



## MLT 625

Performanțe	
Capacitatea maximă de ridicare	2500 kg
Înălțimea maximă de ridicare	5.90 m
Forța de demarare cu cupă	4205 daN
Timp: fără încărcătură	
Ridicare	7.3 s
Coborâre	4.95 s
Extindere telescop	5.2 s
Retragere telescop	3.7 s
Încărcare	3.2 s
Golire	3.2 s
Pneuri	
Frânare	Frâne principale cu discuri imersate în baia de ulei
Motor	
Modelul	KUBOTA STAGE III B
Capacitatea cilindrică	V3307-DI-T-E4B
Putere	4 cilindri - 3331 cm <sup>3</sup>
Cuplu maxim	75 CP / 55.4 kW Turbo
Injectie	265 Nm
Răcire	Directă
Forță de tracțiune bară de tracțiune	Apă
Transmisie	
Schimbător de viteză	3240 daN
Număr de viteze înainte/inapoi	Hidrostatică
Viteză maximă de deplasare (poate varia în funcție de reglementările aplicabile)	Control electrohidraulic
2/2	
25 Km/h	
Comandă JSM® Joystick multi-function - Load Limiter Cut off system - EN15000 Norm	
Sistem hidraulic	
Pompă	90 l/min - 235 bar
Capacități	
Ulei pentru sistemul hidraulic	115 l
Combustibil	63 l
Greutate fără încărcătură (cu furci)	
4932 kg	
Dimensiuni	
C. Dîn centrul roții din față până la încărcătură	0.99 m
B. Ampatament	2.30 m
I. Dîn centrul roții din spate până la încărcătură	0.60 m
D. Dimensiunea totală până la încărcătură	3.89 m
G. Garda la sol	0.38 m
J. Lățimea totală a cabinei	0.79 m
F. Lățimea interioară a pneurilor	1.50 m
W. Lățime totală	1.81 m
U1. Înălțime totală	2.00 m
Furci (lungime x lățime x grosime)	1200 x 125 x 45 mm
Rază de viraj (roți exterioare)	3.31 m
Zgomot și vibrații	
Zgomot în cabina operatorului (LpA)	76 dB
Zgomot în mediu ambient (LwA)	104 dB
Vibrații la mână/brăț	< 2.50 m/s <sup>2</sup>

mm	D2
A	3393
B	5094
C	1500
C1	125
D	378
D1	603
D2	3831

E	F
1200	5094
2300	1500
991	125
928	378
3894	603
D1	3831

G	H
1500	1015
1500	45
125	1398
603	3475
797	2000
3033	2167

I	J
125	4240
65°	765
3310	1814

K	L
1015	45
1398	125
3475	2000
2000	2167
2167	4240
4240	765
765	1814
1814	12°
12°	117°

Diagramă de încărcare pentru teren accidentat  
Conform standard EN 1259 B

