



자주식 고소작업대-씨저타입

Electric Self-Propelled Scissors Lift



SSL Series

고소작업의 해결책!



■ 용도에 따라 다양한 성능의 적합한 모델

1. 최고 상승 높이 : 4.49m ~ 12m
2. 최대인양하중 : 227kg ~ 600kg
3. 확장 Platform
4. 지게차용 포켓 (SSL-2646급까지 적용)
5. 하부 조작 스위치
6. Platform에 110V~220V 콘센트
7. 24V Battery와 내장형 충전기
8. 자동 주차 브레이크
9. 한 손으로 조작이 가능한 착, 탈 방식 조작 스위치
10. 비상 정지 스위치
11. Platform과 하부제어판에 수동하강 밸브
12. 낙하방지 밸브 부착, 경광등, 멜로디 장착
13. 과부하방지 압력센서 장착
14. 협착방지 플랫폼 안전센서 장착-옵션

◀ 탈, 부착이 가능한 조이스틱

■ 일반사양

구분		단위	모델					
			1432	1932	2046	2646	3370	4070
높이	최대작업높이	m	6.49	7.8	8.07	9.9	12	14
	작업대최대높이	m	4.49	5.8	6.07	7.9	10	12
	작업대최소높이	m	0.9	1.02	1.02	1.16	1.65	1.87
	난간대높이	m	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
크기	길이	m	1.85	1.85	2.39	2.39	3.51	3.51
	폭	m	0.82	0.82	1.17	1.17	1.73	1.73
작업대	외곽치수	m	0.73 x 1.59		1.14 x 2.16		1.49 x 3.29	
	연장작업대길이	m	0.85	0.85	0.85	0.85	1.2	1.2
적재용량	전체	kg	270	227	450	390	600	300
	연장작업대	kg	113	113	136	136	156	156
허용 탑승인원		인	1	1	2	2	3	3
축간거리		m	1.32	1.32	1.73	1.73	2.55	2.55
최대허용경사 (측면)각도		도	3	3	3	3	3	3
지상고		m	0.08	0.08	0.08	0.08	0.15	0.15
주행속도	상승주행속도	km / h	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
	저속	km / h	2	2	1.8	1.8	0.9	0.9
	고속	km / h	3	3	2.5	2.5	2.8	2.8
상승 / 하강 속도 (무부하)		sec	20 / 48	25 / 52	40 / 54	49 / 56	60 / 50	63 / 54
등판능력 (무부하)		%	20	20	20	20	20	20
자중		kg	1204	1267	2174	2375	3970	4200
솔리드타이어		-	3.00-8		4.00-8		27 x 10-12	
бат데리		-	24V (6V, 220Ah x 4EA)		24V (6V, 220Ah x 8EA)		24V (6V, 220Ah x 8EA)	
충전기		-	단상 220V, 60Hz					
구동방식		-	전륜유압				후륜전동	
브레이크		-	후륜유압				후륜유압	

※ 정격용량 - 탑승인원을 포함한 최대 적재장비(자재 및 도구등)의 중량을 의미한다.
 ※ 탑승인원 - 1인 기준 80kg
 ※ 위 제품의 사양과 Color는 제품의 성능 향상을 위하여 예고없이 변동 될 수 있습니다.

공구와 자재를 작업자와 함께 식속하고 안전하게 원하는 높이의 위치로 이동시켜주는 고소작업의 해결책!

SSL-4070/12m/300kg

SSL-3370/10m/600kg

SSL-2646/7.9m/390kg

SSL-2046/6.07m/450kg

SSL-1932/5.8m/227kg

SSL-1432/4.49m/270kg



**“2009년7월1일부터 산업안전보건법 제34조에 의거
고소작업대 안전(KCS)인증이 의무화”**

**“판매자는 위반시 3년 이하의 징역 또는 2천만원 이하의 벌금, 안전인증이 없는 제품을 구매하여
사용할 경우 사용금지 조치와 더불어 수거하여 파기하도록 의무화”
수성 SSL 시리즈 인증No : 09-AE2AH-1622~1627 (6개 모델)**

■ 고소작업대 사용시 효과

1. 산업재해 예방-추락사고 및 협착 사고 예방, 무재해로 근로자의 권익보호.
2. 경비절감 효과-인력난 해소 및 장비 1대당 2~5명 이상 인력절감효과.
3. 공기단축 효과-공정단순화 및 작업능률 극대화로 이상 공기 단축가능.
4. 부실공사 예방-열악한 작업여건 개선으로 정밀 시공이 가능함.
5. 운전면허가 필요 없으며 몇 분간의 연습으로 어느 누구라도 사용이 가능.

■ 고소작업대 주 사용처

1. 건설업체 : 내부공사 (전기, 닥트, 배관 및 기타 부대시설)
2. 페인트 작업 업체 : 건물내부 및 외부 페인트, 빌딩계단청소 및 페인트
3. 전기 공사 업체 : 건물내부, 전기공사, 가로등 보수
4. 빌딩 관리 업체 : 내부청소, 수리 / 백화점, 호텔, 교회 : 내부수리 및 시설
5. 체육관, 수영장 : 시설보수 및 전기공사, 운동장 전기시설보수 및 작업
6. 방송국, 영상제작 : 야외 촬영 및 녹화, 각종 CF 촬영



◀ 일본-렌탈업체 수출장비
SSL-1932/5.8m/227kg

코카콜라 사용현장 ▶
SSL-3370/10m/600kg

