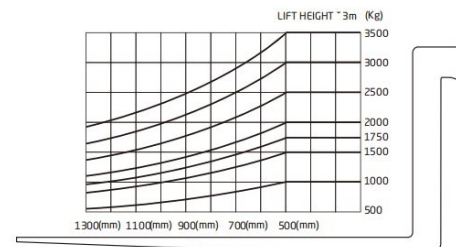
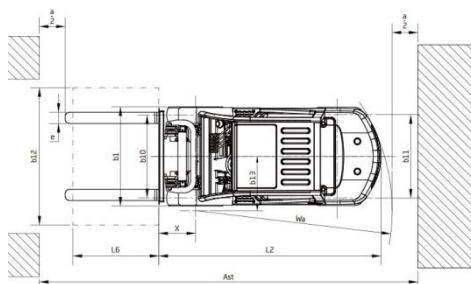
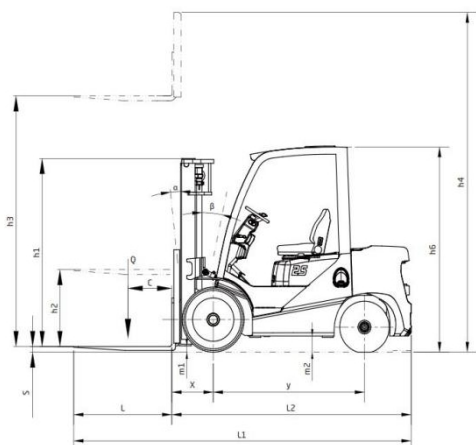


SPECYFIKACJA TECHNICZNA WÓZKA WIDŁOWEGO CPCD15-XW97F

		Hangcha			
Opis ogólny	1.1	Producent			
	1.2	Model	CPCD15-XW97F		
	1.3	Napęd	DIESEL		
	1.5	Udźwig nominalny	Q (kg)	1500	
	1.6	Środek ciężkości	C (mm)	500	
	1.8	Zwis przedni	X (mm)	405	
	1.9	Rozstaw osi	Y (mm)	1475	
Masy	2.1	Masa własna	kg	2650	
	2.2	Obciążenie osi przód/tył z ładunkiem	Kg	3660/490	
	2.3	Obciążenie osi przód/tył bez ładunku	kg	1240/1410	
	3.2	Wymiary opon/przód		6.50-10-10PR	
	3.3	Wymiary opon/tył		5.00-8-10PR	
	3.6	Rozstaw kół, przód	B10 (mm)	900	
	3.7	Rozstaw kół, tył	B11 (mm)	920	
Wymiary	4.1	Przechył masztu/karetki, przód/tył	α/β (°)	6/12	
	4.2	Wysokość, maszt złożony	H1 (mm)	1995	
	4.3	Wolny skok wideł	H2 (mm)	155	
	4.4	Wysokość podnoszenia	H3 (mm)	3000	
	4.5	Wysokość, maszt rozłożony	H4 (mm)	3955	
	4.7	Wysokość daszka ochronnego (kabiny)	H6 (mm)	2125(2205)	
	4.20	Wymiar do czoła karetki	L2 (mm)	2285	
	4.21	Szerokość całkowita	b1	1080	
	4.22	Wymiary wideł	s/e/l (mm)	920x100x35	
	4.31	Prześwit w najniższym punkcie	M1 (mm)	115	
	4.32	Prześwit na środku rozstawu osi	M2 (mm)	140	
	4.35	Promień zawracania	Wa (mm)	1990	
	Osiągi	5.1	Prędkość jazdy z ładunkiem/bez ładunku	km/h	-/19
5.2		Prędkość podnoszenia, z ładunkiem/bez ładunku	m/s	0.680/-	
5.3		Prędkość opuszczania, z ładunkiem/bez ładunku	m/s	0.500/-	
5.5		Maksymalna siła uciągu, z ładunkiem/bez ładunku	N	16800/-	
5.7		Maksymalny pokonywany pochył, z ładunkiem/bez ładunku	%	34/-	
Silnik i skrzynia	7.1	Producent/model		KUBOTA V2607-CR-E5B	
		Standard emisji		EU StageV EPA/CARB TIER4F	
	7.2	Moc silnika	kW	38	
	7.3	Obroty znamionowe	min	2400	
	7.4	Ilość cylindrów/pojemność	(-)/(cm3)	4/2615	
	7.10	Akumulator	V/Ah	12/90	
	7.11	Moment obrotowy	Nm/r/min	174,1/1500	
		Skrzynia biegów	Producent		HANGCHA
			Rodzaj		automatyczna
			Ilość biegów przód/tył		1/1
	10.1	Ciśnienie osprzętu roboczego	bar		145
10.4	Pojemność zbiornika paliwa	litry		50	



Specyfikacja masztów wózków serii XF 1.5 – 1.8t (opony pneumatyczne)

Typ	Model	Wysok. podnoszenia mm	Wymiary masztu			Wolny skok		Zwis przedni		Przechył masztu Przód/Tył Deg	Ładowność Środek ciężkości ładunku 500mm				
			Złożony mm	Rozłożonego		Bez osłony karetki mm	Z osłoną karetki mm	mm			Przód	Ogumienie pojedyncze		Ogumienie podwójne	
				Bez osłony karetki mm	Z osłoną karetki mm			1.5t	1.75t			1.5t kg	1.75t kg	1.5t kg	1.75t kg
SIMPLEX	X15M200	2000	1495	2565	2955	155	155	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15M250	2500	1745	3065	3455	155	155	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15M270	2700	1845	3265	3655	155	155	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15M300	3000	1995	3565	3955	155	155	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15M330	3300	2145	3865	4255	155	155	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15M350	3500	2245	4065	4455	155	155	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15M370	3700	2395	4365	4655	155	155	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15M400	4000	2595	4600	4955	155	155	405	410	6/12	1500	1650	1500	1700	
	X15M430	4300	2745	4900	5255	155	155	405	410	6/6	1450	1600	1450	1650	
	X15M450	4500	2845	5100	5455	155	155	405	410	6/6	1400	1550	1400	1600	
	X15M470	4700	2945	5300	5655	155	155	405	410	6/6	1350	1500	1350	1550	
	X15M500	5000	3095	5600	5955	155	155	405	410	6/6	1300	1450	1300	1500	
	X15M550	5500	3345	6100	6455	155	155	405	410	6/6	/	/	1150	1300	
X15M600	6000	3595	6600	6955	155	155	405	410	6/6	/	/	1050	1150		
Duplex	X15U200	2000	1560	2585	2945	975	615	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15U250	2500	1810	3085	3445	1225	865	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15U270	2700	1910	3285	3645	1325	965	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15U300	3000	2010	3590	3950	1425	1065	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15U330	3300	2160	3885	4245	1575	1215	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15U350	3500	2260	4085	4445	1675	1315	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15U370	3700	2360	4285	4645	1775	1415	405	410	6/12	1500	1750	1500	1750	
	X15U400	4000	2560	4585	4945	1975	1615	405	410	6/12	1500	1650	1500	1700	
Triplex	X15N400	4000	1970	4680	4955	1300	1025	420	425	6/6	1400	1550	1400	1600	
	X15N430	4300	2070	4980	5255	1400	1125	420	425	6/6	1350	1500	1350	1550	
	X15N450	4500	2120	5130	5422	1500	1175	420	425	6/6	1300	1450	1300	1500	
	X15N470	4700	2170	5380	5750	1585	1225	420	425	6/6	1250	1400	1250	1450	
	X15N500	5000	2270	5595	5955	1685	1325	420	425	6/6	1200	1350	1250	1450	
	X15N550	5500	2470	6095	6455	1885	1525	420	425	3/6	950	1050	1150	1300	
	X15N600	6000	2720	6730	7055	2100	1775	420	425	3/6	700	750	1050	1150	
	X15N650	6500	2870	7180	7455	2200	1925	420	425	3/6	/	/	800	900	
X15N700	7000	2970	7595	7955	2385	2025	420	425	3/6	/	/	550	650		

Z przesuweg bocznym minus 150kg, ze zintegrowanym przesuweg bocznym minus 100kg.