

MLT 634



FICHE TECHNIQUE



 **MANITOU**

www.manitou.com

MLT 634 120
MLT 634 120 PS

	MLT 634 120	MLT 634 120 PS
Levage		
Capacité max.	3400 kg	
Hauteur de levage max.	6.05 m	
Déport max.	3.25 m	
Portée à hauteur max.	0.75 m	
Effort d'arrachement avec benne	5200 daN	
Temps à vide		
Levée	6.4 s	
Descente	4.65 s	
Sortie télescope	6.1 s	
Rentrée télescope	5.5 s	
Cavage	3.25 s	
Déversement	2.75 s	
Pneumatiques	460/70-24	
Frein de service	hydraulique multidisque à bain d'huile assisté sur ponts avant et arrière	
Moteur	DEUTZ STAGE III B	
Type	TCD 3.6 l	
Cylindrée	3600 cm ³	
Puissance	122 cv - 90 kW	
Couple max.	465 Nm@1600 tr/min	
Injection	directe	
Refroidissement	air et eau	
Effort de traction en charge	8150 daN	
Transmission	convertisseur de couple	
Boîte	Powershuttle	Powershift
Inverseur de marche	commande électrohydraulique	
Nombre de rapports (avant/arrière)	4/4	6/3
Vitesse de déplacement max. (peut varier selon la réglementation applicable)	35 km/h	40 km/h
Hydraulique		
Pompe	150 l/min - 270 bar	
Distributeur	DDIC	
Réservoirs		
Huile hydraulique	135 l	
Carburant	120 l	
Poids à vide (avec fourches)	7340 kg	
Dimensions		
1. Garde au sol	0.44 m	
2. Longueur hors tout au tablier	4.58 m	
3. Empattement	2.56 m	
4. Largeur hors tout cabine	0.98 m	
5. Largeur hors tout	2.4 m	
6. Hauteur hors tout	2.35 m	
Fourches standard (longueur x largeur x épaisseur)	1200 x 125 x 50 mm	
Rayon de braquage (ext. roues)	3.77 m	
Bruits et vibrations		
Bruit au poste de conduite (LpA)	79 dB	
Bruit à l'environnement (LwA)	105 db	
Vibration sur l'ensemble mains/bras	<2.5 m/s ²	

Abaque tout-terrain
norme EN1459 B

Machine sur pneus avec fourches
