



HANGCHA
FORKLIFT TRUCK

H Series

4.0 | 4.5 | 5.0 T
Diesel



■ **Szywny maszt panoramiczny**
Maszt o większej sztywności i odporności na wstrząsy i zgnięcie. Swobodny wybór kierunku zapewnia operatorowi wygodną widoczność w czasie pracy.



■ **Zaawansowany system zysywania powietrza**
Nowy rozpraszacz powietrza zwiększa zapewnienie czystego powietrza.



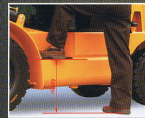
■ **Przygotuj kontrolne i obwornie sterowania**
Zintegrowany panel kontrolny, poręczne sterowanie, regulacja kolumny kierownicy zwiększyła na terenie pracy.



■ **Nowy fotel wysokiej jakości**
Nowy fotel oferuje zwiększony komfort.



■ **Wspieranie układu kierowniczego z sterownikiem w układzie pozycyjnym.**



■ **Obrotowy stopień**
Ułatwia operatorowi wejście i zejście z wózka.



CE CERTIFICATE



ISO14001: 1996

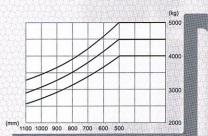


ISO9001: 2000

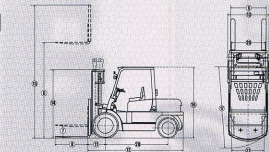


Od ponad 30 lat ZHEJIANG HANGCHA ENGINEERING MACHINERY CO. LTD jest wiodącym producentem wozków widłowych w Chinach. Stałe udoskonalamy nasze wyroby stosując najnowsze zasoby techniki w budowie i produkcji wozków, aby przekazać Państwu jak najdoskonalszy produkt. Nasza marka serwisowa H ilustruje najnowsze osiągnięcia technologii i ergonomii.

DIAGRAM UDŹWIGU



WYMIARY



Specyfikacja maszów serii H 4.0 ~ 5.0 t:

Typ	Model	Wyprawy masztu								Wózek szkielet		Prędkość jazdy	Ładowność							
		Zbiornik		Z wlewu		Bez wlewu		Z wlewu		Bez wlewu			Średni ciężar całkowity 500mm							
		Wysokość podnoszenia mm	4.4x3.0 mm	5.0x mm	4.4x3.0 mm	5.0x mm	4.4x3.0 mm	5.0x mm	4.4x3.0 mm	5.0x mm	Zwle przód		Zwle tył	kg	kg					
Simplex	HM3.0/H30A30	2000	1980	1980	3345	3355	3878	3818	150	150	150	150	565	570	6/12	4000	4000	5000	4000	5000
	HM3.5/H30A35	2700	2080	2080	3545	3555	3878	4018	150	150	150	150	565	570	6/12	4000	4000	5000	4000	5000
	HM4.0/H40A40	3000	2230	2230	3845	3855	4178	4318	150	150	150	150	565	570	6/12	4000	4000	5000	4000	5000
	HM4.5/H40A45	3300	2380	2380	4145	4155	4478	4618	150	150	150	150	565	570	6/12	4000	4000	5000	4000	5000
	HM5.0/H50A50	3500	2480	2480	4345	4355	4678	4818	150	150	150	150	565	570	6/12	4000	4000	5000	4000	5000
	HM5.5/H50A55	3600	2530	2530	4445	4455	4778	4918	150	150	150	150	565	570	6/12	4000	4000	5000	4000	5000
Daxue	HM6.0/H60A60	4000	2780	2780	4845	4855	5178	5318	150	150	150	150	565	570	6/12	3800	4250	4700	3800	4500
	HM6.5/H60A65	4300	2940	2940	5145	5155	5478	5618	150	150	150	150	565	570	6/6	3400	3800	4250	3400	4000
	HM7.0/H70A70	4500	3055	3055	5345	5355	5678	5818	150	150	150	150	565	570	6/6	3400	3800	4250	3400	4000
	HM8.0/H80A80	4800	3220	3220	5645	5655	5978	6118	150	150	150	150	565	570	6/6	3000	3350	3700	3000	3600
	HM8.5/H80A85	5000	3330	3330	5845	5855	6178	6318	150	150	150	150	565	570	6/6	2800	3150	3500	2800	3400
	HM9.0/H90A90	5200	3430	3430	6045	6055	6378	6518	150	150	150	150	565	570	6/6	2600	2950	3300	2600	3200
Tenax	HM10.0/H100A100	2075	2075	2075	3615	3625	3918	4058	1200	1200	908	768	565	570	6/12	4000	4000	5000	4000	5000
	HM12.0/H120A120	2180	2180	2180	3815	3825	4108	4248	1305	1305	1012	872	603	615	6/6	3400	3800	4250	3400	4000
	HM14.0/H140A140	2245	2245	2245	4015	4025	4308	4448	1385	1370	1078	938	603	615	6/6	3200	3600	4050	3400	4250
	HM16.0/H160A160	2360	2360	2360	4215	4225	4508	4648	1465	1445	1133	1003	615	615	6/6	3000	3350	3700	3200	4000
	HM18.0/H180A180	2410	2410	2410	4385	4395	4668	4808	1530	1515	1242	1102	603	615	6/6	2800	3150	3500	3000	3400
	HM20.0/H200A200	2550	2575	2575	4585	4595	4868	5008	1610	1590	1288	1158	615	615	3/6	2250	2600	2850	2400	3100
HM22.0/H220A220	2700	2730	2730	4785	4795	5068	5208	1690	1670	1342	1202	603	615	3/6	2050	2400	2650	2100	2850	

Specyfikacja serii H 4.0 ~ 5.0 t:

Opis opisy	Producent						
	Model	GPCD40H G10	PCPD45H G10	PCPD50H G10X	PCPD40H W19	PCPD45H W19	PCPD50H W19X
3	Typ silnika	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
4	Udźwig	kg 4500	kg 4500	kg 5000	kg 4500	kg 5000	kg 5000
5	Szerokość ogółkowa ładunku	mm 500	mm 500	mm 500	mm 500	mm 500	mm 500
6	Wysokość podnoszenia	mm 3000	mm 3000	mm 3000	mm 3000	mm 3000	mm 3000
7	Wózek szkielet	mm 150	mm 150	mm 155	mm 150	mm 150	mm 155
8	Wymiary widel	L x W x T	mm 1070 x 160 x 50	mm 1070 x 160 x 50	mm 1070 x 160 x 55	mm 1070 x 160 x 50	mm 1070 x 160 x 55
9	Rozstaw widel (zewnętrzny)	mm 310/1200	mm 310/1200	mm 310/1200	mm 310/1200	mm 310/1200	mm 310/1200
10	Przechyłki masztu	Przód / Tył	deg 6/12	deg 6/12	deg 6/12	deg 6/12	deg 6/12
11	Odegnięcie osi masztu naprzeciwko do osi karetki	mm 565	mm 565	mm 570	mm 565	mm 565	mm 570
12	Wymiar do osi karetki	mm 3065	mm 3115	mm 3220	mm 3085	mm 3115	mm 3220
13	Szerokość całkowita	mm 1195	mm 1195	mm 1195	mm 1195	mm 1195	mm 1195
14	Wymiary całkowite	mm 2230	mm 2230	mm 2230	mm 2230	mm 2230	mm 2230
15	Wysokość masztu roboczego	mm 4180	mm 4180	mm 4180	mm 4180	mm 4180	mm 4180
16	Wysokość do osi ochronnego	mm 2240	mm 2240	mm 2240	mm 2240	mm 2240	mm 2240
17	Promień zawracania (po zewnątrz)	mm 2700	mm 2720	mm 2820	mm 2700	mm 2720	mm 2820
18	Min szerokość kołozarza dla skłonu pod kątem 90°	mm 2850	mm 2870	mm 2770	mm 2850	mm 2870	mm 2770
19	Szerokość kołozarza roboczego	mm 3265	mm 3285	mm 3385	mm 3265	mm 3285	mm 3385
20	Prędkość jazdy	km/h 0-25	0-25	0-25	0-28	0-28	0-28
21	Prędkość podnoszenia	mm/sec 380	380	380	400	400	400
22	Masa pokonywana pochył (wzrost zakazany)	% 20	18	15	20	15	15
23	Masa własna	kg 6350	6550	6650	6350	6550	6650
24	Wymiary opon	Przód	mm 8.25 - 15 - 14PR	300 - 15 - 18PR	300 - 15 - 18PR	300 - 15 - 18PR	300 - 15 - 18PR
25	Tył	mm 7.00 - 12 - 12PR	7.00 - 12 - 12PR	7.00 - 12 - 12PR	7.00 - 12 - 12PR	7.00 - 12 - 12PR	7.00 - 12 - 12PR
26	Rozstaw kół	Przód	mm 1100	1100	1100	1100	1100
27	Tył	mm 1100	1100	1100	1100	1100	1100
28	Rozstaw osi	mm 2000	2000	2100	2000	2000	2100
29	Przewiel w najniższym punkcie	mm 140	140	140	140	140	140
30	Akumulator	V/Ah 2x12/80	2x12/80	2x12/80	2x12/80	2x12/80	2x12/80
31	Model	4105G10X	4105G10X	4105G10X	TD42	TD42	TD42
32	Producent	CHINA	CHINA	CHINA	NISSAN	NISSAN	NISSAN
33	Maksymalna moc / obr	kw 56 / 2200	56 / 2200	56 / 2200	62 / 2300	62 / 2300	62 / 2300
34	Miszączy / moment	N·m 270 / 1500	270 / 1500	274 / 1500	274 / 1600	274 / 1600	274 / 1600
35	liczba cylindrów	4	4	4	6	6	6
36	Wymiar cylindra	mm 105 x 125	105 x 125	105 x 125	96 x 96	96 x 96	96 x 96
37	Pojemność skokowa	cc 4330	4330	4330	4169	4169	4169
38	Pojemność zbiornika paliwa	L 75	75	75	75	75	75
39	Producent	CHINA	CHINA	CHINA	CHINA	CHINA	CHINA
40	Przekładnia	Powershift	Powershift	Powershift	Powershift	Powershift	Powershift
41	liczba biegów (Przód/Tył)	2 / 1	2 / 1	2 / 1	2 / 1	2 / 1	2 / 1
42	Ciśnienie w układzie hydraulicznym do sprzętu	MPa 17	17	17	17	17	17



1. Special lifting height available (2-stage mast: 2.5m, 2.7m, 3m, 3.3m, 3.6m, 4m, 4.5m, 3-stage mast: 4.3m, 4.5m, 4.8m, 5m, 5.5m, 6m).

2. Attachment available.

3. The specification in the table are for standard models only. For further information please contact us.

4. Specification are subject to change without notice.