

TT25 - 35 2RM

Chariot élévateur tout terrain
2 roues motrices de 2t5 à 3t5



www.hangcha.fr

HANGCHA
CHARIOTS ELEVATEURS 

Spécifications de la série TT 2RM de 2T5 ~ 3T ~3T5

Généralité	1.1	Marque	HANGCHA			
	1.2	Modèle	TT25	TT30	TT35	
1.3	Energie		Diesel	Diesel	Diesel	
1.4	Utilisation		Assis	Assis	Assis	
1.5	Capacité	Q (kg)	2500	3000	3500	
1.6	Centre de gravité	c (mm)	500	500	500	
1.8	Porte à faux avant (cote x)	x (mm)	585	600	600	
1.9	Empattement	y (mm)	1880	1880	1880	
Poids	2.1	Poids total	kg	4670	5120	5380
	2.2	Charge sur l'essieu avec charge (AV/AR)	kg	6050/1120	7080/1040	7800/1080
	2.3	Charge sur l'essieu sans charge (AV/AR)	kg	2010/2660	2300/2820	2280/3100
Roues	3.1	Pneumatiques		Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique
	3.2	Dimensions des pneus avant		12-16.5-14PR	14-17.5-14PR	14-17.5-14PR
	3.3	Dimensions des pneus arrière		27x10-12-12PR	27x10-12-12PR	27x10-12-12PR
	3.5	Nombre de roues AV/AR (x = roues motrices)		2x/2	2x/2	2x/2
	3.6	Voie avant	b10 (mm)	1250	1250	1250
	3.7	Voie arrière	b11 (mm)	1200	1200	1200
	4.1	Hauteur à la cabine	h6 (mm)	2390	2420	2420
Dimensions	4.20	Longueur au tablier	l2 (mm)	2985	3000	3000
	4.21	Largeur hors tout	b1 (mm)	1557	1599	1599
	4.22	Dimensions des fourches ISO 2331 (L/l/h)	B (mm)	1220x122x40	1220x122x50	1220x122x50
	4.23	Tablier DIN 15 173 --- ISO 2328, classe accrochage / type A,B		B	B	B
	4.24	Largeur du tablier	b3 (mm)	1150	1150	1150
	4.25	Distance entre les fourches	b5 (mm)	290-1150	290-1150	290-1150
	4.31	Garde au sol, avec charge, sous le mât	m1 (mm)	240	270	270
	4.32	Garde au sol, avec charge, sous l'essieu	m2 (mm)	270	300	300
	4.34	Largeur utile	Ast (mm)	4885	4900	4900
	4.35	Rayon de braquage	Wa (mm)	2900	2900	2900
	Performance	5.1	Vitesse de déplacement, avec/sans charge	km/h	24/26	26/28
5.2		Vitesse de levée, avec charge	m/s	0.62/0.64	0.47/0.51	0.45/0.51
5.3		Vitesse de descente, avec charge	m/s	0.5/0.44	0.5/0.45	0.5/0.45
5.5		Effort au crochet avec charge	N	23000	24000	24000
5.7		Pente admissible avec charge	%	32	30	29
5.10		Type de frein		Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique
		Frein de parking		Mécanique	Mécanique	Mécanique
Moteur	7.1	Marque et type de moteur		KUBOTA V2607-CR-TE5B	KUBOTA V2607-CR-TE5B	KUBOTA V2607-CR-TE5B
		Norme émission		EU StageV	EU StageV	EU StageV
	7.2	Puissance moteur DIN ISO 1585	kw/r/min	47.3/2400	47.3/2400	47.3/2400
	7.3	Couple maxi.	N.m/r/min	221.7/1500	221.7/1500	221.7/1500
	7.4	Nombre de cylindres/Cylindrée	(-)/ (cm3)	4/2615	4/2615	4/2615
	7.10	Batterie voltage/Capacité	V/Ah	12/90	12/90	12/90
	Divers	10.3	Réservoir hydraulique - Capacité	litre	50	50
10.4		Réservoir à carburant	litre	50	50	50

Mâts de la série TT 2RM de 2T5 ~ 3T ~3T5

Type	Modèle	Hauteur de levée max. (h3)	Hauteur hors tout										Porte à faux avant (mm)		Inclinaison		Capacité hauteur maximum					
			Abaissé (h1)		Déployé (h4)				Levée libre (h2)								Centre de gravité à 500mm					
			mm		mm		mm		mm		mm		mm		mm		mm		mm			
			2.5t	3/3.5t	2.5t	3/3.5t	2.5t	3/3.5t	2.5t	3/3.5t	2.5t	3/3.5t	2.5t	3/3.5t	2.5t	3t	3.5t	2.5t	3t	3.5t		
Duplex grande visibilité	RTE25/35M300	3000	2215	2350	3782	3993	4122	4142	140	145	140	145	585	600	10	12	2500	3000	3500	2500	3000	3500
	RTE25/35M330	3300	2365	2500	4082	4293	4422	4442	140	145	140	145	585	600	10	12	2500	3000	3500	2500	3000	3400
	RTE25/35M350	3500	2465	2600	4282	4493	4622	4642	140	145	140	145	585	600	10	12	2500	3000	3500	2500	2800	3200
	RTE25/35M370	3700	2615	2700	4482	4693	4822	4842	140	145	140	145	585	600	10	12	2500	3000	3500	2500	2600	2800
	RTE25/35M400	4000	2815	2950	4782	4993	5122	5142	140	145	140	145	585	600	10	12	2500	3000	3400	2100	2400	2500
RTE25/35M450	4500	3065	3200	5282	5493	5622	5642	140	145	140	145	585	600	10	12	2200	2500	3000	1700	2000	2000	
Triplex levée libre	RTE25/35N400	4000	2115	2300	4860	5025	5122	5269	1255	1275	993	1031	603	618	10	12	2500	2900	3300	2000	2300	2400
	RTE25/35N430	4300	2215	2400	5160	5325	5422	5569	1355	1375	1093	1131	603	618	10	12	2400	2700	3000	1900	2100	2200
	RTE25/35N450	4500	2265	2450	5360	5525	5622	5769	1405	1425	1143	1181	603	618	10	12	2200	2500	2900	1700	1900	1900
	RTE25/35N470	4700	2365	2550	5560	5725	5822	5969	1505	1525	1243	1281	603	618	10	12	2000	2300	2700	1400	1500	1500
	RTE25/35N500	5000	2515	2700	5860	6025	6122	6269	1655	1675	1393	1431	603	618	6	6	1900	2100	2500	1100	1200	1200
	RTE25/35N550	5500	2715	2900	6360	6525	6622	6769	1855	1875	1593	1631	603	618	6	6	1500	1900	2300	800	900	900
	RTE25/35N600	6000	2965	3150	6860	7025	7122	7269	2105	2125	1843	1881	603	618	6	6	1200	1600	1900	600	700	700

