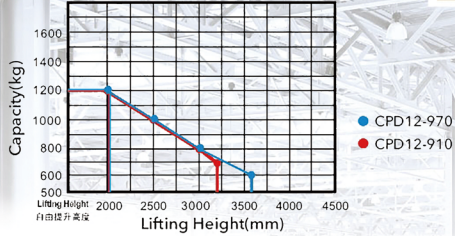


# CPD12

## 1.2 Ton 전동 스택어

### Load Curve



### 제품특징

- EPSE전지식 파워스티어링) 시스템으로 가볍고 조용하다.
- 2-way 마그네틱밸브 채택으로 3단 속도 모드
- AC 주행 시스템, 카본브러쉬가 없어 정비 불필요
- 전자식(EM) 제동 및 회생 제동 시스템
- 리프팅 자동제한, 근접스위치, 긴 내구성

### 안전

- 곡선 주행시 자동 감속장치 적용으로 더욱 안전해짐
- 마스트 신장 상태에서는 자동 주행 감속
- 무단 속도제한 시스템으로 안전하고 조용하다
- 다중 자체보호 회로가 내장된 컨트롤러
- 비상 반전장치 / 비상 제동 스위치

### AC | EPS

Free-maintained battery

Options fork tilt device

Counter-balanced electric stacker



# HELI CPD12

주요제원			
사양		CPD12	CPD12
형식 번호		970	910
타입		카운터밸런스	카운터밸런스
마스트 타입		2단 표준	2단 자유
적재능력	kg	1200	1200
하중중심	mm	500	500
축간거리	mm	1179	1179
작동방식		보행식 / 입식	보행식 / 입식
휠			
휠 타입		폴리우레탄	폴리우레탄
휠 수(드라이브/밸런스/베어링)		1 / 0 / 2	1 / 0 / 2
치수			
표준 인상높이	mm	1400/2000/2500/	2500/3000/3300
포크 최저 높이	mm	55	55
포크 사이즈(길이/폭/두께)	mm	1070 / 100 / 40	1070 / 100 / 40
전장	mm	2502 / 3012	2502 / 3012
전폭	mm	1015	1015
최대 확장 높이	mm	2500/3100/3600/	3150/3650/3900
마스트 하강높이	mm	1230/1580/1780/	1830/2080/2180
최소 회전반경	mm	1352 / 1852	1352 / 1852
직각적재 통로폭 (800×1200)	mm	2685 / 3175	2685 / 3175
직각적재 통로폭 (1000×1200)	mm	2715 / 3195	2715 / 3195
최저 바닥높이	mm	80	80
성능			
주행속도 (부하/무부하)	km/h	5 / 5	5 / 5
상승속도 (부하/무부하)	mm/s	130 / 180	130 / 180
하강속도 (부하/무부하)	mm/s	100 / 200	100 / 150
등판능력 (부하/무부하)	%	5 / 7	5 / 7
전기 사양			
주행모터/리프트모터/조향모터	kW	AC1.5 / DC3 / DC0.15	AC1.5 / DC3 / DC0.15
배터리 전압	V	24	24
배터리 용량	Ah	270	270
브레이크		전자기식(EM) / 회생제동	전자기식(EM) / 회생제동
컨트롤러		자피 (커티스-선택사양)	자피 (커티스-선택사양)
중량			
배터리 포함	kg	247	247
배터리 포함 전체 중량	kg	1765	1921

※ 사양 및 장비 상세정보는 카다로그 인쇄시점 당시 기준이며, 예고없이 변경될 수 있음

