

TG400ATX

Tub Grinder



수직형 목재 파쇄기 / TG400ATX

뛰어난 이동성과 등반능력



- 무한궤도 타입으로 제자리에서 선회할 수 있으며, 주행의 균형을 항상 안정적으로 유지함으로써 산간 지형에서도 탁월한 성능을 발휘
- 우수한 등반 능력(약 25~30도)
- 컨베이어 벨트를 점으면 분리할 필요 없이 그대로 트레일러에 싣고 수송 가능

탁월한 생산성과 결과물, 낮은 운용비용



- 자동 점속 조합 클러치와 특허 받은 듀플렉스 드럼이 탁월한 생산성과 만족스러운 결과물을 제공
- 특허 받은 양면 커팅 시스템은 최고의 파쇄 성능을 자랑하며 유지보수가 손쉬움
- 양면 해머 및 커터 블록은 마모가 적고 수명이 길어 타사 드럼에 비해 유지비용이 적게 듭

단독 주행 및 운전 가능



- 1인의 리모컨 조작으로 주행 및 재료 투입, 파쇄기 제어가 모두 가능해 작업효율이 높고 인건비가 절감됨
- 엔진 속도 제어 가능, 비상 상황 발생 시 엔진 정지 버튼으로 즉시 엔진 섯다운 가능
- TUB 자동/수동 회전 및 전후진, 트랙 전후진 및 높낮이 제어 가능

고정식 원통 커버



- 견고한 고정식 원통 커버가 투입물의 비산 거리를 약 1/5로 줄여주어 작업자를 비롯한 현장의 안전을 지켜줌

스크린 교체로 생산물 크기 조정



- 스크린의 종류(100m, 65m, 38m 등)에 따라 생산물의 크기 조정 가능
- 10분 내에 스크린 교체 가능

스마트 그라운드 시스템

- 엔진 rpm 및 재료 공급 속도를 모니터링하여 해머 부분에 과부하 발생 시 자동으로 Tub의 역회전, 정지, 정회전 등이 실행됨
- 재료 공급 및 파쇄 과정을 일정하게 유지시켜 효율적인 작업 가능

소음 및 먼지 차단 시스템

- 엔진룸에 흡음재가 달린 사이드 커버가 장착되어 소음을 최소화
- 라디에이터 앞에 메쉬 스크린이 장착되어 먼지의 유입을 차단, 엔진에 깨끗한 공기를 공급

순쉬운 Tub/드럼 유지보수

- Tub는 레버의 조작을 통해 수직으로 쉽게 오픈 할 수 있으며, Tub가 열린 상태에서 스크린 청소나 교환, 해머 점검, 커터 교환 등의 간단한 유지보수 가능



신한캐피탈
SHINHAN CAPITAL

(주)헤인은 신한캐피탈과 전략적 금융 업무 제휴 협약을 체결, (주)헤인 임목·건설·토목 및 물류 관련 기업에 장비 구매 및 운용, 회사 경영 등에 실질적인 도움이 되는 **초저금리 리스 프로그램**과 **금융 컨설팅 서비스**를 제공하고 있습니다.

Vermeer

EQUIPPED TO
DO MORE.™

일반 제원

최대 운송 전장 : 10.21 m
 최대 운송 전폭(기본 트랙) : 2.8 m
 최대 운송 전고 : 3.2 m
 중량(옵션별로 상이) : 23,586.8 kg

엔진

모델 : 캐터필라 C15 Tier 3 turbocharged
 파워 : 540 hp (402.7 kw)
 연료 탱크 용량 : 757.1 L
 연료 타입 : 디젤
 Cooling Medium : Liquid
 클러치 타입 : PT Tech Wet 클러치(w/ intergral torque limiter)

피드 시스템

Tub 깊이 : 1.4 m
 적재 높이 : 3.1 m
 외측 직경 : 2.77 m
 내측 직경 : 2.44 m
 드라이브 타입 : 유압 (w/기어박스과 체인)

듀플렉스 드럼

팁 직경 : 73.7 cm
 드럼 커팅 너비 : 116.8 cm
 팁 속도 : 2100 rpm
 해머 개수 : 8
 커터 개수 : 16

배출 시스템

디자인 : 듀얼 벨트 디자인
 배출 높이 : 3.1 m
 너비 : 76 cm

유압 시스템

탱크 용량 : 378.5 L

트랙

트랙 프레임 : Rigid Frame bolt on
 트랙 타입 : D4 트리플 그라우저
 Option 1 : 트랙 너비 60cm /
 접지 베어링 압력 7.4 psi(51 kPa)
 Option 2 : 트랙 너비 91.4cm /
 접지 베어링 압력 4.9 psi(33.8 kPa)



제 품 문 의 02)3498-4657
 본 사 서울시 서초구 동산로 86 헤인빌딩 / 02)3498-4500
 천안제1공장 충남 천안시 서북구 2공단 5로 23 / 041)559-1500
 고객센터 1577-3872