

GEHL®

V420 SKID LOADER



주요 특징

- ✓ 조작이 간편한 조이스틱 컨트롤
- ✓ 에어 서스펜션 시트
- ✓ 쾌적한 히터, 에어컨 시스템
- ✓ 고유량 유압 시스템
- ✓ 2속 주행
- ✓ Power-A-Tach 킥 커플러
- ✓ 셀프레벨링
- ✓ 로드센싱

주요 제원

- ✓ 정격중량 - 1906 kg
- ✓ 운전중량 - 5291kg
- ✓ 전고 - 2083 mm
- ✓ 전폭 - 2057 mm
- ✓ 힌지핀 - 3653 mm
- ✓ 엔진 - 120 hp @ 2200 rpm
- ✓ 토크 - 480 Nm @ 1600
- ✓ 40.2 kn breakout force

V420 SKID LOADER



제원

제원	최대 높이 -버킷 올림	4744mm
	한지핀 높이	3653mm
	전고	2083mm
	전장 (버킷포함)	4039mm (84" Bucket)
	덤프각도	31°
	덤프높이	2921mm
	덤프거리	965mm
	전경각	30°
	버킷 각도	98°
	의자높이	1046mm
	차축	1384mm
	전폭 (버킷 제외)	2057mm
	전폭 (버킷 포함)	2134mm
	최저지상고	197mm
	전장 (버킷제외)	3124mm
	후경각	18°
	전방 회전반경 - 버킷포함	2484mm
	전방 회전반경 - 버킷제외	1410mm
후방 회전반경	1880mm	
타이어	14.00x17.5 HD	
성능	정격중량	1905kg
	UREA/DEF Tank (L)	15 L
	연료탱크	144 L
	주행속도	18.7 km/h
	운전중량	5291kg
엔진	제조사	Deutz
	모델	TCD 3.6 Tier IV
	출력	120.7 hp @ 2200 rpm
	토크	354 ft.-lbs. @ 1600 rpm
	배기량	3.6 L
전기	배터리	2 @ 12-volt
	스타터	12-volt (4kW)
	알터네이터	12-volt 120-amp
용량	유압	111 / L/min
	보조유압	148 L/min
	수용능력	60 L

특징

- 암레스트 / 14-핀 커넥터 컨트롤 타워
- 에어 서스펜션 시트
- Power-A-Tach® 어태치 모니터링 시스템
- 파손방지 보호기능
- 후방 알람
- 축열히터
- 냉, 난방 시스템
- 엔진자동꺼짐 시스템
- 엔진 예열 플러그
- 발, 손 조절판
- 다기능 칼라 스크린 모니터
- 고회력 보조유압
- 혼
- 유압 조정 컨트롤
- 유압 전 장비
- 유압 드라이브 파이로트
- 로드센싱 유압 시스템
- 발판
- 조이스틱 컨트롤 - 파이로트
- 리프트 암 보조 장치
- 안전바
- 라디오
- 후방카메라
- ROPS/FOPS Level II
- 셀프레벨링 리프트 암
- 소음절감장치
- 터보엔진
- 이속주행
- 작업등 (전면, 후면)



옵션

- 강화유리 문
- 3인치 안전벨트 와 어깨끈
- 후방카메라
- 브레이크 릴리즈
- 알람등

GEHL®