

SHARK 이동식 파쇄기



E 매립 컴팩터



TANA
From Waste to Value



쉽고 안전한
리모트 컨트롤



금속 회수를 위한
자석선별기



로터 옆면 개폐로
쉬운 유지보수



교체 가능한
크기선별 스크린



분진방지를 위한
노즐 분사

샤크파쇄기가 찾아갑니다!

폐타이어, 간벌목과 같은 산림쓰레기, 폐목재, 대형쓰레기 등 부피가 커 물류비용이 많이 소요되는 폐기물을 파쇄하여 운반과 처리가 용이하도록 만들어 줍니다.



또한, 매립전 분쇄를 통해 금속과 같은 자원을 회수하고 압축효율을 극대화 함으로서 투자효율을 극대화 할것입니다.



체결식 분쇄날을 채용하여 로터날과 역날의 교체가 용이합니다.



스크린과 역날수의 조절로 다양한 목적 및 분쇄크기조절이 가능합니다.



이동식 다목적 파쇄기



캐터필러형 DT모델

타이어형 D모델



		트랙형		타이어형		전기식	
		220DT eco	440DT eco	220D eco	440D eco	220E	440E
작업중량	ton	25.7	28.8	24	27	10	10
전장 운송시	mm	10,530		10,530		10,020	
전장 작업시	mm	15,760		15,790			
전폭	mm	2,830		2,520		2,860	
전고 운송시	mm	3,390		3,880		3,260	
로터 샤프트	축	1		1		1	
컨베이어벨트 너비	mm	1,000		1,000		1,000	
이동속도	km/h	3		-		-	
엔진		Cummins QSX15		Cummins QSX15		VEM 모터	
출력	kW	433		433		2 * 110kW	2 * 160kW
로터 드라이브		Lohmann+Stolterfoht * 2개		Lohmann+Stolterfoht * 2개		Lohmann+Stolterfoht * 2개	
로터 토크	kNm	220	440	220	440	220	440
로터 전장	mm	3,000		3,000		3,000	
로터 스피드	rpm	27	28	27	28	27	28
로터 지름	mm	870	920	870	920	920	920
로터날 개수	pcs	22	33	22	33	33	
역날 개수	pcs	23		23		23	
로터날 고정타입		볼트체결식, 양방향사용		볼트체결식, 양방향사용		볼트체결식, 양방향사용	

※ 전기식은 고정형으로 설치가능하며, 위 사양은 사전공지 없이 변경될 수있습니다.

E 시리즈



도저날 장착으로
별도의 불도저 불필요



안전을 위한
높은 지상고



경사안정성 시험



가스쇼바로 손쉽게
해치를 개폐 가능



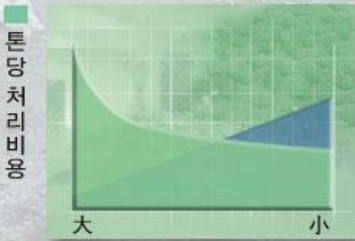
작업이력추적으로
작업효율극대화

왜 타나이어야만 하는가?

신규매립장의 건설은 너무나 어렵기 때문에 기존 매립장의 효율을 최대한으로 높이는 것이 중요합니다.

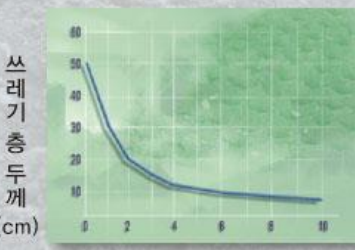


컴팩터는 단순히 매립하는 것이 아닌 매립과 동시에 분쇄, 압축을 합니다.



매립쓰레기 밀도

쓰레기의 압축효율이 높을수록 매립장의 수명은 늘어나며 따라서 처리비용이 감소하게 됩니다.



드럼 통과 횟수

타나의 2회 풀사이즈 드럼은 1회의 운전으로 2회의 압축 작용을 함으로써 최소한의 작업으로 최대의 효율을 얻을 수 있습니다.

쓰레기 위생 매립 전용 콤팩터



		E320 eco	E520 eco
작업용량	ton	32	52
분쇄력	kN	157	255
전장	mm	8,260	9,230
전폭	mm	3,660	4,950
전고	mm	4,320	4,320
엔진		Cummins QSL9-C320	Cummins QSX15-C535
출력	kW	257	433
운행속도	km/h	0-5 / 0-7	0-5 / 0-7
전륜드럼너비	mm	2,660	3,880
후륜드럼너비	mm	2,660	3,880
휠 베이스	mm	4,050	4,050
지상고	mm	890	890
드럼지름	mm	1,620	1,620
투쓰 길이	mm	200	200
투쓰 개수 (전/후)		80 / 80	110 / 110
도저날 높이	mm	1,750	1,960
도저날 너비	mm	3,660	4,950

※ 홈페이지를 방문하시면 보다 다양한 모델을 만나실수 있으며, 위 사양은 사전공지 없이 변경될 수 있습니다.

TANA Control System

TCS로 유지보수가 쉬워집니다 !



컴팩터 내부 모니터



USB 로그인



파쇄기 외부 모니터

연료량, 냉각수 온도, 유압오일 온도, 엔진오일 온도, 엔진 RPM, 전압, 운전속도, 총 운전시간 등을 한눈에 알아보기 쉽게 LCD디스플레이에 표시합니다.

USB로그인을 통해 작업자별 작업시간 등을 확인할 수 있습니다.

알람로그를 통하여 자칫 발생할 수 있는 문제의 효과적 해결이 가능합니다.

어디서든 장비상태확인 OK



타나 프로트랙(옵션)은 컴팩터와 파쇄기에 장착되어 무선 인터넷으로 장비의 상태를 알려줍니다.

스마트 폰이나 컴퓨터를 통하여 언제 어디서든 장비의 운행상태나 현황등을 파악할 수 있습니다.

한달에 한번 E-mail로 운행시간, 오일소비량, 작업량등을 알려줍니다. (추가옵션)

문제 발생시에 제조자의 신속한 진단이 가능합니다.



무선인터넷





다진기업

경기도 안산시 상록구 안산벌말길 10-4 (장하동)

Tel : 031-487-8154 / Fax : 031-487-8160

E-mail : dajin8154@korea.com / Web : www.dajinent.co.kr