

XF30-35

Chariot élévateur thermique
capacité 3T et 3T5



HANGCHA
CHARIOTS ELEVATEURS 

Spécifications de la série XF30 ~ 35 (3T / 3T5)

		HANGCHA						
Caractéristiques:	1.1	Marque						
	1.2	Modèle	XF30G	XF35G	XF30D	XF35D		
	1.3	Energie	GAZ (GPL)	GAZ (GPL)	DIESEL	DIESEL		
	1.5	Capacité	Q (kg)	3000	3500	3000	3500	
	1.6	Centre de la charge	c (mm)	500	500	500	500	
	1.7	Porte à faux avant (côté x)	x (mm)	480	485	480	485	
	1.8	Porte à faux arrière	mm	550	615	415	615	
	1.9	Empattement	y (mm)	1700	1700	1700	1700	
	Poids	2.1	Poids	kg	4350	4705	4350	4705
2.2		Répartition du poids avec charge Av/Ar	kg	6450/900	7255/950	6450/900	7255/950	
2.3		Répartition du poids sans charge Av/Ar	kg	1750/2600	1720/2985	1750/2600	1720/2985	
3.2		Dimensions pneu avant		28x9-15 14PR	28x9-15 14PR	28x9-15 14PR	28x9-15 14PR	
Pneus chassis	3.3	Dimensions pneu arrière		6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	
	3.6	Voie avant	b10 (mm)	1005	1005	1005	1005	
	3.7	Voie arrière	b11 (mm)	975	975	975	975	
	4.7	Hauteur au toit (" cabine fermée)	h (mm)	2150(2230*)	2150(2230*)	2150(2230*)	2150(2230*)	
Dimensions	4.20	Longueur au tablier	l2 (mm)	2730	2800	2730	2800	
	4.21	Largeur hors tout	b1 (mm)	1225	1225	1225	1225	
	4.22	Dimensions des fourches standard LxIxh	B (mm)	1150x122x45	1150x122x50	1150x122x45	1150x122x50	
	4.31	Garde au sol, avec une charge sous le mat	m1 (mm)	130	130	130	130	
	4.32	Garde au sol, au milieu du chariot	m2 (mm)	165	165	165	165	
	4.35	Rayon de braquage	Wa (mm)	2355	2415	2355	2415	
Performance data	4.36	(Ajouter longueur de la charge + dégaig.)	mm	2835	2900	2835	2900	
	5.1	Vitesse de déplacement avec/sans charge	km/h	(/19.8)	(/19.8)	/18.5	/18.5	
	5.2	Vitesse de levée avec/sans charge	m/s	0.480/-	0.480/-	0.500/-	0.440/-	
	5.3	Vitesse de descente avec/sans charge	m/s	0.500/-	0.500/-	0.500	0.500	
	5.5	Puissance au crochet avec/sans charge	N	(22000/-)	(22000/-)	20500/-	20500/-	
	5.7	Gravissement, avec/sans charge ***	%	(25/-)	(25/-)	20/-	23/-	
	Moteur et transmission	7.1	Moteur fabricant/type		GCT GK25	GCT GK25	KUBOTA V2607	XINCHAI 3E22YG1
		7.2	Emissions STD		EU StageV	EU StageV	Euro 5	Euro 5
7.3		Puissance moteur DIN ISO 1585	kw	43.4	43.4	37.4	44.8	
7.4		Vitesse de rotation	r/min	2700	2700	2400	2400	
7.5		Nombre de cylindres/cylindrée	(l)/(cm3)	4/2488	4/2488	4/2615	3/2230	
7.6		Voltage de la batterie/Puissance	V/Ah	12/60	12/60	12/90	12/90	
7.7		Couple nominal	Nm/r/min	188/1600	188/1600	171.5/1500	210/1600-1800	
7.8		Alésage x course	mm	89x100	89x100	87x110	94x107	
7.9		Transmission		HANGCHA OKAMURA	HANGCHA OKAMURA	HANGCHA	HANGCHA OKAMURA	
7.10		Type de transmission		Powershift	Powershift	Powershift	Powershift	
7.11		Nb rapport Avant/Arrière		1/1	1/1	1/1	1/1	
	10.1	Puissance disponible pour accessoire	bar	175	175	175	175	
	10.4	Capacité du réservoir	L	40	40	70	70	

Mat de la série XF30 ~ 35 (3T / 3T5) - (Pneus gonflables)

Type	Modèle	Hauteur de levée h3	Hauteur hors tout						Levée libre h2			Inclinaison		Capacité						
			Sans dossier		Avec dossier		Porte à faux avant						Centra de gravité à 500 mm							
			3.0t	3.5t	3.0t	3.5t	3.0t	3.5t	3.0t	3.5t	AV	AR	3 0t	3 5t	3 0t	3 5t				
Mat duplex grande visibilité	X30/35M200	2000	1550	1665	2735	2815	3145	3145	145	145	145	145	480	485	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35M250	2500	1800	1915	3235	3315	3645	3645	145	145	145	145	480	485	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35M270	2700	1900	2015	3435	3515	3845	3845	145	145	145	145	480	485	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35M300	3000	2050	2165	3735	3815	4145	4145	145	145	145	145	480	485	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35M330	3300	2200	2315	4035	4115	4445	4445	145	145	145	145	480	485	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35M350	3500	2300	2415	4235	4315	4645	4645	145	145	145	145	480	485	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35M370	3700	2450	2565	4435	4515	4845	4845	145	145	145	145	480	485	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35M400	4000	2650	2715	4735	4815	5145	5145	145	145	145	145	480	485	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35M430	4300	2800	2865	5035	5115	5445	5445	145	145	145	145	480	485	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35M450	4500	2900	2965	5235	5315	5645	5645	145	145	145	145	480	485	6	12	3000	3500	3000	3500
Mat duplex levée libre	X30/35L200	2000	1620	1740	2755	2830	3145	3145	865	890	475	575	480	480	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35L250	2500	1870	1970	3255	3330	3645	3645	1115	1140	725	825	480	480	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35L270	2700	1920	2020	3455	3530	3845	3845	1215	1240	825	925	480	480	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35L300	3000	2080	2180	3755	3830	4145	4145	1325	1350	935	1035	480	480	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35L330	3300	2230	2330	4055	4130	4445	4445	1475	1500	1085	1185	480	480	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35L350	3500	2330	2430	4255	4330	4645	4645	1575	1600	1185	1285	480	480	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35L370	3700	2430	2530	4455	4530	4845	4845	1675	1700	1285	1385	480	480	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35L400	4000	2580	2680	4755	4830	5145	5145	1825	1850	1435	1535	480	480	6	12	3000	3500	3000	3500
	X30/35N400	4000	2015	2125	4755	4830	5145	5145	1260	1285	870	970	495	495	6	6	3000	3500	3000	3500
	X30/35N430	4300	2115	2215	5055	5130	5445	5445	1360	1385	970	1070	495	495	6	6	3000	3500	3000	3500
Mat triplex levée libre	X30/35N450	4500	2165	2265	5305	5380	5695	5695	1410	1435	1020	1120	495	495	6	6	3000	3500	3000	3500
	X30/35N470	4700	2215	2315	5455	5530	5895	5895	1460	1485	1070	1170	495	495	6	6	2800	3300	2900	3350
	X30/35N500	5000	2315	2415	5755	5830	6145	6145	1560	1585	1170	1270	495	495	6	6	2600	2850	2630	2990
	X30/35N550	5500	2515	2565	6255	6330	6645	6645	1760	1735	1370	1420	495	495	3	6	2250	2300	2400	2650
	X30/35N600	6000	2765	2815	6805	6880	7195	7195	2010	1985	1620	1670	495	495	3	6	1650	1850	2200	2400
	X30/35N650	6500	2915	2965	7355	7330	7645	7645	2160	2135	1770	1820	495	495	3	6	1200	1400	1700	1850
	X30/35N700	7000	3065	3115	7755	7830	8145	8145	2310	2285	1920	1970	495	495	3	6	1200	1400	1700	1850

Avec tablier à déplacement latéral rapporté, réduire la capacité de 200kg. avec tablier intégré, réduire de 100kg

