

# SBR Series

## 전동지게차 - 입승식

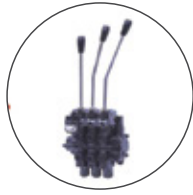
Electric Forklift Truck - Reach Type



# Detail Cut



전자식 파워스티어링  
(국내 R사)



메뉴얼 밸브  
(수입 P사)



AC 구동모터  
(국내 P사)



배터리  
(국내 S사)



컨트롤러  
(수입 CURTIS사)



구동 감속기  
(국내 G사)



인체공학적인 디자인 및 설계로 성능을 향상 하였으며,  
간편한 조작으로 누구나 손쉽게 조작이 가능합니다.

- 미래형 디자인의 고품격 전면부
- 획트인 전방시야
- 경사지 밀림 방지 기능
- SBR - 15/16/25

## Specification

모 델		단 위	SBR-15/16	SBR-18	SBR-20	SBR-25	
성능	사용하중	kg	1600	1800	2000	2500	
	하중중심	mm	500	500	500	500	
	최대인상높이	mm	3000	3000	3000	3000	
	자유인상높이	mm	340	340	340	340	
	포크상승속도	부하시	mm / s	250	250	250	250
		무부하시	mm / s	320	320	320	320
	주행속도	부하시	km / hr	9.5	9.5	9.5	9.5
		무부하시	km / hr	10.5	10.5	10.5	10.5
	포크경사각	전방 / 후방	도	3도 / 5도	3도 / 5도	3도 / 5도	3도 / 5도
	포크조정간격	최소~최대	mm	250~680	250~680	250~740	250~740
일반 제원	최소선회반경 (외측)	mm	1820	1820	1820	2020	
	리치스트로크	mm	620	620	620	620	
	등판능력 (부하시)	%	10	10	10	10	
	전장 (포크제외)	mm	1925	1925	1925	2125	
	전장 (포크포함)	mm	2382	2382	2382	2592	
	전폭	mm	1080	1080	1140	1140	
	마스트전고	상승시	mm	4031	4031	4031	4031
		하강시	mm	2052	2052	2052	2052
	오버헤드가드높이	mm	2255(S마크2285)	2255	2255	2255(S마크2285)	
	지상고	mm	83	83	83	83	
포크크기	T × W × L	mm	40 × 100 × 1030	40 × 100 × 1030	40 × 100 × 1030	40 × 100 × 1030	
전방오버행	mm	174	174	197	197		
축간거리	mm	1542	1542	1542	1742		
자중	kg	2180	2400	2550	2840		
타이어	드라이브휠	mm	φ320×145 (1EA)	φ320×145 (1EA)	φ320×145 (1EA)	φ320×145 (1EA)	
	로드휠	mm	φ250×114 (2EA)	φ250×114 (2EA)	φ250×114 (2EA)	φ250×114 (2EA)	
	캐스터	mm	φ178×74 (2EA)	φ178×74 (2EA)	φ178×74 (2EA)	φ178×74 (2EA)	
모터	주행	kW	5.3 / AC	5.3 / AC	5.3 / AC	5.3 / AC	
	유압	kW	12 / AC	12 / AC	12 / AC	12 / AC	
	조향	kW	0.3 (EPS)	0.3 (EPS)	0.3 (EPS)	0.3 (EPS)	
브레이크		-	기계식	기계식	기계식	기계식	
조작방식	주행	-	MOSFET/AC				
	유압 / 조향	-	MOSFET/AC				
배터리	용량 (5Hr)	V / Ah	48 × 268	48 × 268	48 × 335	48 × 335	
충전기		-	AC 3P × 220 or 380V . 60Hz				

◆ 위 제품의 사양과 Color는 제품의 성능 향상을 위하여 예고없이 변동 될 수 있습니다.