SBF 전동지게차-좌승식 Electric Forklift Truck SERIES





SBF 심플하고 컴팩트한 디자인의 4륜 전동지게차

- 확 트인 시야



- 컴팩트한 공간 및 디자인



- 편안하고 안락한 시트



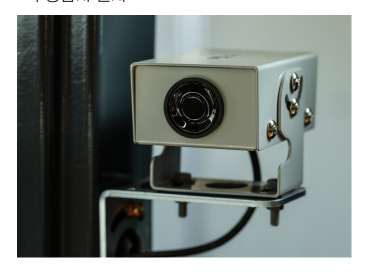
- 수납공간



- 후방 손잡이 경적



- 후방감지 센서



TEL.1566-1768(代)

SBF 작업 장치 부착

사용자의 편의, 작업환경에 맞춰 모든 작업장치 및 옵션 제공

: 포크 작업 장치



: 심플하고 컴팩트한 디자인의 4륜 전동지게차

- 작지만 강한 컴팩트한 바디 - 저비용, 고효율의 친환경 지게차 - 편리한 작동 레버 - 강력한 구동 및 펌프 모터 타입

: 옵션 - 배터리 교체

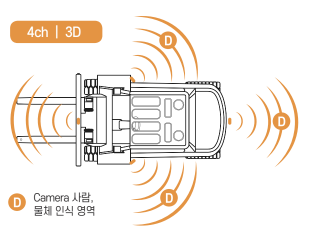


Option battery side pulling 배터리 측 당김



Option battery side loading 배터리 사이드 로딩

: 옵션 - AI 카메라





SBF 제품 제원표

Specification

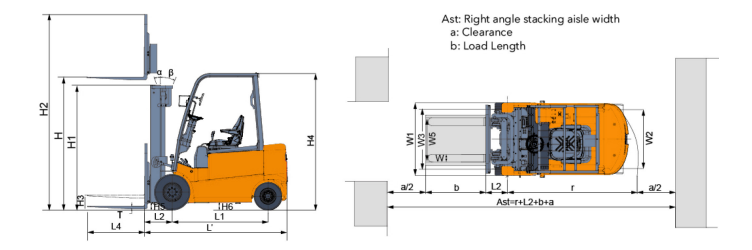
모델			단위	SBF-15A	SBF-15A SBF-25A		
성능		적재능력	kg	1500	2500	2980	
		하중중심	mm	500	500	500	
		최대인상높이	mm	3000	3300	3300	
	포크	자유인상높이	mm	145	145	145	
		상승속도 (부하시 / 무부하시)	mm/s	400 / 600	330 / 510	240 / 400	
		하강속도 (부하시 / 무부하시)	mm/s	400 / 500	410 / 490	420 / 420	
		길이 x 폭 x 두께	mm	1070 x 100 x 40	1070 x 122 x 40	1070 x 125 x 45	
		포크벌림폭	mm	200 / 960	244 / 1030	250 / 1060	
	마스트	경사각 (전방 / 후방)	도	6/8	6/8	6 / 10	
		높이 (최고 / 최저)	mm	4030 / 1985	4342 / 2145	4530 / 2220	
	장비	주행속도 (부하시 / 무부하시)	km/h	15 / 16	14.5 / 15	12 / 13	
		최소선회반경	mm	1750	2020	2210	
		등판능력 (부하시)	%	19	20	13	
,		자중 (배터리포함)	kg	3030	4376	4790	
		전장 (포크제외 / 포크포함)	mm	2070 / 3140	2295 / 3365	2490 / 3560	
		전폭	mm	1086	1185	1241	
일	반	전고 (오버헤드가드 높이)	mm	2130	2150	2215	
제원	원	최저 지상고	mm	90	110	135	
		전방오버행	mm	390	434	485	
		축간거리	mm	1380	1550	1685	
		윤간거리 (전륜 / 후륜)	mm	910 / 920	960 / 950	1000 / 950	
EIU	ıM	전륜	-	6.00 - 9	23 x 9 - 10	28 x 9 - 15	
타이어		후륜	-	16 x 6 - 8	18 x 7 - 8	18 x 7 - 8	
뫼	=	주행	kW	8.2	11.5	11	
	-1	유압	kW	10.6	10.6 15		
HH E-	리	용량 (5Hr)	V/Ah	48 / 400	48 / 400 48 / 600		
충전	!J	용량 (외장형)	-	AC 3상 380V 60Hz			

^{*} 위 제품의 사양과 Color는 제품의 성능 향상을 위하여 예고 없이 변동될 수 있습니다.



: 지게차 법 개정

- 지게차 운전기능사 - 소형 건설기계의 조종 교육이수 위 자격을 갖춘 사람만 운행 가능합니다.

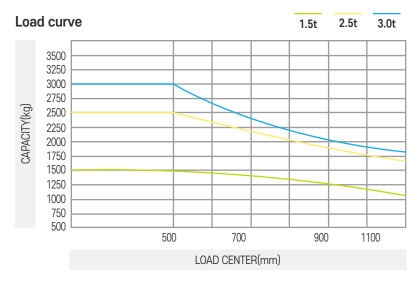


SBF 제품 제원표

: Mast Option Specification Table

	Туре	최대인상높이	마스트 전고			エコス ルンバカル/ネル)	저미노래	자중	TICOLAS
제품명		최대단성표이	하강시	상승시	오버헤드가드 높이	포크경사각(전방/후방)	적재능력	사동	자유인상높이
		mm	mm	mm	mm	도	kg	kg	mm
SBF-15A	2단 마스트	4000	2535	5030		6/8	1500	3124	145
	3단 마스트	4500	2080	5530	2130	6/5	1400	3183	1070
		5000	2280	6030			1200	3228	1270
		5400	2405	6430		3/3	1000	3253	1395
		6000	2630	7030			750	3325	1620
SBF-25A	2단 마스트	4000	2545	5042		6/8	2500	4472	145
	3단 마스트	4500	2095	5542	2150	6/5	2300	4591	1074
		5000	2295	6042			1950	4647	1274
		5400	2421	6443		3/3	1550	4689	1400
		6000	2645	7042			1100	4752	1624
SBF-30A	2단 마스트	4000	2620	5230		6/6	2850	4965	145
	3단 마스트	4500	2230	5730	2215		2450	5101	1048
		5000	2430	6230			2100	5159	1248
		5400	2555	6630		3/6	1950	5194	1373
		6000	2780	7230			1250	5293	1598

: 하중곡선도



등반 능력

1.5ton: 19% 2.5ton: 20% 3.0ton: 13%





RENEWABLE ENERGY TECHNOLOGLES

탁월한 로드 센싱 스티어링 시스템과 AC 제어 재생 가능 에너지 기술을 사용하면 지게차 에너지가 더욱 절약되고 배터리 가동시간이 15% 연장됩니다.



