

# 1.8t XC series mast specification

Type	Model	Lifting height mm	Overall height		Free lifting height		Tilting range		Load capacity Load center@500mm		
			Lowered overall height mm	Extended height		Without backrest mm	With backrest mm	FWD (°)	BWD (°)	Single Tire	
				Without backrest mm	With backrest mm					1.8t kg	Double Tire 1.8t kg
Duplex wide view mast	XPD18M200	2000	1475	2648	2955	135	135	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18M250	2500	1725	3148	3455	135	135	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18M270	2700	1825	3348	3655	135	135	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18M300	3000	1975	3648	3955	135	135	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18M330	3300	2125	3948	4255	135	135	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18M350	3500	2225	4148	4455	135	135	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18M360	3600	2325	4248	4555	135	135	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18M370	3700	2375	4348	4655	135	135	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18M400	4000	2575	4648	4955	135	135	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18M430	4300	2725	4948	5255	135	135	6/6	6/6	1700	1750
	XPD18M450	4500	2825	5148	5455	135	135	6/6	6/6	1650	1700
	XPD18M480	4800	2975	5448	5755	135	135	6/6	6/6	1600	1650
XPD18M500	5000	3075	5648	5955	135	135	6/6	6/6	1550	1600	
Duplex full-free mast	XPD18U200	2000	1490	2669	2945	821	545	6/6	6/6	1800	1800
	XPD18U250	2500	1740	3169	3445	1071	795	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18U270	2700	1840	3369	3645	1171	895	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18U300	3000	1990	3669	3945	1321	1045	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18U330	3300	2140	3969	4245	1471	1195	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18U350	3500	2240	4169	4445	1571	1295	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18U360	3600	2290	4269	4545	1621	1345	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18U370	3700	2340	4369	4645	1671	1395	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18U400	4000	2540	4669	4945	1871	1595	6/12	6/12	1800	1800
	XPD18N430	4300	2040	4979	5255	1371	1095	6/6	6/6	1650	1800
	XPD18N450	4500	2090	5179	5455	1421	1145	6/6	6/6	1650	1750
	XPD18N470	4700	2190	5379	5655	1521	1245	6/6	6/6	1600	1650
Triplex full-free mast	XPD18N480	4800	2240	5479	5755	1571	1295	6/6	6/6	1600	1650
	XPD18N500	5000	2340	5679	5955	1671	1395	6/6	6/6	1550	1600
	XPD18N550	5500	2540	6179	6455	1871	1595	3/6	3/6	1500	1550
	XPD18N600	6000	2790	6679	6955	2121	1845	3/6	3/6	1300	1400

With sideshifter minus 200Kg,with integral sideshifter minus 150kg.

# 2.0~2.5t XC series mast specification

Type	Model	Lifting height mm	Lowered overall height mm	Overall height		Free lifting height		Tilting range		Capacity (Mast vertical to ground) Load center@500mm				
				Without backrest mm	With backrest mm	Without backrest mm	With backrest mm	FWD (°)	BWD (°)	Single Tire				
										2.0t kg	2.5t kg	2.0t kg	2.5t kg	
Duplex wide view mast	XPD25M200	2000	1501	2626	3046	140	140	6	6	2000	2500	2000	2500	
	XPD25M250	2500	1751	3126	3546	140	140	6	12	2000	2500	2000	2500	
	XPD25M270	2700	1851	3326	3746	140	140	6	12	2000	2500	2000	2500	
	XPD25M300	3000	2001	3626	4046	140	140	6	12	2000	2500	2000	2500	
	XPD25M330	3300	2151	3926	4346	140	140	6	12	2000	2500	2000	2500	
	XPD25M350	3500	2251	4126	4546	140	140	6	12	2000	2500	2000	2500	
	XPD25M360	3600	2351	4226	4646	140	140	6	12	2000	2500	2000	2500	
	XPD25M370	3700	2401	4326	4746	140	140	6	12	2000	2500	2000	2500	
	XPD25M400	4000	2601	4626	5046	140	140	6	12	2000	2500	2000	2500	
	XPD25M430	4300	2751	4926	5346	140	140	6	6	2000	2500	2000	2500	
	XPD25M450	4500	2851	5126	5546	140	140	6	6	2000	2450	2000	2500	
	XPD25M470	4700	2951	5326	5746	140	140	6	6	1950	2350	2000	2450	
	XPD25M480	4800	3001	5426	5846	140	140	6	6	1950	2350	2000	2450	
	XPD25M500	5000	3101	5626	6046	140	140	6	6	1850	2300	1950	2350	
	XPD25M550	5500	3351	6126	6546	140	140	3	6	1750	2150	1900	2200	
	XPD25M600	6000	3601	6626	7046	140	140	3	6	1550	1900	1800	2000	
	Duplex full-free mast	XPD25U200	2000	1516	2749	3046	842	470	6	6	2000	2500	2000	2500
		XPD25U250	2500	1766	3173.5	3546	1092	720	6	12	2000	2500	2000	2500
XPD25U270		2700	1866	3373.5	3746	1192	820	6	12	2000	2500	2000	2500	
XPD25U300		3000	2016	3673.5	4046	1342	970	6	12	2000	2500	2000	2500	
XPD25U330		3300	2166	3973.5	4346	1492	1120	6	12	2000	2500	2000	2500	
XPD25U350		3500	2266	4173.5	4546	1592	1220	6	12	2000	2500	2000	2500	
XPD25U360		3600	2316	4273.5	4646	1642	1270	6	12	2000	2500	2000	2500	
XPD25U370		3700	2366	4373.5	4746	1692	1320	6	12	2000	2500	2000	2500	
Triplex full-free mast	XPD25N400	4000	1966	4670.5	5046	1195	920	6	6	2000	2500	2000	2500	
	XPD25N430	4300	2066	4970.5	5346	1295	1020	6	6	2000	2450	2000	2500	
	XPD25N450	4500	2116	5170.5	5546	1345	1070	6	6	2000	2350	2000	2450	
	XPD25N470	4700	2216	5370.5	5746	1445	1170	6	6	1950	2250	2000	2350	
	XPD25N480	4800	2266	5470.5	5846	1495	1220	6	6	1950	2250	2000	2350	
	XPD25N500	5000	2366	5670.5	6046	1595	1320	6	6	1850	2100	1950	2250	
	XPD25N550	5500	2566	6170.5	6546	1795	1520	3	6	1750	2050	1900	2100	
	XPD25N600	6000	2816	6670.5	7046	2045	1770	3	6	1550	1850	1800	1950	
	XPD25N650	6500	3016	7170.5	7546	2245	1970	3	6	/	/	1550	1800	
	XPD25N700	7000	3266	7766	8046	2695	2220	3	6	/	/	1150	1450	

With sideshifter minus 200Kg,with integral sideshifter minus 150kg.

**Série XC**  
**Empilhadeira Elétrica 4 rodas**  
**Contrabalançada - Lithium**

capacidades entre 1,500 to 3,500kg



**HANGCHA**  
BRASIL

**ZUCATELLI**  
BRASIL

ISO9001  
ISO14001

RRZ AMAZÔNIA COM. E SERV. CAM. MÁQ E PEÇAS LTDA      www.zucatellibrasil.com.br

Avenida Torquato Tapajós, N° 03  
 Ao lado do Posto Atem - Manaus - AM  
 Tel: +55 (92) 99474-7926

Benevides: BR 316, KM 24, N° 380  
 Santa Rosa, Benevides - PA  
 Tel: +55 (91) 99238-5888

**ZUCATELLI**  
**BRASIL**

**HANGCHA**

# Fácil Operação e Manutenção

Controles, Motores e Componentes Elétricos são totalmente Selados e Protegidos Contra Poeira e Água.



Proteção **IPX4**

Resistência à Água, Construída para ser usada em Áreas Externas



São fornecidos três botões de buzina, que são respectivamente no volante do operador

# Segurança

O sistema OPS opcional desabilita a ação total do equipamento mediante a saída do operador de cima do assento, para prevenir acidentes devido a mal súbitos ou inação do operador.



Um código PIN deve ser fornecido antes de entrar no sistema. 99 conjuntos de códigos PIN estão disponíveis para o administrador. A Empilhadeira é altamente protegida para que pessoas sem autorização não possam ligar a máquina.

# Acessórios Principais

Os principais componentes elétricos, como o controlador, contator, plugue de alimentação, interruptor de corte de emergência, painel, acelerador, são todos produtos de conhecidos marcas mundiais.



Tampa do Motor pode ser aberta em grande ângulo



IP67 Protection Rating



Quick charge < 2.0h,  
Working time > 9.0h