



CHARGEUSE COMPACTE XC740K

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

- Economiseur d'énergie, haute efficacité et fiabilité
- Cabine espacée, sièges réglables, opérations confortables
- Maintenance facile

Chargeuse compacte XC740K



MOTEUR

Puissance nominale (HP/kw).....49.3/36.8
 Vitesse de rotation nominale (tr/min).....2500
 Vitesse maximale (km/h).....14



EQUIPEMENT DE TRAVAIL

Capacité nominale du godet (m³).....0.45

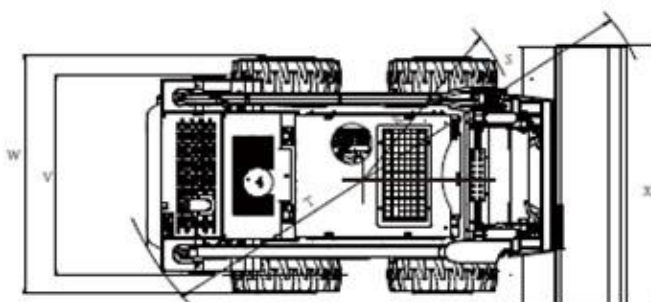
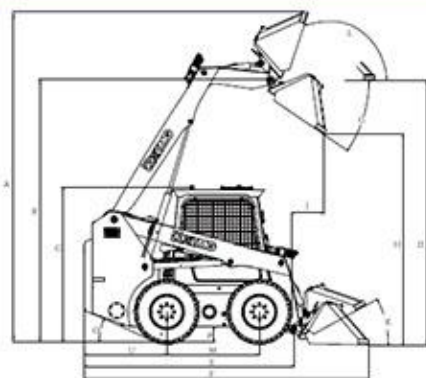


SYSTEME HYDRAULIQUE

Débit hydraulique (L/min).....62.5
 Pression hydraulique.....200
 Capacité du réservoir (L).....80



DIMENSION HORS TOUT



A-Hauteur maximale	3878	O-Angle de départ	25°
B-hauteur de la goupille de charnière du godet	3057	P-Garde au sol	185
C-Hauteur supérieure de la cabine	1950	R-Rayon avant du cercle de braquage (sans godet)	1183
D-Hauteur horizontale maximale du fond du godet	2851	S-Rayon avant du cercle de braquage (avec godet)	2066
E-Longueur sans seau	2533	T-Rayon arrière du cercle de braquage	1564
F-Longueur avec seau	3310	U-Longueur de la queue	1005
G-Angle de renversement	40°	V-Voie de roue	1380
H-Hauteur maximale de déchargement	2375	W-Largeur du bord du pneu	1640
K-Angle du godet au sol	30°	X-Largeur du bord du compartiment	1800
L-Angle de rotation du godet au point le plus élevé	83°		
J-Distance de déchargement	575		
M-Empattement	1027		



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