



도로 포장 제품 라인



Cat® 진동 토사 콤팩터는 높은 안정성과 견고함을 자랑합니다. 우수한 다짐 성능과 등판 능력, 높은 속도를 제공하여 매우 다양한 적용 분야에서 생산성을 극대화합니다.

	작동 무게	다짐 폭	총 출력		엔진	배기가스 배출 인증
			kW	hp		
CS34 평활 드럼	4,445kg (9,799lb)	1,270mm (50인치)	55.0	74	C3.4B	B
CP34 패드푸트 드럼	4,995kg (11,000lb)	1,270mm (50인치)	55.0	74	C3.4B	B
CS44B 평활 드럼	6,943kg (15,307lb)	1,676mm (66인치)	75.0	100.6	C3.4B	B, G
CP44B 패드푸트 드럼	7,228kg (15,935lb)	1,676mm (66인치)	75.0	100.6	C3.4B	B, G
CS10 GC 평활 드럼	9,471kg (20,880lb)	2,134mm (84인치)	83.0	111.3	C4.4	D
CS533E 평활 드럼	10,840kg (23,898lb)	2,134mm (84인치)	97.0	130.0	3054C	F
CS533E XT™ 평활 드럼	12,360kg (27,249lb)	2,134mm (84인치)	97.0	130.0	3054C	F
CP533E 패드푸트 드럼	11,680kg (25,750lb)	2,134mm (84인치)	97.0	130.0	3054C	F
CS54B 평활 드럼	10,555kg (23,265lb)	2,134mm (84인치)	98.0 96.5	131.0 129.4	C4.4 C4.4	B C, G
CS11 GC 평활 드럼	10,803kg (23,817lb)	2,134mm (84인치)	83	111.3	C4.4	D
CP54B 패드푸트 드럼	11,135kg (24,539lb)	2,134mm (84인치)	98.0 96.5	131.0 129.4	C4.4 C4.4	B C, G

hp = 영국식 마력
일부 지역에서는 판매되지 않는 모델도 있습니다. 구입 가능 여부는 가까운 특약점에 문의하십시오.
중량은 근사치이며 시장 또는 선택사양 장비별로 달라질 수 있습니다.
특정 시장에서는 기본으로, 다른 시장에서는 선택사양으로 제공되는 구성도 있습니다.

- A. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage V
- B. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage IV
- C. 미국 EPA Tier 4 Interim/EU Stage IIIB
- D. 미국 EPA Tier 3/EU Stage IIIA 동등
- E. 중국 비도로용 Stage III
- F. 미국 EPA Tier 2/EU Stage II 동등
- G. 브라질 MAR-1



진동 토사 콤팩터

	작동 무게	다짐 폭	총 출력		엔진	배기가스 배출 인증
			kW	hp		
CS56B 평할 드럼	11,500kg (25,346lb)	2,134mm (84인치)	117.0	157.0	C4.4	B
			116.5	156.0	C7.1	C, G
CP56B 패드푸트 드럼	11,665kg (25,707lb)	2,134mm (84인치)	117.0	157.0	C4.4	B
			116.5	156.0	C7.1	C, G
CS64B 평할 드럼	12,055kg (26,569lb)	2,134mm (84인치)	98.0	131.0	C4.4	B
			96.5	129.4	C4.4	D, G
CS12 GC 평할 드럼	12,230kg (26,963lb)	2,134mm (84인치)	83	111.3	C4.4	D
CS66B 평할 드럼	12,360kg (27,245lb)	2,134mm (84인치)	117.0	157.0	C4.4	B
CS68B 평할 드럼	14,325kg (31,572lb)	2,134mm (84인치)	117.0	157.0	C4.4	B
			116.5	156.0	C7.1	D
CP68B 패드푸트 드럼	14,685kg (32,370lb)	2,134mm (84인치)	117.0	157.0	C4.4	B
			116.5	156.0	C7.1	D, E
CS74B 평할 드럼	16,000kg (35,264lb)	2,134mm (84인치)	129.5	173.7	C4.4	B
			129.5	173.7	C7.1	D
CP74B 패드푸트 드럼	16,355kg (36,048lb)	2,134mm (84인치)	129.5	173.7	C4.4	B
			129.5	173.7	C7.1	D, G
CS76B 평할 드럼	17,445kg (38,450lb)	2,134mm (84인치)	129.5	173.7	C4.4	B
			129.5	173.7	C7.1	D
CP76B 패드푸트 드럼	17,087kg (37,670lb)	2,134mm (84인치)	129.5	173.7	C7.1	D, G
CS78B 평할 드럼	18,700kg (41,214lb)	2,134mm (84인치)	129.5	173.7	C4.4	B
			129.5	173.7	C7.1	D, E
CS79B 평할 드럼	20,200kg (44,577lb)	2,134mm (84인치)	129.5	173.7	C6.6	B, E, G



아스팔트 포장기

Cat 포장기는 직관적이고 접근성이 뛰어난 기술과 신속 가열 기준대가 특징입니다. 이러한 기능은 현지 특약점 지원과 결합되어 Cat 포장기의 효용을 높여 줍니다.

	트랙터 무게	최대 처리 용량	포장 범위	총 출력		엔진	배기가스 배출 인증
				kW	hp (l)		
AP300F 휠	6,600kg (14,550lb)	406톤/시간 (447tph)	700mm - 4.0m (27.5" - 13' 1")	55.0	74.8	C3.3B	A, B, D, E, F, G
AP355F Mobil-Trac™	8,730kg (19,246lb)	406톤/시간 (447tph)	700mm - 4.6m (27.5" - 15' 1")	55.0	74.8	C3.3B	A, B, D, E, F, G
AP500F 휠	13,161kg (29,020lb)	1,168톤/시간 (1,288tph)	2.55 - 6.5m (8' 4" - 21' 4")	106.0	142.0	C4.4	B, E, G
AP555F Mobil-Trac	13,800kg (30,430lb)	1,168톤/시간 (1,288tph)	2.55 - 7.5m (8' 4" - 24' 5")	106.0	142.0	C4.4	B, E, G
AP600F 휠	13,845kg (30,522lb)	1,300톤/시간 (1,433tph)	2.55 - 8.0m (8' 4" - 26' 4")	129.0	173.0	C4.4	B, G
				151.0	202.0	C7.1	D, E, G
AP655F Mobil-Trac	15,584kg (34,356lb)	1,300톤/시간 (1,433tph)	2.55 - 10.0m (8' 4" - 33')	129.0	173.0	C4.4	B, G
				151.0	202.0	C7.1	D, E, G
AP655F 강철 트랙	16,043kg (35,368lb)	1,300톤/시간 (1,433tph)	2.55 - 10.0m (8' 4" - 33')	129.0	173.0	C4.4	B
				151.0	202.0	C7.1	D, E, G
AP655F L 강철 트랙	17,440kg (38,449lb)	1,300톤/시간 (1,433tph)	2.55 - 10.0m (8' 4" - 33')	151.0	202.0	C7.1	D, C, E
AP1000F 휠	15,794kg (34,820lb)	1,602톤/시간 (1,766tph)	3.0 - 7.65m (9' 10" - 25')	168.0	225.0	C7.1	B
AP1055F Mobil-Trac	17,031kg (37,553lb)	1,602톤/시간 (1,766tph)	3.0 - 10.0m (9' 10" - 33')	168.0	225.0	C7.1	B, G
				186.0	249.0	C7.1	D, E, G

hp = 영국식 마력
일부 지역에서는 판매되지 않는 모델도 있습니다. 구입 가능 여부는 가까운 특약점에 문의하십시오.
기준대 선택 시 최소 및 최장 포장 폭이 결정됩니다.

- A. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage V
- B. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage IV
- C. 미국 EPA Tier 4 Interim/EU Stage IIIB
- D. 미국 EPA Tier 3/EU Stage IIIA 동등
- E. 중국 비도로용 Stage III
- F. 미국 EPA Tier 2/EU Stage II 동등
- G. 브라질 MAR-1

Cat 기준대는 탁월한 내구성을 제공하며 조정과 정비가 간편해집니다. 히터 소자 교체가 간편하고 가공 기준대 프레임이 제공되므로 신속한 서비스가 가능하며 운용 비용이 절감됩니다.



기준대

	무게	표준 포장 범위	최장 포장 폭	최소 포장 폭	기준대 가열
SE34 V 진동	1,400kg(3,086lb)	1.75 - 3.42m(5' 9" - 11' 2")	4.6m(15' 1")	700mm(27.5")	전기식
SE34 VT 탬퍼	1,450kg(3,196lb)	1.75 - 3.42m(5' 9" - 11' 2")	4.6m(15' 1")	700mm(27.5")	전기식
SE50 V 진동	3,284kg(7,239lb)	2.55 - 5.0m(8' 4" - 16' 4")	6.5m(21' 4")	1.32m(4' 4")*	전기식
SE50 VT 탬퍼	3,490kg(7,695lb)	2.55 - 5.0m(8' 4" - 16' 4")	8.0m(26' 4")	1.32m(4' 4")*	전기식
SE60 V 진동	3,400kg(7,495lb)	3.0 - 6.0m(9' 10" - 19' 6")	7.65m(25')	1.78m(5' 10")*	전기식
SE60 V XW 진동 초광폭	4,070kg(8,973lb)	3.0 - 6.0m(9' 10" - 19' 6")	10.0m(33')	1.78m(5' 10")*	전기식
SE60 VT XW 탬퍼 초광폭	4,532kg(9,991lb)	3.0 - 6.0m(9' 10" - 19' 6")	10.0m(33')	1.78m(5' 10")*	전기식

*좌우에 61cm(2피트) 컷오프 슈즈 설치 시의 폭입니다.
 최대 포장 폭은 볼트 연결식 확장부 설치 시의 폭입니다.
 최소 포장 폭은 컷오프 슈즈 설치 시의 폭입니다.
 일부 지역에서는 판매되지 않는 모델도 있습니다. 구입 가능 여부는 가까운 특약점에 문의하십시오.

포장기 및 기준대 호환성 도표

	AP300F	AP355F	AP500F	AP555F	AP600F	AP655F	AP1000F	AP1055F
SE34 V 진동	●	●						
SE34 VT 탬퍼	●	●						
SE50 V 진동			●	●	●	●		
SE50 VT 탬퍼			탬퍼 지원 포장기 필요	탬퍼 지원 포장기 필요	탬퍼 지원 포장기 필요	탬퍼 지원 포장기 필요		
SE60 V 진동					●	●	●	●
SE60 V XW 진동 초광폭 기준대						●	●	●
SE60 VT XW 탬퍼 초광폭 기준대						탬퍼 지원 포장기 필요	탬퍼 지원 포장기 필요	탬퍼 지원 포장기 필요

주: 탬퍼 지원 포장기에는 탬퍼 바 계통을 지원하기 위해 펌프, 밸브 및 호스를 비롯한 추가 유압 장치가 장착됩니다.



Cat 탠덤 진동 롤러는 어떤 작업에도 적합하도록 다양한 크기와 구성으로 제공됩니다. 대형 이중 드럼은 어떠한 유형의 혼합에서도 간단한 설정을 통해 다짐 효율을 극대화할 수 있습니다.

	작동 무게	표준 다짐 폭	최장 다짐 폭	총 출력		엔진	배기가스 배출 인증
				kW	hp		
CB7	8,190kg (18,056lb)	1,500mm (59인치)	1,670mm (66인치)	75.0	100.6	C3.4B	C
				82.1	110.0	C4.4	D, E, G
CB8	8,720kg (19,224lb)	1,700mm (67인치)	1,870mm (73인치)	75.0	100.6	C3.4B	C
				82.1	110.0	C4.4	D, E
CB10	9,710kg (21,407lb)	1,700mm (67인치)	1,870mm (73인치)	98.0	131.0	C4.4	C
				97.0	130.0	C4.4	D, E, G
CB13	12,500kg (27,557lb)	2,000mm (79인치)	2,170mm (85인치)	106.0	142.0	C4.4	B, D, E
CB15	13,135kg (28,958lb)	2,130mm (84인치)	2,300mm (90인치)	106.0	142.0	C4.4	B, D, E
CB16	14,488kg (31,941lb)	2,130mm (84인치)	2,300mm (90인치)	106.0	142.0	C4.4	B, D, E
CD8 분할 드럼	7,400kg (16,314lb)	1,500mm (59인치)	2,820mm (9' 3")	75.0	100.6	C3.4B	C
CD10 분할 드럼	9,030kg (19,908lb)	1,700mm (67인치)	3,020mm (9' 9")	75.0	100.5	C3.4B	C
CCS7 콤비	7,403kg (16,320lb)	1,700mm (67인치)	1,700mm (67인치)	75.0	99.0	C3.4B	B
CCS9 콤비	9,000kg (19,842lb)	2,130mm (84인치)	2,130mm (84인치)	98.0	129.0	C4.4	B

hp = 영국식 마력
일부 지역에서는 판매되지 않는 모델도 있습니다. 구입 가능 여부는 가까운 특약점에 문의하십시오.

- A. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage V
- B. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage IV
- C. 미국 EPA Tier 4 Interim/EU Stage IIIB
- D. 미국 EPA Tier 3/EU Stage IIIA 동등
- E. 중국 비도로용 Stage III
- F. 미국 EPA Tier 2/EU Stage II 동등
- G. 브라질 MAR-1

유틸리티 크기의 Cat
아스팔트 콤팩터는 작동이
용이하고 운송이 간편하며
신속한 서비스가 가능한
기능을 제공합니다.



	작동 무게	작동 무게(밸러스트 포함)	다짐 폭	총 출력		엔진	배기가스 배출 인증
				kW	hp		
CB1.7	1,605kg(3,538lb)	-	900mm(35인치)	18.4	24.7	C1.1	A, C, D
CB1.8	1,735kg(3,825lb)	-	1,000mm(39인치)	18.4	24.7	C1.1	A, C, D
CB2.5	2,250kg(4,960lb)	-	1,000mm(39인치)	22.9	30.3	C1.5	C, D
CB22B	2,553kg(5,629lb)	-	1,000mm(39인치)	27.0	36.2	C1.5	B
CB24B	2,723kg(6,003lb)	-	1,200mm(47인치)	27.0	36.2	C1.5	B
CB24B XT	3,123kg(6,885lb)	-	1,200mm(47인치)	27.0	36.2	C1.5	B
CB2.7	2,510kg(5,533lb)	2,910kg(6,415lb)	1,300mm(51인치)	22.9	30.3	C1.5	C, D
CB2.9	2,700kg(5,952lb)	2,980kg(6,570lb)	1,300mm(51인치)	22.9	30.3	C1.5	C, D
CB32B	2,808kg(6,190lb)	3,208kg(7,071lb)	1,300mm(51인치)	27.0	36.2	C1.5	B
CB34B	3,699kg(8,155lb)	4,099kg(9,036lb)	1,300mm(51인치)	36.4	48.8	C2.2	B, G
CB36B	3,803kg(8,385lb)	4,400kg(9,700lb)	1,400mm(55인치)	36.4	48.8	C2.2	B, G
CC2.6 콤비	2,260kg(4,982lb)	-	1,200mm(47인치)	22.9	30.3	C1.5	C, D
CC24B 콤비	2,441kg(5,380lb)	-	1,200mm(47인치)	27.0	36.2	C1.5	B
CC34B 콤비	3,378kg(7,446lb)	-	1,300mm(51인치)	36.4	48.8	C2.2	B, G

hp = 영국식 마력
일부 지역에서는 판매되지 않는 모델도 있습니다. 구입 가능 여부는 가까운 특약점에 문의하십시오.

- A. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage V
- B. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage IV
- C. 미국 EPA Tier 4 Interim/EU Stage IIIB
- D. 미국 EPA Tier 3/EU Stage IIIA 동등
- E. 중국 비도로용 Stage III
- F. 미국 EPA Tier 2/EU Stage II 동등
- G. 브라질 MAR-1



Cat 공기 콤팩터는 특정한 작업 요구 사항을 충족하도록 다양한 작동 무게로 제공됩니다. 강철, 모래, 물 등 다양한 밸러스트 선택사양이 제공됩니다.

	최대 중량	다짐 폭	휠당 중량	총 출력		엔진	배기가스 배출 인증
				kW	hp		
CW12 7월	9,200kg (20,282lb)	2,090mm (82인치)	1,260kg (2,778lb)	75.0	100.5	C4.4	D, E
CW16 9월	15,000kg (33,069lb)	1,754mm (69인치)	578kg (1,274lb)	75.0	100.5	C3.4B	B
				75.0	100.5	C4.4	D, E
CW16 11월	15,000kg (33,069lb)	2,132mm (84인치)	482kg (1,062lb)	75.0	100.5	C3.4B	B
				75.0	100.5	C4.4	D, E
CW34	27,000kg (59,525lb)	2,090mm (82인치)	3,380kg (7,452lb)	98.0	131.0	C4.4	C
				96.5	129.0	C4.4	D, G

hp = 영국식 마력
일부 지역에서는 판매되지 않는 모델도 있습니다. 구입 가능 여부는 가까운 특약점에 문의하십시오.

- A. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage V
- B. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage IV
- C. 미국 EPA Tier 4 Interim/EU Stage IIIB
- D. 미국 EPA Tier 3/EU Stage IIIA 동등
- E. 중국 비도로용 Stage III
- F. 미국 EPA Tier 2/EU Stage II 동등
- G. 브라질 MAR-1

Cat 냉각 플레이너는
 마모되거나 노후한 포장을
 제거하여 지정된 경사 및
 구배로 복원하고 노면을
 고르게 정리하여 즉시
 도로를 개방하거나 새
 아스팔트로 포장할 수 있게
 해 줍니다.



냉각 플레이너

	작동 무게	절단 폭	로터 간격	총 출력		엔진	배기가스 배출 인증
				kW	hp		
PM310 트랙	21,780kg (48,016lb)	1,000mm (39.4인치)	15mm, 18mm, 8mm	249	334	C9.3	A
				246	330	C9.3	D, G
PM310 휠	21,080kg (46,473lb)	1,000mm (39.4인치)	15mm, 18mm, 8mm	249	325	C9.3	A
				246	330	C9.3	D, G
PM312 트랙	21,842kg (48,153lb)	1,225mm (48.2인치)	15mm, 18mm, 8mm	249	325	C9.3	A
				246	330	C9.3	D, G
PM312 휠	21,967kg (48,430lb)	1,225mm (48.2인치)	15mm, 18mm, 8mm	249	325	C9.3	A
				246	330	C9.3	D, G
PM313 트랙	22,071kg (48,658lb)	1,300mm (51.2인치)	15mm, 18mm, 8mm	249	325	C9.3	A
				246	330	C9.3	D, G
PM313 휠	21,371kg (47,115lb)	1,300mm (51.2인치)	15mm, 18mm, 8mm	249	325	C9.3	A
				246	330	C9.3	D, G
PM620	33,330kg (73,260lb)	2,010mm (79인치)	15mm, 25mm, 18mm, 8mm, 6mm, 6x2mm	470	630.0	C18	A, D, E, G
PM622	33,900kg (74,580lb)	2,235mm (88인치)	15mm, 25mm, 18mm, 8mm, 6mm, 6x2mm	470	630.0	C18	A, D, E, G
PM820	36,130kg (79,630lb)	2,010mm (79인치)	15mm, 25mm, 18mm, 8mm, 6mm, 6x2mm	597	800	C18	A
				570.5	765		D, F
PM822	36,700kg (80,887lb)	2,235mm (88인치)	15mm, 25mm, 18mm, 8mm, 6mm, 6x2mm	597	800	C18	A
				570.5	765		F
PM825	37,500kg (82,650lb)	2,505mm (98.6인치)	15mm, 25mm, 18mm, 8mm, 6mm	597	800	C18	A
				570.5	765		F

hp = 영국식 마력
 일부 지역에서는 판매되지 않는 모델도 있습니다. 구입 가능 여부는 가까운 특약점에 문의하십시오.
 최대 절삭 깊이 330mm(13인치).

- A. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage V
- B. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage IV
- C. 미국 EPA Tier 4 Interim/EU Stage IIIB
- D. 미국 EPA Tier 3/EU Stage IIIA 동등
- E. 중국 비도로용 Stage III
- F. 미국 EPA Tier 2/EU Stage II 동등
- G. 브라질 MAR-1



리클레이머/스태빌라이저

Cat 로드 리클레이머는 아스팔트층을 분쇄한 후 기반층과 혼합하거나 혼화재와 골재를 토양에 혼합하여 열화된 도로나 토양을 견고한 지반으로 안정화합니다.

	최대 무게	표준 절단 폭	총 출력		엔진	배기가스 배출 인증
			kW	hp		
RM400	26,700kg(58,863lb)	2,438mm (96인치)	310	416	9.3B	A, D, G
	28,400kg(62,611lb)	2,438mm (96인치)	407	546	C15	A
RM500B	27,970kg(61,663lb)	2,438mm (96인치)	403	540	C15	D, G

hp = 영국식 마력
일부 지역에서는 판매되지 않는 모델도 있습니다. 구입 가능 여부는 가까운 특약점에 문의하십시오.

- A. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage V
- B. 미국 EPA Tier 4 Final/EU Stage IV
- C. 미국 EPA Tier 4 Interim/EU Stage IIIB
- D. 미국 EPA Tier 3/EU Stage IIIA 동등
- E. 중국 비도로용 Stage III
- F. 미국 EPA Tier 2/EU Stage II 동등
- G. 브라질 MAR-1

로터 선택 가이드

	범용 16	범용 18	토양	컴비네이션	스페이드
절단 폭	2,438mm(96인치)	2,438mm(96인치)	2,438mm(96인치)	2,438mm(96인치)	2,300mm(90.6인치)
로터 직경(비트 대비)	1,375mm(54인치)	1,525mm(60인치)	1,625mm(64인치)	1,625mm(64인치)	1,575mm(62인치)
최대 깊이	406mm(16인치)	457mm(18인치)	508mm(20인치)	508mm(20인치)	457mm(18인치)
무게	4,080kg(9,000lb)	4,355kg(9,600lb)	3,855kg(8,500lb)	3,085kg(6,800lb)	2,313kg(5,100lb)
비트 수	200	200	238	114	58
비트 충격 간격	15.9mm(0.625인치)	15mm(0.6인치)	11.5mm(0.45인치)	32mm(1.25인치)	171mm(6.75인치)
비트 홀더	볼트 연결식 분리	볼트 연결식 분리	용접식	볼트 연결식 분리	용접식
비트 샌크 직경	19mm(3/4인치) 또는 22mm(7/8인치)	19mm(3/4인치) 또는 22mm(7/8인치)	19mm(3/4인치)	19mm(3/4인치) 또는 22mm(7/8인치)	22mm(7/8인치)
절단 방향	상향	상향	상향	상향	상향

재생 로터

- 범용 18¹
- 범용 16

안정화 로터

- 토양 로터¹
- 컴비네이션 로터
- 스페이드 로터²

일부 로터는 일부 지역에서 제공되지 않습니다. 구입 가능 여부는 가까운 특약점에 문의하십시오.

¹ RM500B에만 사용 가능
² RM400에만 사용 가능

Caterpillar 도로 포장 제품은 고객에게 우수한 교육과 프로젝트 컨설팅 서비스를 제공해드립니다. 도로포장 업계에서 다년간 경험을 쌓은 우수한 자질의 강사진이 강의를 진행합니다.



교육 및 솔루션

각 수강생이 자신의 역할과 그 역할이 포장 작업에 미치는 영향을 이해할 수 있도록 지원합니다. 이러한 이해가 뒷받침되면 효율과 품질이 향상되고 수익이 늘어납니다. 교육에는 수수료가 적용됩니다. 수수료에 관한 자세한 내용과 교육 예약 또는 작업자를 위한 프로젝트 컨설팅은 가까운 Cat 특약점에 문의하십시오.

특징

- 소규모 강의로 실습 기회 제공
- 작업 성공을 보장하는 컨설팅 솔루션
- 전 세계에서 수백 년에 걸친 업계의 지식과 경험을 제공

기술 교육

Caterpillar 서비스 교육 과정은 Cat 포장기, 냉각 플레이너, 리클레이머, 아스팔트, 토양 다짐 장비 등 현행 포장 장비에 대한 이론 및 실습 교육으로 구성되어 있습니다.

각 과정의 강의실 이론 수업과 실습 교육은 대략 50:50 비율입니다. 각 주요 계통별로 필기 및 실기 시험을 통해 과정 전반에 걸쳐 교육 목표의 달성 여부를 확인합니다.

도로 포장 제품을 위한 작업자 현장 실무 교육

Caterpillar가 부드러움 및 밀도 연구를 위해 개발한 기술과 동일한 교육 기법을 강사진이 활용하여 개인과 팀의 작업 스킬을 향상시키고, 실무에 투입되었을 때 전체적으로 더 나은 포장 품질을 낼 수 있도록 해드립니다. Caterpillar의 교육 시설의 인위적인 교육 환경이 아닌 실제 프로젝트 조건하에서 교육이 진행됩니다.

포장 작업 교육

포장 작업 교육은 기본을 강조하고 고급 아스팔트 포장 기법을 전수하는 4.5일 과정으로 구성되어 있습니다. 소규모 강의를 통해 보다 많은 실습 기회와 강사와의 직접적인 상호 작용을 제공합니다. 일일 커리큘럼은 2시간의 강의실 교육과 강의실에서 배운 기법을 직접 실행에 옮겨보는 6시간의 실습 교육으로 구성됩니다.

포장 작업 교육의 주된 목표는 수강자가 자신의 조직 내에서 유사한 교육을 진행할 수 있는 능력을 함양하는 것입니다. 회사별로 1개의 교육 패키지가 제공되며, 이에는 교육 과정에 사용되는 모든 교육 자료와 개요, 테스트 및 평가 양식이 들어 있습니다.

주문형 맞춤형 교육 강좌

Caterpillar는 귀사 조직만의 니즈와 이동의 어려움을 충분히 고려하여 맞춤형 현장 교육을 제공합니다. 서비스 및 작업 교육은 Cat 포장기, 냉각 플레이너, 리클레이머, 아스팔트 및 토양 다짐 장비 또는 포장/다짐 작업 세미나별로 필요할 때 예약 가능합니다.

주문형 교육은 Caterpillar 교육 센터, 특약점 교육 시설 또는 고객의 사무실/판매 현장 등 고객이 선택한 장소에서 이루어집니다.

CAT® 도로 포장 항상 고객과 함께



우리는 매일 새로운 과제와 여유 없는 공기를 해결해야 합니다. 고객의 당면 과제 해결을 위해 든든한 조력자가 되어 드리겠습니다. Caterpillar는 항상 고객과 함께 합니다. 고객이 공기와 사양에 맞추어 매일의 작업을 완료할 수 있도록 업계 최고의 포장 및 건설 장비로 도와드립니다. 타의 추종을 불허하는 부품 및 특약점 지원으로 효율적인 운용을 지원합니다. 실제 환경에서의 실습 교육과 리소스를 통해 귀사의 작업자가 최신 기법 및 기술을 마스터하도록 지원합니다. 업계의 일상화된 변화 속에서도 한 가지 사실만은 변함없을 것입니다. Caterpillar의 헌신이 항상 고객과 함께 합니다.

자세한 내용은 가까운 Cat 특약점에 문의하시거나 www.cat.com/paving을 참조하십시오.

www.cat.com/paving을 통해 온라인 정보를 제공하고 있습니다.



 facebook.com/CATPaving

 youtube.com/CATPaving

Cat 제품, 특약점 서비스 및 업계 솔루션에 대한 자세한 내용은 웹 사이트 www.cat.com을 참조하십시오.

© 2020 Caterpillar
All rights reserved

자재 및 사양은 공지 없이 변경될 수 있습니다. 사진 속의 장비에는 추가 장비가 포함되어 있을 수 있습니다. 사용 가능한 선택사양에 대해서는 Cat 특약점에 문의하십시오.

여기에서 사용된 기업 및 제품 이름을 포함한 CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, 각각의 로고, 'Caterpillar Yellow', 'Power Edge' 및 Cat 'Modern Hex' 상품 외장은 Caterpillar의 상표이며 허가 없이 사용할 수 없습니다.

VisionLink는 미국 및 기타 국가에 등록된 Trimble Navigation Limited의 상표입니다.



QKDQ1055-19 (03-2020)
HEDG3489 및 QKDQ1460을 대체합니다
(번역 : 05-2020)

