



CHARIOT TÉLÉSCOPIQUE XC6-3507K/XC6-3514K

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

- La technologie de contrôle de pouce et le système spécial de contrôle de surcharge sont appliqués pour atteindre de hautes performances
- L'essieu de frein multidisque dispose d'un freinage à ressort, d'un desserrage hydraulique, d'un freinage sur sol mouillé entièrement fermé
- Moteur diesel à grande puissance avec une faible consommation de carburant
- Cabine panoramique et élégante

Chariot Télésopique **XC6-3507K**



MOTEUR

Modèle.....Dallan Deutz
Type de moteur.....B4M2012-10T3R/4
Puissance (Kw).....72
Vitesse (tr/min).....2300



SYSTEME DE TRANSMISSION

Type.....transmission hydrostatique



PNEU

Dimensions.....16/70-24-14PR



SPECIFICATION TECHNIQUE

L*I*h (mm).....5065*2250*2470
Poids opérationnel (kg).....7850
Hauteur maximale de levage (mm).....7150
Portée maximale vers l'avant (mm).....3600
Distance centrale de la charge (mm).....600
Garde au sol minimale (mm).....400
Plage d'amplitude de la flèche (°).....-3-65
Plage d'angle d'inclinaison (°).....-17.5-90
Capacité maximale de levage (kg).....3500
Vitesse maximale (km/h).....30
Empattement (mm).....2985
Rayon de braquage minimal (mm).....≤3880
Traction maximale (kN).....≥70
Distance de freinage (m).....≤12.5



HEAVYMAT INDUSTRY

Zone portuaire /BP : 1409 LOME TOGO
Tél : (228) 22 71 22 78/79 / fax : (228) 22 71 02 25
contact.group@heavymat.com

www.heavymat-industry.com

Chariot Télésopique **XC6-3514K**



MOTEUR

Modèle.....	Dallan Deutz
Type de moteur.....	B4M2012-10T3R/4
Puissance (Kw).....	74.9
Vitesse (tr/min).....	2300



SYSTEME DE TRANSMISSION

Type.....transmission hydrostatique



PNEU

Dimensions.....15.5-25-16PR



SPECIFICATION TECHNIQUE

L*I*h (mm).....	6380*2500*2740
Poids opérationnel (kg).....	10500
Hauteur maximale de levage (mm).....	13700
Portée maximale vers l'avant (mm).....	9600
Distance centrale de la charge (mm).....	600
Garde au sol minimale (mm).....	370
Plage d'amplitude de la flèche (°).....	-4-73
Plage d'angle d'inclinaison (°).....	-18-90
Capacité maximale de levage (kg).....	3500
Vitesse maximale (km/h).....	30
Empattement(mm).....	2980
Rayon de braquage minimal (mm).....	≤4750
Traction maximale (kN).....	≥55
Distance de freinage (m).....	≤8



HEAVYMAT INDUSTRY

Zone portuaire /BP : 1409 LOME TOGO
Tél : (228) 22 71 22 78/79 / fax : (228) 22 71 02 25
contact.group@heavymat.com

www.heavymat-industry.com