	E、G	C7.1	129.0 kW (173.0 hp)	20220 kg (44577 lb)	2134 mm (84 in)

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

B. 欧盟 Stage V

C. 欧盟 Stage IV

D. 美国 EPA Tier 4 Interim/欧盟 Stage IIIB

E. 美国 EPA Tier 3/欧盟 Stage IIIA 等效标准

F. 美国 EPA Tier 2/欧盟 Stage II 等效标准

G. 巴西 MAR-1

H. 中国非道路国四标准

J. 中国非道路国三标准



轮式沥青摊铺机

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。

	排放认证	发动机	发动机功率	牵引机重量	最大吞吐能力	摊铺范围
AP300^{1,2}	B、E、F、G	C3.3B	55 kW (74.8 hp)	6600 kg (14550 lb)	406 公吨/小时 (447 吨/小时)	1.75 m – 4.0 m (5 ft 9 in – 13 ft 1 in)
AP400¹	A	C3.6	90 kW (120 hp)	10581 kg (23327 lb)	774 公吨/小时 (853 吨/小时)	2.4 m – 6.1 m (8 ft – 20 ft)
AP400^{1,2}	B、D、G	C3.6	90 kW (120 hp)	11256 kg (24819 lb)	774 公吨/小时 (853 吨/小时)	2.4 m – 6 m (8 ft – 19 ft 8 in)
AP500¹	A	C4.4	110 kW (148 hp)	11481 kg (25311 lb)	1000 公吨/小时 (1100 吨/小时)	2.4 m – 6.2 m (8 ft – 20 ft 6 in)
AP500^{1,2}	B D、G	C4.4	110 kW (148 hp) 106 kW (142 hp)	12026 kg (26513 lb)	1000 公吨/小时 (1100 吨/小时)	2.55 m – 6.77 m (8 ft 4 in – 22 ft 3 in)
AP600^{1,2}	A	C4.4	129 kW (173 hp)	13556 kg (29391 lb)	1300 公吨/小时 (1433 吨/小时)	2.44 m – 6.5 m (8 ft – 21 ft 4 in)
AP600^{1,2}	B、H C	C4.4 C7.1	129 kW (173 hp) 151 kW (202 hp)	14018 kg (30904 lb)	1300 公吨/小时 (1433 吨/小时)	2.55 m – 8.0 m (8 ft 4 in – 26 ft 4 in)
AP1000^{1,2}	A	C7.1	168 kW (225 hp)	15526 kg (34228 lb)	1602 公吨/小时 (1766 吨/小时)	3.0 m – 7.8 m (10 ft – 25 ft 6 in)

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。

¹振动熨平板

²夯锤熨平板

A. 美国 EPA Tier 4 Final

B. 欧盟 Stage V

C. 欧盟 Stage IIIB

D. 联合国 ECE R96 Stage IIIA, 等效于美国 EPA Tier 3 和欧盟 Stage IIA 排放标准

E. 美国 EPA Tier 3 和欧盟 Stage IIIA 等效标准

F. 美国 EPA Tier 2/欧盟 Stage II 等效标准

G. 巴西 MAR-1

H. 中国非道路国四标准



履带式沥青摊铺机

	排放认证	发动机	发动机功率	牵引机重量	最大吞吐能力	摊铺范围
AP355^{1,2} Mobil-Trac™	B、E、F、G	C3.3B	55 kW (74.8 hp)	7100 kg (16094 lb)	406 公吨/小时 (447 吨/小时)	1.75 m – 4.6 m (5 ft 9 in – 15 ft 1 in)
AP455¹ Mobil-Trac	A	C3.6	90 kW (120 hp)	11266 kg (24837 lb)	774 公吨/小时 (853 吨/小时)	2.4 m – 6.1 m (8 ft – 20 ft)
AP455^{1,2} Mobil-Trac	B、D、G	C3.6	90 kW (120 hp)	11604 kg (25582 lb)	774 公吨/小时 (853 吨/小时)	2.4 m – 6 m (8 ft – 19 ft 8 in)
AP455² 钢制履带	B、D、G	C3.6	90 kW (120 hp)	12252 kg (27011 lb)	774 公吨/小时 (53 吨/小时)	2.4 m – 6 m (8 ft – 19 ft 8 in)
AP555¹ Mobil-Trac	A	C4.4	110 kW (148 hp)	12244 kg (26993 lb)	1000 公吨/小时 (1100 吨/小时)	2.4 m – 6.2 m (8 ft – 20 ft 6 in)
AP555^{1,2} Mobil-Trac	B D、G	C4.4	110 kW (148 hp) 106 kW (142 hp)	12589 kg (27754 lb)	1000 公吨/小时 (1100 吨/小时)	2.55 m – 7.64 m (8 ft 4 in – 25 ft)
AP555² 钢制履带	B D、G	C4.4	110 kW (148 hp) 106 kW (142 hp)	12892 kg (28422 lb)	1000 公吨/小时 (1100 吨/小时)	2.55 m – 7.64 m (8 ft 4 in – 25 ft)
AP655^{1,2} Mobil-Trac	A	C4.4	129 kW (173 hp)	15292 kg 33730 lb	1300 公吨/小时 (1433 吨/小时)	2.44 m – 6.5 m 8 ft – 21 ft 4 in
AP655^{1,2} Mobil-Trac	B、H C	C4.4 C7.1	129 kW (173 hp) 151 kW (202 hp)	15754 kg (34731 lb)	1300 公吨/小时 (1433 吨/小时)	2.55 m – 10 m (8 ft 4 in – 33 ft)
AP655² 钢制履带	B C	C4.4 C7.1	129 kW (173 hp) 151 kW (202 hp)	15754 kg (34731 lb)	1300 公吨/小时 (1433 吨/小时)	2.55 m – 10 m (8 ft 4 in – 33 ft)
AP655² L 钢制履带	H	C4.4	129 kW (173 hp)	17154 kg (37825 lb)	1300 公吨/小时 (1433 吨/小时)	3.0 m – 10 m (10 ft – 33 ft)
AP1055^{1,2} Mobil-Trac	A	C7.1	168 kW (225 hp)	16691 kg (36800 lb)	1602 公吨/小时 (1766 吨/小时)	3.0 m – 10 m (10 ft – 33 ft)
AP1055^{1,2} Mobil-Trac	C	C7.1	186 kW (249 hp)	17015 kg (37513 lb)	1602 公吨/小时 (1766 吨/小时)	3.0 m – 10 m (10 ft – 33 ft)

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。

¹振动熨平板
²夯锤熨平板

A. 美国 EPA Tier 4 Final
B. 欧盟 Stage V
C. 欧盟 Stage IIIB
D. 联合国 ECE R96 Stage IIIA, 等效于美国 EPA Tier 3 和欧盟 Stage IIA 排放标准

E. 美国 EPA Tier 3 和欧盟 Stage IIIA 等效标准
F. 美国 EPA Tier 2/欧盟 Stage II 等效标准
G. 巴西 MAR-1
H. 中国非道路国四标准



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。

	摊铺机兼容性	重量	标准 摊铺范围	最大 摊铺宽度	最小 摊铺宽度
SE34 V 振动式	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 夯锤式	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 前部安装式 (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 前部安装式 (411)	AP600、AP655	2812 kg (6200 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 V 振动式	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 夯锤式	AP400、AP455、 AP455 ST、AP500、 AP555、AP555 ST	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 振动式	AP600、AP655	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)
SE50 VT 夯锤式 (A42)	AP500、AP555、 AP555 ST	3129 kg (7119 lb)	2.55 - 5.0 m (8 ft 4 in - 16 ft 4 in)	7.64 m (25 ft)	1.32 m (4 ft 4 in)
SE50 VT 夯锤式 (B86)	AP600、AP655、 AP655 L	3490 kg (7695 lb)	2.55 - 5.0 m (8 ft 4 in - 16 ft 4 in)	7.64 m (25 ft)	1.32 m (4 ft 4 in)
SE60 FM	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 振动式	AP600、AP655、 AP1000、AP1055	3550 kg (7826 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)
SE60 V XW 振动式	AP1000、AP1055	4225 kg (9314 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)
SE60 VT XW 夯锤式	AP655、AP655 L、 AP1000、AP1055	4660 kg (10273 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)

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。

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。



多用途压路机

	排放	发动机	发动机功率	工作重量	工作重量(含配重)	压实宽度
CB1.7	A、B、C、E、G	C1.1	18.4 kW (24.7 hp)	1605 kg (3538 lb)	-	900 mm (35 in)
CB1.8	A、B、C、E、G	C1.1	18.4 kW (24.7 hp)	1735 kg (3825 lb)	-	1000 mm (39 in)
CB2.5	A、B	C1.7T	36 kW (48.2 hp)	2521 kg (5546 lb)	2921 kg (6426 lb)	1000 mm (39 in)
CB2.5 GC	A、B、C、E、G	C1.7T	18.4 kW (24.6 hp)	2521 kg (5546 lb)	2921 kg (6426 lb)	1000 mm (39 in)
CB2.7	A、B	C1.7T	36 kW (48.2 hp)	2698 kg (5936 lb)	3098 kg (6815 lb)	1200 mm (47 in)
CB2.7 GC	A、B、C、E、G	C1.7T	18.4 kW (24.6 hp)	2698 kg (5936 lb)	3098 kg (6815 lb)	1200 mm (47 in)
CB2.9	A、B	C1.7T	36 kW (48.2 hp)	2916 kg (6415 lb)	3316 kg (7295 lb)	1300 mm (51 in)
CB4.0	A、B	C1.7T	36 kW (48.2 hp)	3623 kg (7971 lb)	4165 kg (9163 lb)	1300 mm (51 in)
CB34B	E、G	C2.2	36.6 kW (49.1 hp)	3700 kg (8157 lb)	4242 kg (9352 lb)	1300 mm (51 in)
CB4.4	A、B	C1.7T	36 kW (48.2 hp)	3801 kg (8362 lb)	4343 kg (9554 lb)	1400 mm (55 in)
CB36B	E、G	C2.2	36.6 kW (49.1 hp)	3803 kg (8385 lb)	4345 kg (9580 lb)	1500 mm (59 in)
CC2.7 组合式	A、B	C1.7T	36 kW (48.2 hp)	2599 kg (5718 lb)	2699 kg (5938 lb)	1200 mm (47 in)
CC2.7 GC 组合式	A、B、C、E、G	C1.7T	18.4 kW (24.6 hp)	2599 kg (5718 lb)	2699 kg (5938 lb)	1200 mm (47 in)
CC4.0 组合式	A、B	C1.7T	36 kW (48.2 hp)	3586 kg (7889 lb)	3786 kg (8329 lb)	1300 mm (51 in)
CC34B 组合式	E、G	C2.2	36.3 kW (48.7 hp)	3378 kg (7446 lb)	3578 kg (7887 lb)	1400 mm (55 in)

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

B. 欧盟 Stage V

C. 欧盟 Stage IV

D. 美国 EPA Tier 4 Interim/欧盟 Stage IIIB

E. 美国 EPA Tier 3/欧盟 Stage IIIA 等效标准

F. 美国 EPA Tier 2/欧盟 Stage II 等效标准

G. 巴西 MAR-1

H. 中国非道路国四标准

J. 中国非道路国三标准



充气轮胎压路机

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。

	排放	发动机	发动机功率	最大重量	压实宽度	每个车轮重量
CW12 7 轮	E、J	C4.4	75 kW (100.5 hp)	9200 kg (20282 lb)	2090 mm (82 in)	1260 kg (2778 lb)
CW16 9 轮	A、C	C3.4B	75 kW (100.5 hp)	15000 kg (33069 lb)	1754 mm (69 in)	578 kg (1274 lb)
	E、J	C4.4	75 kW (100.5 hp)			
CW16 11 轮	A、C	C3.4B	75 kW (100.5 hp)	14900 kg (32849 lb)	2132 mm (84 in)	482 kg (1062 lb)
	E、J	C4.4	75 kW (100.5 hp)			
CW34	A、C	C4.4	98 kW (131.0 hp)	27000 kg (59525 lb)	2090 mm (82 in)	3380 kg (7452 lb)
	E、G、J	C4.4	96.5 kW (129.0 hp)			

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

B. 欧盟 Stage V

C. 欧盟 Stage IV

D. 美国 EPA Tier 4 Interim/欧盟 Stage IIIB

E. 美国 EPA Tier 3/欧盟 Stage IIIA 等效标准

F. 美国 EPA Tier 2/欧盟 Stage II 等效标准

G. 巴西 MAR-1

H. 中国非道路国四标准

J. 中国非道路国三标准

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

	排放	发动机	发动机功率	工作重量	标准压实宽度	最大压实宽度
CB7	A、C	C3.6	74.4 kW (100 hp)	8625 kg (19015 lb)	1500 mm (59 in)	1670 mm (66 in)
	A、G、J	C4.4	82 kW (111.5 hp)	7990 kg (17615 lb)		
CB8	A、B	C3.6	74.4 kW (100 hp)	8520 kg (18783 lb)	1700 mm (67 in)	1870 mm (73 in)
	E、J	C4.4	82 kW (111.5 hp)	9155 kg (20187 lb)		
CB10	A、B	C3.6	90 kW (120 hp)	9815 kg (21642 lb)	1700 mm (67 in)	1870 mm (73 in)
	E、G、J	C4.4	97 kW (131.8 hp)	9500 kg (20945 lb)		
CB13	A、C、J	C4.4	106 kW (142 hp)	12500 kg (27557 lb)	2000 mm (79 in)	2170 mm (85 in)
CB15	A、C、E、J	C4.4	106 kW (142 hp)	13135 kg (28958 lb)	2130 mm (84 in)	2300 mm (90 in)
CB16	A、C、E、J	C4.4	106 kW (142 hp)	14488 kg (31941 lb)	2130 mm (84 in)	2300 mm (90 in)
CCS9 组合式	A、C	C4.4	98 kW (131 hp)	9000 kg (19842 lb)	2134 mm (84 in)	2130 mm (84 in)

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

B. 欧盟 Stage V

C. 欧盟 Stage IV

D. 美国 EPA Tier 4 Interim/欧盟 Stage IIIB

E. 美国 EPA Tier 3/欧盟 Stage IIIA 等效标准

F. 美国 EPA Tier 2/欧盟 Stage II 等效标准

G. 巴西 MAR-1

H. 中国非道路国四标准

J. 中国非道路国三标准



再生机/稳定式搅和机

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。

	排放	发动机	发动机功率	最大重量	切削宽度
RM400	A、B、E、G	C9.3B	310 kW (416 hp)	26700 kg (58863 lb)	2438 mm (96 in)
RM500B	A、B	C15	407 kW (546 hp)	28400 kg (62611 lb)	2438 mm (96 in)
	D、G		403 kW (540 hp)	27970 kg (61663 lb)	
RM600	A、B	C18	474 kW (636 hp)	36014 kg (79397 lb)	2438 mm (96 in)
	E、G		470 kW (630 hp)	34648 kg (76386 lb)	
RM800	A、B	C18 双涡轮	568 kW (762 hp)	34347 kg (75722 lb)	2438 mm (96 in)
	F		576 kW (772 hp)	35352 kg (77938 lb)	

转子选购指南

转子	RM400	RM500B	RM600	RM800
通用 16	•	•		
通用 18*	•	•		
组合	•	•		
土壤		•		
铲式*	•			
K 系列			•	•

*并非所有地区都提供适用于该机器型号的转子。

请咨询当地代理商以了解详细的转子技术规格和供货情况。

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。
最大切削深度为 330 mm (13 in)。

- | | |
|--|-----------------------------------|
| A. 美国 EPA Tier 4 Final | F. 美国 EPA Tier 2/欧盟 Stage II 等效标准 |
| B. 欧盟 Stage V | G. 巴西 MAR-1 |
| C. 欧盟 Stage IV | H. 中国非道路国四标准 |
| D. 美国 EPA Tier 4 Interim/欧盟 Stage IIIB | J. 中国非道路国三标准 |
| E. 美国 EPA Tier 3/欧盟 Stage IIIA 等效标准 | |

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)。



冷铣刨机

	排放	发动机	发动机功率	工作重量	切削宽度	转子间距
PM310 履带	A、B	C9.3	251 kW (336.6 hp)	21780 kg (48016 lb)	1000 mm (39.4 in)	15 mm、18 mm、8 mm
	E、G		246 kW (330 hp)			
PM310 轮	A、B	C9.3	251 kW (336.6 hp)	21080 kg (46473 lb)	1000 mm (39.4 in)	15 mm、18 mm、8 mm
	E、G		246 kW (330 hp)			
PM312 履带	A、B	C9.3	251 kW (336.6 hp)	21967 kg (48429 lb)	1225 mm (48.2 in)	15 mm、18 mm、8 mm
	E、G		246 kW (330 hp)			
PM312 叶轮	A、B	C9.3	251 kW (336.6 hp)	21267 kg (46886 lb)	1225 mm (48.2 in)	15 mm、18 mm、8 mm
	E、G		246 kW (330 hp)			
PM313 履带	A、B	C9.3	251 kW (336.6 hp)	22071 kg (48658 lb)	1300 mm (51.2 in)	15 mm、18 mm、8 mm
	E、G		246 kW (330 hp)			
PM313 叶轮	A、B	C9.3	251 kW (336.6 hp)	21371 kg (47115 lb)	1300 mm (51.2 in)	15 mm、18 mm、8 mm
	E、G		246 kW (330 hp)			
PM620	A、B、H	C18	474 kW (636 hp)	33330 kg (73480 lb)	2010 mm (79 in)	15 mm、25 mm、18 mm、 8 mm、6 mm、6x2 mm
	E、G		470 kW (630 hp)	33115 kg (73006 lb)		
PM622	A、B、H	C18	474 kW (636 hp)	33900 kg (74737 lb)	2235 mm (88 in)	15 mm、25 mm、 18 mm、10 mm、8 mm、 6 mm、6x2 mm
	E、G		470 kW (630 hp)	33685 kg (74263 lb)		
PM820	A、B	C18 双涡轮	601 kW (806 hp)	36130 kg (79653 lb)	2010 mm (79 in)	15 mm、25 mm、18 mm、 8 mm、6 mm、6x2 mm
	F		576 kW (772.4 hp)			
PM822	A、B	C18 双涡轮	601 kW (806 hp)	36700 kg (80910 lb)	2235 mm (88 in)	15 mm、25 mm、 18 mm、10 mm、8 mm、 6 mm、6x2 mm
	F		576 kW (772.4 hp)			
PM825	A、B	C18 双涡轮	601 kW (806 hp)	37500 kg (82673 lb)	2505 mm (98.6 in)	15 mm、25 mm、18 mm、 10 mm、8 mm、6 mm
	F		576 kW (772.4 hp)			

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 in)。

- A. 美国 EPA Tier 4 Final
- B. 欧盟 Stage V
- C. 欧盟 Stage IV
- D. 美国 EPA Tier 4 Interim/欧盟 Stage IIIB
- E. 美国 EPA Tier 3/欧盟 Stage IIIA 等效标准
- F. 美国 EPA Tier 2/欧盟 Stage II 等效标准
- G. 巴西 MAR-1
- H. 中国非道路国四标准
- J. 中国非道路国三标准



培训和解决方案

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。

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。

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。

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。



培训和解决方案

特性

- 小规模授课可提供实际操作机会
- 咨询解决方案, 助力您确保作业项目取得成功
- 在全球拥有数百年的行业知识和经验

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。

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 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。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

© 2023 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 VirtualSite Solutions LLC 在美国和其他国家/地区的注册商标。



QCDQ1055-22 (04-2023)
Global

