















(주) 오엠코리아

본사: 경기도 용인시 처인구 덕평로 1, 1-1 일산: 경기도 고양시 일산동구 장항로 319

웹사이트: www.powerenergy.kr, www.om-korea.kr

대표번호: 1811-9893

팩스: 031) 322-7705

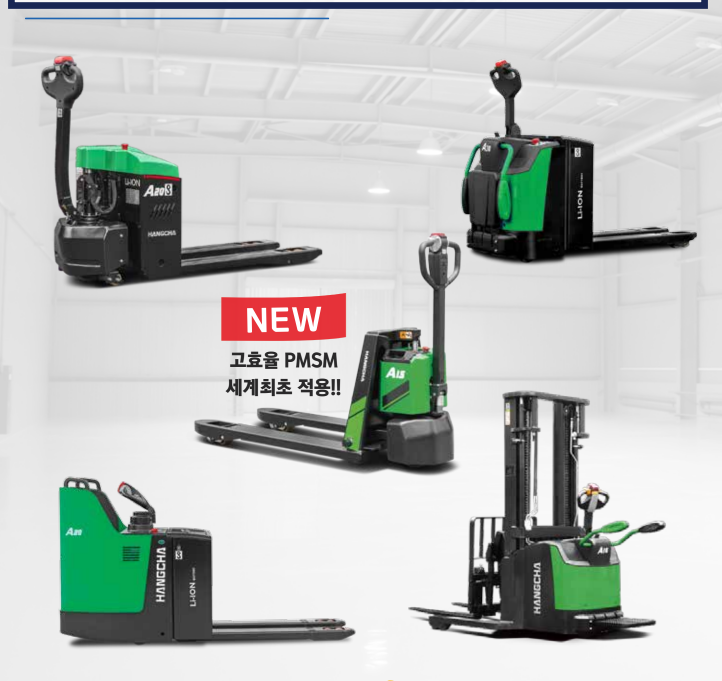
대표번호: 1811-9892

팩스: 031) 906-0693

이메일: info@om-korea.kr

세계 판매 점유율 1위 С▲▼■ 배터리 탑재

물류 장비를 선도하는 파워에너지 리튬 물류 장비



"당신의 비즈니스에 큰물힘이 되는 지게차"









PMSM 고효율 모터 적용!!

초소형 리튬 전동파렛트 트럭 1.5톤/2.0톤









고효율, 에너지 2/3 세이브

방수기능

일정시간 미사용시 자동 전원 OFF

*연속가동 약4~5시간

*배터리 수명 4000사이클

*PMSM(Permanent Magnet Synchronous)

영구자석 동기형 주행모터



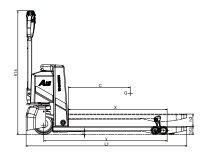
■ Specification

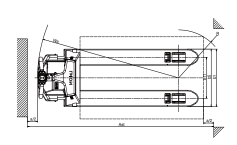
	모델명		EPT15-AMA-SI	EPT20-AMA-SI
ξ	운행방식		보행식	보행식
Characteristics	적재 용량	Q (kg)	1500	2000
act	하중 중심	c (mm)	600	600
Ъа	하중 거리(구동액슬중앙-포크전면)	x (mm)	960	960
O	축간 거리	y (mm)	1123 ³⁾	1123 ³⁾
Weight	자중 (배터리포함)	kg	140	150
weight	배터리 무게	kg	6.25	7.7
.s	타이어 타입		PU	PU
Tyres, chassis	전륜 사이즈		Ф210 Х 70	Ф210 Х 70
₽.	후륜 사이즈		Ф80 Х 64	Ф80 X 64
res	휠 개수 (전륜/후륜, X=구동 휠)		1X / 4	1X / 4
₽	윤간 거리 (후륜)	b11 (mm)	400	400
	인상 높이	h3 (mm)	120	120
	포크 하강시 높이	h13 (mm)	80	80
	전체 길이 (포크 포함)	l1 (mm)	1562	1562
S	전체 폭	b1(mm)	560 / 600 / 680	560 / 600 / 680
Dimensions	포크 사이즈	s/e/l (mm)	50 / 160 / 1000,1150,1220 외	50 / 160 / 1000,1150,1220 외
леп	포크 간격	b5 (mm)	560 / 600 / 680	560 / 600 / 680
ä	지상 간격 (차체)	m2 (mm)	30	30
	1000X1200파렛트 사용시 통로 폭 (crossways)	Ast (mm)	1763 ¹⁾³⁾	1763 ¹⁾³⁾
	800X1200파렛트 사용시 통로 폭 (lengthways)	Ast (mm)	1813 ²⁾³⁾	1813 ²⁾³⁾
	최소 회전반경	Wa (mm)	1296 ³⁾	1296 ³⁾
9	주행 속도 (적재시/비적재시)	km/h	4.5 / 4.8	4.5 / 4.8
Performance data	포크 상승 속도 (적재시/비적재시)	m/s	0.025 / 0.035	0.025 / 0.035
<u> 5</u> 8	포크 하강 속도 (적재시/비적재시)	m/s	0.05 / 0.040	0.05 / 0.040
Pe	등판 능력 (적재시/비적재시)	%	8 / 15	6 / 15
	주행 모터	kW	0.65	0.65
Electric Engine	유압 모터	kW	0.8	0.8
Eng	배터리 전압/용량	V/Ah	24 / 24	24 / 30
ш —	컨트롤러 타입		PMSM (영구자석동기형)	PMSM (영구자석동기형)

Dimension

Note: 1), VDI 2198: +345mm 2). VDI 2198: +192mm

3). When fork lowered,+76mm







프리미엄 미니 리튬 전동파렛트 트럭 1.5톤/2.0톤

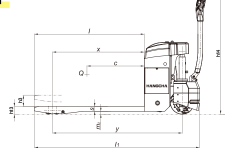
2시간 완충! 한 번 충전으로 6시간 연속가동!

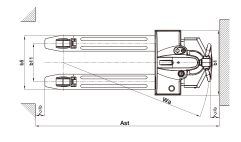
편리한 내·외장형 충전기



■ Specification

	모델명		CBD15-AMC1-I	CBD20-AMC1-I
	운행 방식		보행식	보행식
Characteristics	적재 용량	Q (kg)	1500	2000
Characteristics	하중 중심	c (mm)	600	600
	하중 거리 (구동 액슬중앙-포크전면)	x (mm)	950	960
[축간 거리	y (mm)	1225	1299
Weight	자중 (배터리포함)	kg	190	270
	타이어 타입		PU	PU
["	전륜 사이즈	mm	Φ210 X 70	Φ250 X 80
[후륜 사이즈	mm	2 X (Φ80 X 64)	2 X (Φ80 X 64)
Wheels&Tyres	보조바퀴 사이즈	mm		Φ70 X 40
wileelsalyres	휠 개수 (전륜/후륜, X=구동 휠)		1 X / 4	1 X + 2 / 4
	윤간 거리 (전륜)	b10 (mm)		432
	윤간 거리 (후륜)	b11 (mm)	400	400
	인상 높이	h3 (mm)	120	120
	포크 하강시 높이	h13 (mm)	80	80
	전체 길이 (포크 포함)	L1 (mm)	1669	1728
Dimensions	전체 폭	b1 (mm)	568 / 608 / 688	568 / <mark>608</mark> / 688
Differsions	포크 사이즈	s/e/ L(mm)	50 X 160 X 1000 / 1150 / 1220 / 1450 / 1600	50 X 160 X 1000 /1150 / 1220 / 1450 / 1600
L	포크 간격	b5 (mm)	560 / 600 / 680	560 / 600 / 680
	지상 간격 (차체)	m² (mm)	30	35
	최소 회전반경	Wa (mm)	1400	1482
L	주행 속도 (적재시/비적재시)	km/h	4.5 / 4.9	4.0 / 5.5
Performance	포크 상승 속도 (적재시/비적재시)	mm/s	50 / 60	27 / 40
renormance	포크 하강 속도 (적재시/비적재시)	mm/s	40 / 45	42 / 38
	등판 능력 (적재시/비적재시)	%	6 / 15	8 / 16
Flacture	주행 모터	kW	0.65	0.8
Electric- engine	유압 모터	kW	0.8	0.8
SIIBIIIC	배터리 전압/용량	V/Ah	24 / 40	48 / 20
Others	컨트롤러 타입 / 제조사		DC / Curtis	DC / Curtis







보급형 리튬 전동파렛트 트럭 1.5톤/1.8톤





🗐 - 브러쉬가 없는 BLDC 주행모터 적용!!



Lithium-ion 2시간 완충, 리튬배터리



충전 알림기능



에러코드 디스플레이



손쉬운 배터리

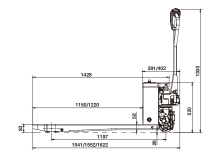


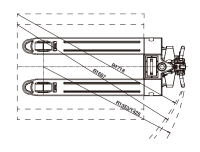
편리한 정비성



■ Specification

	모델명		CBD15-WS	CBD18-WS
cı ı · · ·	운행 방식		보행식	보행식
	적재 용량	Q (kg)	1500	1800
Characteristics	하중 중심	c (mm)	600	600
	하중 거리(구동액슬중앙-포크전면)	x (mm)	953,5	953.5
	축간 거리	y (mm)	1197	1197
weight	자중 (배터리포함)	kg	114.5	117
	타이어 타입		PU	PU
Wheels&Tyres	전륜 사이즈	Φ×w(mm)	Φ140 X 55	Φ140 X 55
wneets&tyres	후륜 사이즈	Φ×w(mm)	Φ80 X 70	Φ80 X 70
	휠 개수 (전륜/후륜, X=구동 휠)		1X / 4	1X / 4
	인상높이	h3 (mm)	115	115
	구동 핸들높이	h14 (mm)	820 / 1150	820 / 1150
	포크 하강시 높이	h13 (mm)	82 ± 2	82 ± 2
	전체 길이 (포크 포함)	l1 (mm)	1552 / 1622	1552 / 1622
	차체 길이	l2 (mm)	402	402
Dimensions	전체 폭	b1 / b2 (mm)	550 / 685	550 / 685
Difficusions	포크 사이즈	s/e/l (mm)	58 / 160 / 1150, 1220	58 / 160 / 1150, 1220
	포크 간격	b5 (mm)	550 / 685	550 / 685
	지상 간격 (차체)	m2 (mm)	22	22
	1000X1200파렛트 사용시 통로 폭 (crossways)	Ast (mm)	1718	1718
	1000X1200파렛트 사용시 통로 폭 (lengthways)	Ast (mm)	1687	1687
	최소 회전반경	Wa (mm)	1353 / 1426	1353 / 1426
	주행 속도 (적재시/비적재시)	(km/h)	4 / 5	4 / 5
Performance	등판 능력 (적재시/비적재시)	(%)	6 / 20	6 / 20
	브레이크 타입		전자 브레이크	전자 브레이크
	주행 모터	(kW)	0.75 BLDC	1.0 BLDC
Motor&Battery	유압 모터	(kW)	DC 0.5	DC 0.5
violor&battery	배터리 전압/용량	(V/Ah)	48 / 10	48 / 10
	배터리 무게	(kg)	4.79	4.79







프리미엄 A시리즈 리튬 전동파렛트 트럭 2.0톤/3.0톤











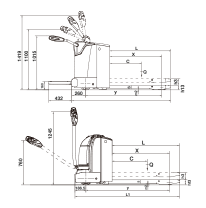


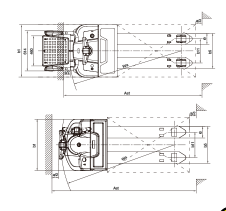
보행식 (AC1-I)

탑승식 (AC1S-I)

■ Specification

	모델명		CBD20-AC1-I	CBD20-AC1S-I	CBD30-AC1-I	CBD30-AC1S-I
	운행 방식		보행식	탑승식	보행식	탑승식
Characteristics	적재 용량	Q (kg)	2000	2000	3000	3000
	하중 중심	c (mm)	600	600	600	600
	축간 거리	y (mm)	1357	1369	1357	1369
Weight	자중 (배터리포함)	kg	544	726	564	750
	타이어 타입		PU	PU	PU	PU
	전륜 사이즈	mm	Ø230 X 75	Ø230 X 75	Ø230 X 75	Ø230 X 75
	후륜 사이즈	mm	Ø85 X 70	Ø85 X 70	Ø85 X 70	Ø85 X 70
Wheels & Tyres	보조바퀴 사이즈	mm	Ø100 X 40	Ø125 X 50	Ø100 X 40	Ø125 X 50
Tyles	휠 개수 (전륜/후륜, X=구동 휠)		1 X + 2 / 4	1 X + 2 / 4	1 X + 2 / 4	1 X + 2 / 4
	윤간 거리 (전륜)	b10 (mm)	480	575	480	575
	윤간 거리 (후륜)	b11 (mm)	370	370	370	370
	인상 높이	h3 (mm)	125	125	125	125
	포크 하강시 높이	h13 (mm)	85	85	85	85
	전체길이 (발판 접었을때)	L1 (mm)	1781	1867	1781	1867
	전체길이 (발판 폈을때)	L1 (mm)		2299		2299
	전체 폭	b1 (mm)	750	800	750	800
Dimensions	포크 사이즈	s/e/L (mm)	64 / 170 / 1000, 1	150, 1220, 1400, 1500, 1600), 1800, 2150, 2400 (다양한	포크 사이즈 선택가능)
	포크 외폭	b5 (mm)	540 / 680	540 / 680	540 / 680	540 / 680
	지상 간격	m² (mm)	25	25	25	25
	1000X1200파렛트 사용시 통로 폭 (crossways)	Ast (mm)	1955	1997	1955	1997
	800X1200파렛트 사용시 통로 폭 (lengthways)	Ast (mm)	2005	2047	2005	2047
	최소 회전반경	Wa (mm)	1585	1627 / 2040	1585	1627 / 2040
	주행 속도 (적재시/비적재시)	km/h	6.0 / 6.0	9.0 / 9.5	5.0 / 6.0	7.5 / 9.5
)£	포크 상승 속도 (적재시/비적재시)	mm/s	47 / 65	47 / 65	36 / 51	36 / 51
Performance	포크 하강 속도 (적재시/비적재시)	mm/s	73 / 70	75 / 70	60 /55	60 / 55
	등판 능력 (적재시/비적재시)	%	8 / 20	10 / 16	6 / 20	8 / 16
	주행 모터	kW	1,5	2,2	1.5	2,2
Motor& Battery	유압 모터	kW	2.2	2,2	2,2	2.2
Dattery	배터리 전압/용량 (옵션)	V/Ah	24 / 120	24 / 120 (202)	24 / 120	24 / 120 (202)
	컨트롤러		Curtis AC	Curtis AC	Curtis AC	Curtis AC





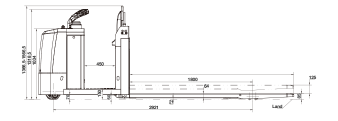


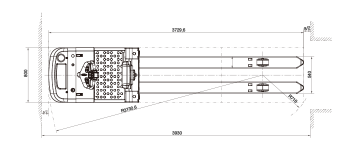
프리미엄 탑승식 투파렛트 트럭 2.5톤



■ Specification

	모델		CJD25-AC1-LI
	운행방식		탑승식
Characteristics	적재 용량	Q (kg)	2500
	하중 중심	c (mm)	1200
	축간 거리	y (mm)	2921
Weight	자중 (배터리포함)	kg	1130
	타이어 타입		PU
	전륜 사이즈	mm	Φ230 X 75
	후륜 사이즈	mm	<i>Φ</i> 85 X 70
Wheels&Tyres	보조바퀴 사이즈	mm	Φ125 X 50
	휠 개수 (전륜/후륜, X=구동 휠)		1 X + 2 / 4
	윤간 거리 (전륜)	b10 (mm)	546
	윤간 거리 (후륜)	b11 (mm)	370
	인상 높이	h3 (mm)	125
	포크 하강시 높이	h13 (mm)	85
	전체 길이	L1 (mm)	3730
	전체 폭	b1 (mm)	800
Dimensions	포크 사이즈	s/e/L (mm)	64 / 170 / 1000~2400 (다양한 포크 사이즈 선택가능)
	포크 외폭	b5 (mm)	540 / 600 / 680
	지상 간격 (차체)	m² (mm)	21
	800X1200 파렛트 사용시 통로 폭	Ast (mm)	3930
	최소 회전반경	Wa (mm)	3130
	주행 속도 (적재시/비적재시)	km/h	7 / 10
Desfermen	포크 상승 속도 (적재시/비적재시)	mm/s	32 / 69
Performance	포크 하강 속도 (적재시/비적재시)	mm/s	42 / 33
	등판 능력 (적재시/비적재시)	%	6 / 16
	주행 모터	kW	2.2
Electric- engine	유압 모터	kW	2.2
ege	배터리 전압/용량	V/Ah	24 / 360 (420)







프리미엄 탑승식 리튬 투파렛트 트럭 2톤/3톤



- ♥ 두개의 파렛트를 동시에 이동 가능
- □ 시간절약
- 작업 효율성 향상

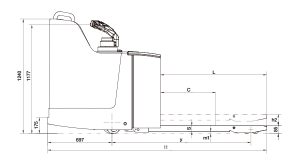


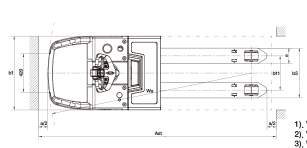


Specification

	모델명		CBD20-AC1S-ISU	CBD30-AC1S-ISU
	운행 방식		보행식	보행식
Characteristics	적재 용량	Q (kg)	2000	3000
	하중 중심	c (mm)	600	600
	축간 거리	y (mm)	1505	1505
Weight	자중	kg	880	920
	타이어 타입		PU	PU
	전륜 사이즈		Ф85 Х 80	Ф85 Х 80
	후륜 사이즈		Ф230 Х 75	Φ230 X 75
Tyres, chassis	보조바퀴 사이즈		Ф125 Х 50	Φ125 X 50
	휠 개수 (전륜/후륜, X=구동 휠)		1 X + 2 / 4	1 X + 2 / 4
	윤간 거리 (전륜)	b10 (mm)	575	575
	윤간 거리 (후륜)	b11 (mm)	370	370
	자유인상 높이	h2 (mm)	125	125
	전체 길이	l1 (mm)	2372	2372
	전체 폭	b1 (mm)	800	800
	포크 사이즈	s/e/l (mm)	64 / 170 / 1150 ~ 2400 ([[]	구양한 포크 사이즈 선택가능)
Dimensions	포크 외폭	b5 (mm)	540 / 680	540 / 680
	지상 간격	m1 (mm)	21	21
	1000X1200파렛트 사용시 통로 폭 (crossways)	Ast (mm)	2504 1)	2504 1)
	800X1200파렛트 사용시 통로 폭 (lengthways)	Ast (mm)	2554 2)	2554 2)
	최소 회전반경	Wa (mm)	2134 3)	2134 3)
	주행 속도 (적재시/비적재시)	km/h	9.0 / 9.5	7.5 / 9.5
	포크 상승 속도 (적재시/비적재시)	m/s	0.047 / 0.064	0.036 / 0.053
Performance	포크 하강 속도 (적재시/비적재시)	m/s	0.075 / 0.071	0.060 / 0.058
	등판 능력 (적재시/비적재시)	%	8 / 16	8 / 16
	서비스 브레이크		전자	전자
	주행 모터	kW	2.2	2.2
Motor&	유압 모터	kW	DC 2.2	DC 2.2
Battery	핸들 모터	kW	DC 0.2	DC 0.2
	배터리 전압/용량 (옵션)	V/Ah	24 / 150 (200)	24 / 150 (200)
	컨트롤러		CURTIS AC	CURTIS AC
	사용자 소음	dB (A)	≦75	≦75

Dimension





1), VDI 2198 : +430mm 2), VDI 2198 : +236mm 3), When fork lowered,+68mm

프리미엄 A시리즈 리튬 리치스태커 1.2톤/1.6톤



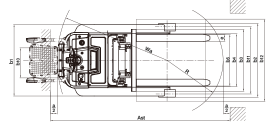




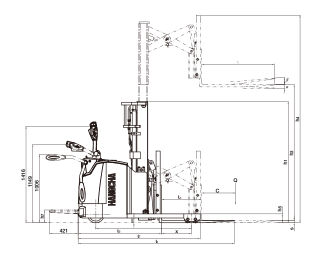


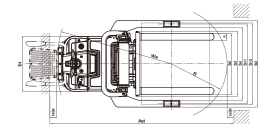


■ 마스트 리치 타입



■ 포크 리치 타입







Specification

			마스트	리치 타입	포크 리	치 타입
	모델명		CDD12-AC1S-MI	CDD16-AC1S-MI	CDD12-AC1S-JI	CDD16-AC1S-J
	주행 방식		전동	전동	전동	전동
	문행 방식		탑승식	탑승식	탑승식	탑승식
Characteristics	적재 용량	Q (kg)	1200	1600	1200	1600
	하중 중심	c (mm)	500	500	600	600
	하중 거리 (구동액슬중앙-포크전면)	x (mm)	450	450	442	442
	축간 거리	y (mm)	1341	1341	1384	1406
Weight	자중	kg	1800	2000	1800	2000
	타이어 재질	1 1	폴리우레탄	폴리우레탄	폴리우레탄	폴리우레탄
	''"트	mm	Ø230 X 75	Ø230 X 75	Ø230 X 75	Ø250 X 100
	_ 드는 ' ' 후륜 사이즈	mm	Ø210 X 85	Ø210 X 85	Ø100 X 70	Ø100 X 70
Tyres & Chassis	보조바퀴 사이즈	mm	Ø125 X 50	Ø125 X 50	D 100 X 10	DIOUXIO
Tyres & chassis	월 개수 (전륜/후륜, x=구동휠)		1 x + 2 / 2	1 x + 2 / 2	1 x + / 4	1 x + / 4
	윤간 거리 (전륜)	b10 (mm)	497	497	1	1
	윤간 거리 (후륜)	b11 (mm)	981	981	1170	1170
	포크 경사각 (전방/후방)	α/β (°)	3/5	3/5	3/5	3/5
	포크 하강시 높이	h1 (mm)	1930	1930	2040	2040
	소스 이용시 표의 인상 높이	h3 (mm)	2700	2700	2700	2700
	_ 근용 표의 포크 상승시 높이	h4 (mm)	3655	3655	3752	3752
	<u>보판 높이</u>	h7 (mm)	170	170	185	185
	리치 레일 내폭	h8 (mm)	226	226	130	130
	더시 네글 넥 전체 길이 (포크포함)	l1 (mm)	2202	2202	2295	2295
	포크 전면부 까지 길이	l2 (mm)	1132	1132	1225	1225
	전체 폭	b1/b2 (mm)	1040 / 1074	1040 / 1074	800 / 1270	800 / 1270
Dimensions	 포크 사이즈	s/e/l (mm)	35 / 100 / 1070	35 / 100 / 1070	35 / 100 / 1070	35 / 100 / 107
	포크 캐리지 너비	b3 (mm)	902	902	920	920
	 포크 외폭	b5 (mm)	200 ~ 750	200 ~ 750	200 ~ 896	200 ~ 896
	리치 레일 내폭	b4 (mm)	772	772	1070	1070
	리치 스트로크	l4 (mm)	590	590	590	590
		m² (mm)	55	55	70	70
	1000X1200파렛트 사용시 통로 폭 (crossways)	Ast (mm)	2617	2617	2701	2701
	800X1200파렛트 사용시 통로 폭 (lengthways)	Ast (mm)	2654	2654	2739	2739
	최소 회전반경	Wa (mm)	1600	1600	1682	1682
	_	l7 (mm)	1704	1704	1794	1794
	주행 속도 (적재시/비적재시)	km/h	5.5 / 6.0	5.5 / 6.0	5.5 / 6.0	5.5 / 6.0
	포크 상승 속도 (적재시/비적재시)	mm/s	140 / 200	110 / 170	100 / 130	90 / 120
	_ 프크 하강 속도 (적재시/비적재시)	mm/s	190 / 155	175 / 130	180 / 165	165 / 150
Performance Data	리치 속도 (적재시/비적재시)	mm/s	100 / 100	100 / 100	115 / 165	115 / 165
	. · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	%	6 / 10	6 / 10	6 / 10	6 / 10
	브레이크		전자식 브레이크	전자식 브레이크	전자식 브레이크	전자식 브레이크
	주행 모터	kW	1.5	1.5	1.5	3
	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	kW	3	3	3	3
Electric Engine	_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	V / Ah	24 / 120	24 / 202	24 / 120	24 / 202
Additional data	배터리 무게	kg	70	80	70	80
			Curtis	Curtis	Curtis	Curtis
	년ㅡㄹㄱ 핸들 방식		EPS	EPS	EPS	EPS

■ 마스트사양 - 마스트리치타입

마스트	최대 상승높이 h3	하강시 높이 h1	상승시 높이 h4	자유인상높이	Load Capacity at 600mm	
마스트 리치	-1 " COL 1113	-10-11-1	00/12/11/	1112011	1.2t	1.6t
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kg)
	2000	1580	2955	0	1200	1600
	2500	1830	3455	0	1200	1600
	2700	1930	3655	0	1200	1600
	3000	2080	3955	0	1200	1500
	3300	2230	4255	0	1200	1400
와이드뷰	3500	2330	4455	0	1150	1350
2단마스트	3600	2380	4555	0	1150	1350
	3700	2430	4655	0	1100	1300
	3800	2480	4755	0	1100	1300
	4000	2680	4955	0	1050	1250
	4300	2830	5255	0	1000	1200
	4500	2930	5455	0	950	1150
	3500	1875	4455	920	1150	1350
	3700	1940	4655	985	1100	1300
	4000	2040	4955	1085	1050	1250
와이드뷰	4300	2140	5255	1185	1000	1200
3단마스트	4500	2190	5455	1235	950	1150
(full free)	4700	2290	5655	1335	900	1100
	5000	2390	5965	1435	850	1050
	5200	2440	6155	1485	800	1000
	5500	2540	6455	1585	750	950

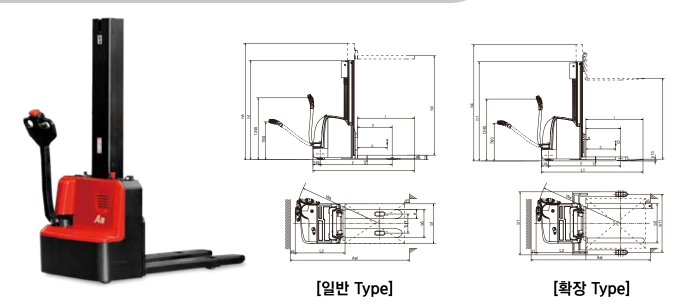
■ 마스트사양 - 포크리치타입

포크	최대 상승높이 h3	하강시 높이 h1	상승시 높이 h4	자유인상높이	Load Capaci	ty at 600mm
포크 리치	-110011113	-10-11-1	00111111		1.2t	1.6t
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kg)
	2500	1940	3552	0	1200	1600
	2700	2040	3752	0	1200	1600
	3000	2190	4052	0	1200	1600
	3300	2340	4352	0	1200	1600
와이드뷰	3500	2440	4552	0	1200	1600
2단마스트	3600	2490	4652	0	1200	1550
	3700	2540	4752	0	1200	1500
	3800	2590	4852	0	1200	1500
	4000	2790	5052	0	1200	1430
	4300	2940	5352	0	1150	1360
	4500	3040	5552	0	1100	1300
	3500	1975	4552	923	1200	1600
	3700	2040	4752	988	1200	1500
	4000	2140	5052	1088	1200	1430
와이드뷰	4300	2240	5352	1188	1150	1360
3단마스트	4500	2290	5552	1238	1100	1300
(full free)	4700	2390	5752	1338	1050	1220
	5000	2490	6062	1438	1000	1130
	5200	2540	6252	1488	930	1050
	5500	2640	6552	1588	850	950



소형 스태커 (싱글 마스트) 1.0톤/1.2톤

[옵션] 높이 인식 센서에 의한 자동 리프트 시스템



■ Specification

s	모델		CDD10-AMC1	CDD12-AMC1	CDD10-AMC1-B	CDD12-AMC1-B
istic	운행방식		보행식	보행식	보행식	보행식
Characteristics	적재 용량	Q (kg)	1000	1200	1000	1200
hara	하중 중심	c (mm)	600	600	600	600
O	축간 거리	y (mm)	1197.5	1197,5	1197.5	1197.5
Weight	자중	kg	500	500	500	500
	타이어 재질		PU	PU	PU	PU
10	전륜 사이즈		Ф250 X 80	Φ250 X 80	Ф250 X 80	Ф250 X 80
assis	후륜 사이즈		Φ85 X 70	Φ85 X 70	Φ85 X 70	Φ85 X 70
Ę	보조바퀴 사이즈		Φ125 X 50	Φ125 X 50	Φ125 X 50	Φ125 X 50
Tyres, chassis	휠 개수 (전륜/후륜, x=구동휠)		1x + 1 / 4	1x + 1 / 4	1x + 1 / 4	1x + 1 / 4
-	윤간 거리 (전륜)	b10 (mm)	520	520	520	520
	윤간 거리 (후륜)	b11 (mm)	390	390	1060 / 1170 / 1370	1060 / 1170 / 1370
	인상 높이	h3 (mm)	1500	1500	1500	1500
	포크 하강시 높이	h13 (mm)	85	85	50	50
	전체 길이 (포크 포함)	l1 (mm)	1695	1695	1619	1619
2	전체 폭	b1(mm)	800	800	1160 / 1270 / 1470	1160 / 1270 / 1470
sion	포크 사이즈	s/e/l (mm)	60 / 170 / 1150, 1220	60 / 170 / 1150, 1220	35 / 100 / 1070	35 / 100 / 1070
Dimensions	포크 간격	b5 (mm)	560, 600, 680	560, 600, 680	210-790	210-790
Ξ	지상 간격 (차체)	m2 (mm)	35	35	35	35
	1000X1200파렛트 사용시 통로 폭 (crossways)	Ast (mm)	2002	2002	2002	2002
	800X1200파렛트 사용시 통로 폭 (lengthways)	Ast (mm)	2052	2052	2052	2052
	최소 회전반경	Wa (mm)	1422	1422	1422	1422
e U	주행 속도 (적재시/비적재시)	km/h	4.2 / 4.5	4.2 / 4.5	4.2 / 4.5	4.2 / 4.5
Performance data	포크 상승 속도 (적재시/비적재시)	m/s	0.140 / 0.230	0.120 / 0.230	0.140 / 0.230	0.120 / 0.230
rforr da	포크 하강 속도 (적재시/비적재시)	m/s	0.180 / 0.170	0.180 / 0.170	0.180 / 0.170	0.180 / 0.170
Pe	등판 능력 (적재시/비적재시)	%	6 / 10	6 / 10	6 / 10	6 / 10
	주행 모터	KW	0.7	0.7	0.7	0.7
Electric Engine	유압 모터	KW	2.2	2.2	2.2	2.2
Elec Eng	배터리 전압/용량	V/Ah	2 X 12 / 70	2 X 12 / 70	2 X 12 / 70	2 X 12 / 70
	컨트롤러 제조사/타입		Curtis / DC	Curtis / DC	Curtis / DC	Curtis / DC

■ 마스트 사양

	최대 상승높이 지상 간격, 포크 하강시 높이		하강시 높이	상승시 높이	자유인상높이	Load Capacity at 600mm	
마스트 타입	h3	(h3 +h13)	h1	h4	시뉴인영료에	1.0t	1.2t
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)	(kg)
	1500	1585	1979	1986	1493	1000	1200
싱글 실린더 마스트"	1750	1835	2229	2236	1743	1000	1200
	2000	2085	2479	2486	1993	1000	1200

프리미엄 핸드 파렛트 트럭 Premium Hand Pallet Truck







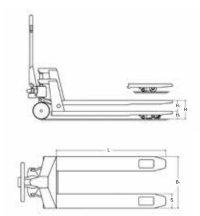




Specification

		모델명		BF25i	BF30i
Feature	Q	용량	kg	2500	3000
		펌프 타입		Intergrated	Intergrated
		휠(드라이브휠/로드휠) 타입		PU/Nylon/Rubber	PU/Nylon/Rubber
Wheel	D1	스티어링휠 사이즈	mm	180*50	180*50
wneet	D2	로드휠 사이즈 (싱글휠)	mm	80*93	80*93
	D2	로드휠 사이즈 (더블휠)	mm	80*70	80*70
	H1	리프트 높이	mm	115	115
	Н	최대 포크 리프트 높이	mm	190/200	190/200
	H2	포크 하강시 높이	mm	75/85	75/85
Dimensions	B1	포크 외폭	mm	520/550/685	520/550/685
Dimensions	L	포크 길이	mm	915/1100/1150/1200	915/1100/1150/1200
	S	포크 널이	mm	160	160
		철판 두께 (도색 후)	mm	3	4
		무게	kg	59.5-68	62,5-74

Dimension



저울기능 핸드 파렛트 트럭 Scale Hand Pallet Truck

Specification

모델명		WH-25ES / WH-30ES
적재 하중	kg	2500 / 3000
오차범위		0.5
인상 높이	mm	200
포크 하강시 지상고	mm	75 / 85
포크 외폭	mm	540 / 680
포크 길이	mm	1150 / 1220
배터리 전압	V	6
배터리 용량	Ah	4





[※] 저상타입, 스테인레스 타입 등 특수사양 주문 제작 가능, 별도 문의