

XF50-70

Chariot élévateur diesel
capacité 5T à 7T

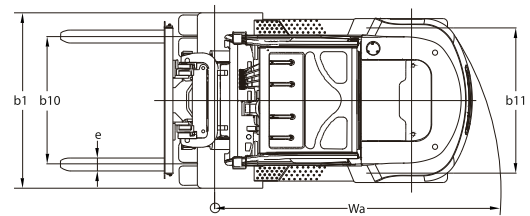
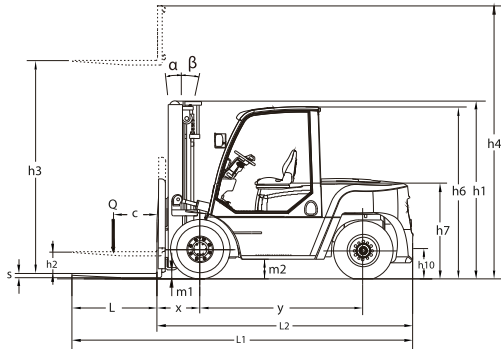


www.hangcha.fr

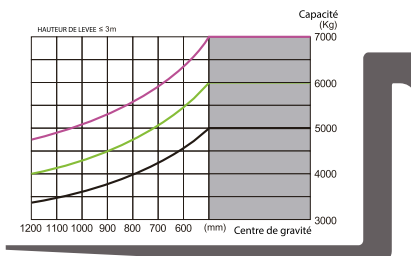
HANGCHA
CHARIOTS ELEVATEURS 

Spécifications de la série XF50 / XF60 / XF70

			HANGCHA						
Caractéristiques	1.1	Marque							
	1.2	Modèle	XF50D	XF60D	XF70D	XF50G	XF60G	XF70G	
Poids	1.3	Energie	Diesel	Diesel	Diesel	Gaz	Gaz	Gaz	
	1.5	Capacité	Q (kg)	5000	6000	7000	5000	6000	7000
	1.6	Centre de gravité	c (mm)	600	600	600	600	600	600
Pneus et roues	1.8	Cote X (Depuis l'axe des roues avant)	x (mm)	598.5	598.5	603.5	598.5	598.5	603.5
		Empattement	y (mm)	2300	2300	2300	2300	2300	2300
Dimensions	2.1	Poids total	kg	8000	8500	9350	8000	8500	9350
	2.2	Charge à l'essieu avant/arrière avec charge	kg	11290 / 1710	12780 / 1720	14650 / 1700	11290 / 1710	12780 / 1720	14650 / 1700
	2.3	Charge à l'essieu avant/arrière sans charge	kg	3870 / 4130	3740 / 4760	3730 / 5620	3870 / 4130	3740 / 4760	3730 / 5620
	3.1	Type de pneus		Pneus gonflés	Pneus gonflés	Pneus gonflés	Pneus gonflés	Pneus gonflés	Pneus gonflés
	3.2	Dimension pneus avants		8.25 - 15 - 14 PR	8.25 - 15 - 14 PR	8.25 - 15 - 14 PR	8.25 - 15 - 14 PR	8.25 - 15 - 14 PR	8.25 - 15 - 14 PR
	3.3	Dimension pneus arrières		8.25 - 15 - 14 PR	8.25 - 15 - 14 PR	8.25 - 15 - 14 PR	8.25 - 15 - 14 PR	8.25 - 15 - 14 PR	8.25 - 15 - 14 PR
	3.5	Nombre de roues AV/AR (x = roues motrices)		4x / 2	4x / 2	4x / 2	4x / 2	4x / 2	4x / 2
	3.6	Voie avant	b10 (mm)	1489	1489	1489	1489	1489	1489
	3.7	Voie arrière	b11 (mm)	1700	1700	1700	1700	1700	1700
	4.7	Hauteur au protège conducteur	h6 (mm)	2430	2430	2430	2430	2430	2430
	4.8	Hauteur au siège conducteur	h7 (mm)	1350	1350	1350	1350	1350	1350
	4.12	Hauteur à l'axe des roues	h10 (mm)	430	430	430	430	430	430
	4.20	Longueur au tablier	l2 (mm)	3499	3529	3604	3499	3529	3604
4.21	Largeur totale	b1 (mm)	1995	1995	1995	1995	1995	1995	
4.22	Dimensions fourches L x l x h	B (mm)	1200x150x60	1200x150x60	1200x150x65	1200x150x60	1200x150x60	1200x150x65	
4.23	Tablier DIN Classe 4		IV A	IV A	IV A	IV A	IV A	IV A	
4.24	Largeur du tablier	b3 (mm)	1700	1700	1700	1700	1700	1700	
4.31	Garde au sol au plus bas (au mât)	m1 (mm)	190	190	190	190	190	190	
4.32	Garde au sol au centre de l'essieu	m2 (mm)	270	270	270	270	270	270	
4.33	Largeur d'allée pour palette 1000 x 1200 largeur	AST (mm)	5030	5080	5150	5030	5080	5150	
4.34	Largeur d'allée avec palette 800 x 1200 longueur	AST (mm)	5230	5280	5350	5230	5280	5350	
4.35	Rayon de braquage	Wa (mm)	3230	3280	3350	3230	3280	3350	
4.36	Rayon de braquage interne	b13 (mm)	1222	1222	1222	1222	1222	1222	
Performances	5.1	Vitesse Déplacement (Hors charge)	km/h	24	23	22	31	31	31
	5.2	Vitesse de levée (avec charge)	m/s	0.410/0.450	0.410/0.450	0.360/0.400	0.460/-	0.400/-	0.400/-
	5.3	Vitesse de descente (avec charge)	m/s	0.480/0.420	0.480/0.420	0.480/0.420	0.500/-	0.500/-	0.500/-
	5.5	Effort au crochet (en charge)	N	63960/25440	64280/26720	65000/27500	50 000 / 25 440	50 000 / 26 720	50 000 / 27 500
	5.7	Gravissement rampe maxi avec charge	%	41	36	30	38	33	27
Moteur	5.8	Freinage		Frein immergé bain d'huile					
	7.1	Marque et modèle		TCD 3.6L 4			PSI-4.3L		
	7.2	Puissance nominale / r.p.m.	Kw	55.4			74		
	7.3	Couple nominal / r.p.m.	tr/min.	2200			2300		
Autres	7.4	Nombre de cylindre	Cm3	4/3621			V6 / 4300		
	8.2	Pression disponible pour accessoire	Bar	190			190		
	8.3	Débit d'huile disponible pour accessoire		120			120		



Mât de la série XF 50 ~ 70 : (pneus gonflables)



Type	Modèle	Hauteur de levée max. h3	Hauteur hors tout				Levée libre h2		Porte à faux avant		Inclinaison		Capacité résiduelle à cdg 600mm Roues jumelées			
			Abaissé h1	Déployé h4		Sans dossierer	Avec dossierer	5T	7T	AV α	AR β	5T	6T	7T		
				Sans dossierer	Avec dossierer										5T	7T
Mât duplex grande visibilité	X50/70M300	3000	2500	3995	4167	4407	160	160	598.5	603.5	6	12	5000	6000	7000	
	X50/70M330	3300	2650	4295	4467	4707	160	160	598.5	603.5	6	12	5000	6000	7000	
	X50/70M360	3600	2800	4595	4767	5007	160	160	598.5	603.5	6	12	5000	6000	7000	
	X50/70M400	4000	3000	4995	5167	5407	160	160	598.5	603.5	6	12	5000	6000	7000	
	X50/70M450	4500	3300	5500	5667	5907	160	160	598.5	603.5	6	6	5000	6000	7000	
	X50/70M500	5000	3550	6000	6167	6407	160	160	598.5	603.5	6	6	5000	6000	7000	
Mât duplex levée libre	X50/70M550	5500	3850	6550	6667	6907	160	160	598.5	603.5	3	6	4750	5700	6600	
	X50/70M600	6000	4100	7050	7167	7407	160	160	598.5	603.5	3	6	4450	5400	6400	
	X50/70M300	3000	2450	3955	4115	4137	1495	1335	1313	625.5	631.5	6	12	5000	6000	7000
	X50/70M330	3300	2600	4255	4415	4437	1645	1485	1463	625.5	631.5	6	12	5000	6000	7000
	X50/70M360	3600	2750	4555	4715	4737	1795	1635	1613	625.5	631.5	6	12	5000	6000	7000
	X50/70M400	4000	2950	4955	5115	5137	1995	1835	1813	625.5	631.5	6	12	5000	6000	7000
Mât triplex levée libre	X50/70M450	4500	2725	5735	5907	1500	1328	667	672	6	6	4500	5600	6400		
	X50/70M480	4800	2825	6035	6207	1600	1428	667	672	6	6	4500	5600	6300		
	X50/70M500	5000	2875	6213	6407	1672	1478	667	672	6	6	4500	5500	6300		
	X50/70M550	5500	3075	6785	6907	1800	1678	667	672	3	6	4200	5200	6100		
	X50/70M600	6000	3225	7235	7407	2000	1828	667	672	3	6	4000	5000	5500		
	X50/70M700	7000	3675	8385	8407	2300	2278	667	672	3	6	2900	3300	3800		

Avec tablier à déplacement latéral réduire la capacité de 500Kg, avec tablier intégré, réduire de 400Kg.