

Wózek widłowy, czołowy z napędem elektrycznym - seria J25 (specyfikacja standardowa)

1.	Marka/ model	HC/ CPDJ25C1
2.	Producent	Hangcha Group Co. LTD.
3.	Napęd	elektryczny
4.	Udźwig nominalny	2500kg
5.	Udźwig minimalny	2300kg
6.	Środek ciężkości	500mm
7.	Wysokość podnoszenia	3m
8.	Typ masztu	Duplex
9.	Wolny skok	140mm
10.	Przechył masztu P/T	5° 10°
11.	Wysokość masztu złożonego	2070mm
12.	Wymiary wózka dł./szer./wys.	2325/ 1265/ 2090mm
13.	Promień skrętu/ korytarz roboczy z paletą	2090/ 4010mm
14.	Prześwit	120mm
15.	Masa własna	4180kg
16.	Typ opon	SE
17.	Rozmiar opon P/T	23x9-10/ 18x7-8
18.	Rozmiar wideł (standard)	1070x130x40mm
19.	Prędkość jazdy bez ładunku	14km/ h
20.	Prędkość podnoszenia z ładunkiem	290mm/s
21.	Prędkość opuszczania z ładunkiem	420mm/s
22.	Zdolność pokonywania wzniesień	14%
23.	Typ silnika	AC
24.	Typ kontrolera	MOSFET/ Curtis
25.	Silnik jazdy	10,5kW x 2
26.	Silnik podnoszenia	11kW
27.	Bateria	48V/ 600Ah
28.	Ciśnienie robocze dla osprzętu	17,5Mpa
29.	Przesuw boczny	Cascade® 100/100mm

