

LGMG SS 시리즈 시저 리프트

SS0407E



셀링 포인트

LGMG SS시리즈 리프트는 첨단 무보수 배터리를 장착하여 생산 효율 높이고 서비스 원가를 낮출 수 있습니다. 이 시리즈 시저 리프트는 낮은 수준의 장소와 엄격한 제한적인 애플리케이션 작업 사이트를 위한 이상적인 솔루션을 제공합니다. 장비의 전체 길이가 짧고 무게가 가벼워 대부분의 엘리베이터에 적합한다.

- 배터리 구동, 제로 배출 및 조용한 구동은 이 기계가 친환경을 의미한다.
- 고효율의 전기 구동 시스템 오래 지속된 성능과 더 좋은 등판 능력을 제공할 수 있다.
- 제로 회전반경 및 가벼운 무게는 이 설비를 공간 제한 조건의 이상적인 선택으로 만들어 뛰어난 기동성을 제공한다.
- 뛰어난 방수 구동 시스템이 습한 조건에서도 우수한 성능을 제공한다.
- 제어 시스템은 기타 전기 구동 시저리프트와 통용된다.

모델	SS0407E
파라미터	미터법
최대 작업대 높이	5.6m
A 작업대 높이	3.6m
B 작업대 높이-접힘	0.95m
C 작업대 길이	1.35m
D 작업대 폭	0.7m
E 장비 길이	1.53m
F 장비 폭	0.76m
G 장비 높이	2.06m
장비 높이- 작업대 접힘	1.82m
H 확장 작업대 길이	0.6m
I 축거	1.12m
지상 높이 (리프팅/접힘)	50/16mm
성능	
최대 탑승 인원수 (in/out)	2 / 1
작업대 적재 중량	240kg
작업대 적재 중량-확장	113kg
드라이브 높이	전체 높이
등판 능력 - 접힘	25%
회전 반경 - 외륜	1.5m
리프팅/하강 속도	25±2 / 20±2s
브레이크	앞바퀴 브레이크
드라이브 모드	4x2
타이어 타입	솔리드 노라인 타이어
타이어 사이즈	230x80mm
파워	
파워 (배터리 용량)	24V DC 115Ah
유압 시스템	
유압 오일 탱크 용량	4.5 L
중량	
장비 전체 중량	880kg