

Dynapac SD1800C

도시용 페이버



제원표

 중량	
장비 중량 (기본 스크리드 포함)	10.5 t
 수치	
기본 너비	1.80 m
최대 포장 너비 (확장 스크리드 장착시)	4.70 m
최소 포장 너비 (최소화 슈 장착시)	0.70 m
 포장 능력	
최대 포장 두께	200 mm
이론상 최대 포장 용량	350 t/h
 호퍼	
호퍼 용량	10.5 t
호퍼 너비 (내부)	3.04 m
 트랙션	
최대 포장 속도	25 m/min
장비 이동 속도	4.0 km/h
 오퍼레이션	
오퍼레이션 컨트롤	Pavemanager 2.0 (PLC)
플랫폼	확장형 루프, 슬라이더블 시트 스테이션 슬라이딩/틸팅 컨트롤, 회전 시트

 엔진	
제조사/모델	Deutz, 2,9L TD 4 Cylinder
정격 출력	54 kW @ 2200 rpm
배기 가스	Tier 3/Tier 4
전기 시스템	24 V
연료 탱크 용량	73 l

 언더캐리지	
크롤러 길이	2.09 m
크롤러 너비	260 mm
중 감속기	유압식

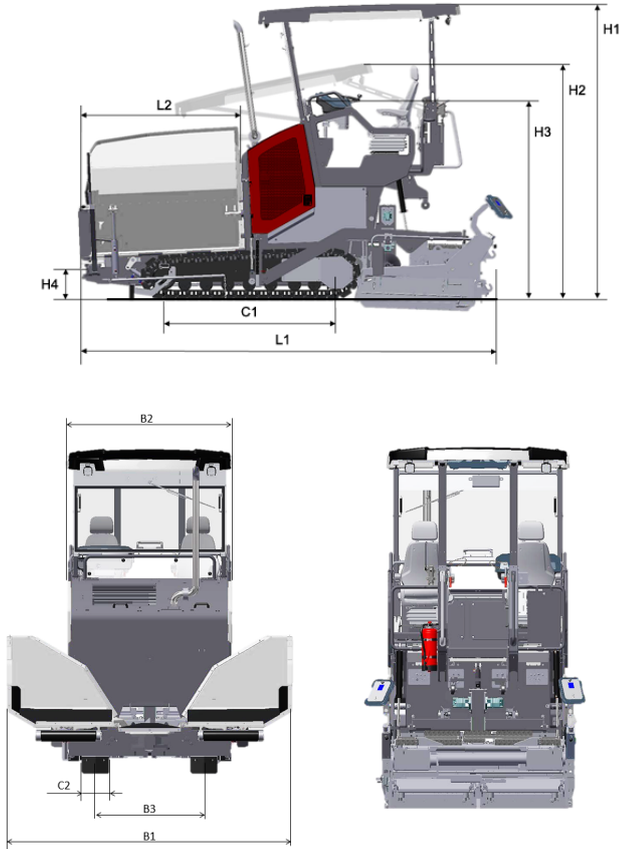
 컨베이어	
컨베이어 컨트롤	가변 속도 컨트롤 양측 단독 조종 가능
컨베이어 타입	듀얼 바 피더
컨베이어 너비	700 mm

 오거	
오거 컨트롤	가변 속도 컨트롤 양측 단독 조종 가능
오거 지름	320 mm
오거 높이 조정	200 mm

Dynapac SD1800C 도시용 페이버



제원표



치수	
B1. 최고 너비	3.15 m
B2. 기본 너비	1.80 m
B3. 트랙 중앙 너비	1.20 m
C1. 트랙 길이	2.09 m
C2. 트랙 폭	0.26 m
H1. 최대 높이	3.60 m
H2. 이동 높이	2.92 m
H3. 높이	2.40 m
H4. 덤프 높이	0.50 m
L1. 길이	5.02 m
L2. 호퍼 길이	1.99 m

적합 스크리드					
모델	기본 너비	유압식 확장 가능 작업 너비	최대 작업너비	압축 원리	가열 시스템
Dynapac V3500V	1.75 m	3.50 m	4.70 m	진동	프로판 (LPG)
Dynapac V3500VE	1.75 m	3.50 m	4.70 m	진동	전기
Dynapac V3500TV	1.75 m	3.50 m	4.70 m	탐퍼 & 진동	프로판 (LPG)
Dynapac V3500TVE	1.75 m	3.50 m	4.70 m	탐퍼 & 진동	전기