

TT25 - 35 4RM

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



www.hangcha.fr

HANGCHA
CHARIOTS ELEVATEURS 

Spécifications de la série TT 4RM de 2T5 ~ 3T ~3T5

| | | HANGCHA | | | | |
|-------------|--------|---|----------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Généralité | 1.1 | Marque | | | | |
| | 1.2 | Modèle | | CPCD25-XW98C-RT4 | CPCD30-XW98C-RT4 | CPCD35-XW98C-RT4 |
| | 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 | 4850 | 5340 | 5600 |
| | 2.2 | Charge sur l'essieu avec charge (AV/AR) | kg | 6190/1160 | 7200/1140 | 7900/1200 |
| | 2.3 | Charge sur l'essieu sans charge (AV/AR) | kg | 2130/2720 | 2340/3000 | 2300/3300 |
| 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 | | 10.0/75-15.3-14PR | 10.0/75-15.3-14PR | 10.0/75-15.3-14PR |
| | 3.5 | Nombre de roues AV/AR (x = roues motrices) | | 2x/2x | 2x/2x | 2x/2x |
| | 3.6 | Voie avant | b10 (mm) | 1250 | 1250 | 1250 |
| Dimensions | 4.1 | Hauteur à la cabine | h6 (mm) | 2390 | 2420 | 2420 |
| | 4.20 | Longueur au tablier | l2 (mm) | 3085 | 3100 | 3100 |
| | 4.21 | Largeur hors tout | b1 (mm) | 1557 | 1599 | 1599 |
| | 4.22 | Dimensions des fourches ISO 2331 | L/h (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) | 260 | 290 | 290 |
| | 4.34 | Largeur d'allée utile | Ast (mm) | 5305 | 5320 | 5320 |
| Performance | 5.1 | Vitesse de déplacement, avec/sans charge | km/h | 23/25 | 23/25 | 23/25 |
| | 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 | 42000 | 47000 | 49000 |
| | 5.7 | Pente admissible avec charge | % | 60 | 58 | 54 |
| | 5.10 | Type de frein | | Hydraulique | Hydraulique | Hydraulique |
| | 7.1 | Marque et type de moteur | | KUBOTA V2607-CR-TE5B | KUBOTA V2607-CR-TE5B | KUBOTA V2607-CR-TE5B |
| Moteur | | Norme émission | | EU StageV / Tier 4f | EU StageV / Tier 4f | EU StageV / Tier 4f |
| | 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 | (-) / (cm ³) | 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 | 60 | 60 |
| 10.4 | | Réservoir à carburant | litre | 55 | 55 | 55 |

Mâts de la série TT 4RM de 2T5 ~ 3T ~3T5

| Type | Modèle | Hauteur de levée max. (h3) | Hauteur hors tout | | | | | | Levée libre (h2) | | | | Inclinaison | | Capacité hauteur maximum | | | | | | | |
|-----------------------------|--------------|----------------------------|-------------------|----------------|------|----------------|------|----------------|------------------|----------------|------|--------------------|-------------|-----|--|------|------|--|------|------|------|------|
| | | | Abaissé (h1) | Déployé (h4) | | | | Avec dossieret | | Sans dossieret | | Porte à faux avant | AV | AR | Centre de gravité à 500mm | | | | | | | |
| | | | | Avec dossieret | | Sans dossieret | | Avec dossieret | | Sans dossieret | | | | | ISO 22915-2 Capacité sur terrain plat | | | ISO 22915-13 Capacité sur terrain accidenté | | | | |
| | | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 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 |
| 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 | |

