



## 까동 껍이형 발판 적용으로 탑승이 가능하며, 간편한 쪼짝으로 누구나 손쉽게 쪼짝이 가능합니다.



## ■ 제품특징

- ▶ 간편한 조작으로 누구나 손쉽게 조작이 가능
- ▶ 비상정지 스위치 장착-비상시 전원 차단으로 안전성 확보
- ▶ 전자브레이크 장착으로 안정적인 고정 기능
- ▶ 인체공학적인 조작 핸들 적용



## ■ 일반/\\양

모델		단 위	SWR-1300	SWR-1300L
사용하중		kg	1300	1300
하중중심		mm	500	500
포크 최대인상높이		mm	35~1500	35~2500
리치스트로크		mm	550	550
포크경사각	전방향	도	2	2
	후방향	도	5	5
		%	10 (5.7도)	10 (5.7도)
전장 (발판포함 / 발판제외)		mm	2317 / 2229	2317 / 2229
전폭		mm	1039	1039
전고 (포크상승시)		mm	1999 (2460)	1859 (3460)
포크 길이 x 폭		mm	1030 x 100	1030 x 100
포크 외폭 (조절 가능범위)		mm	216~740	216~740
최소선회반경	발판제외	mm	1645	1645
	발판포함	mm	1728	1728
	발판 ON시	mm	2077	2077
주행속도	전부하	km / hr	3~4	3~4
	무부하	km / hr	4~5	4~5
상승속도	전부하	mm / sec	70	70
	무부하	mm / sec	80	80
모터	주행	kw	24V x 1.1	24V x 1.1
	유압	kw	24V x 2.0	24V x 2.0
<u></u> 밧데리			24V x 268Ah / 5Hr	
충전기			1 Ø x 220V, 60Hz	
제어	주행용		F.E.T CONTROL TYPE	
	유압		MAGNETIC CONTACTOR TYPE	

<sup>※</sup> 위 제품의 사양과 Color는 제품의 성능 향상을 위하여 예고없이 변동 될 수 있습니다.