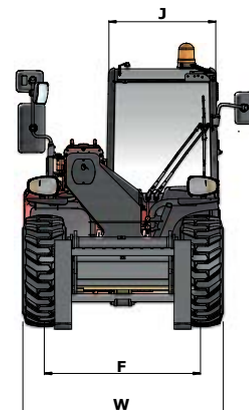
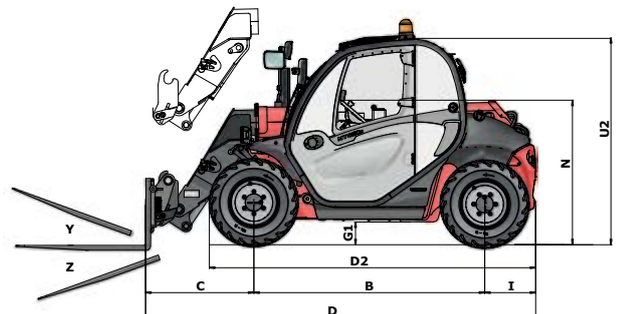
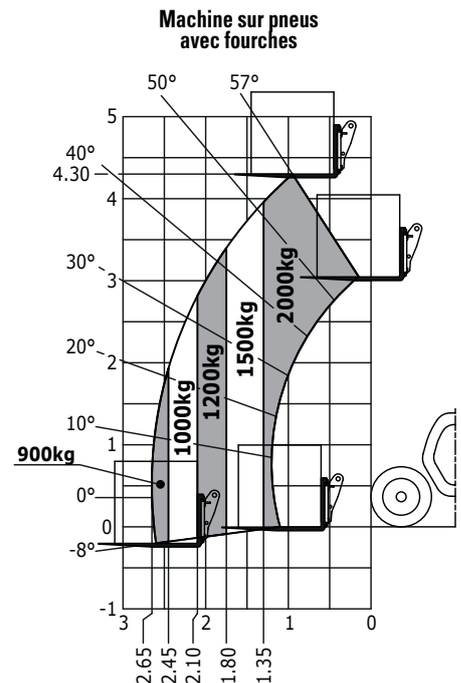


MT 420 H NEW BUGGY

MT 420 H New Buggy	
Levage	
Capacité max.	2000 kg
Hauteur de levage max.	4.30 m
Effort d'arrachement avec benne (ISO 8313)	1886 daN
Pneus	
12-16.5 12PR SKS CL TUBELESS	
Freinage	
Frein de service	frein à disque sur différentiel central
Frein de parking	fonctionnement automatique - type négatif
Temps à vide	
Levée	5.0 s
Descente	3.5 s
Sortie télescope	4.8 s
Rentrée télescope	3.0 s
Cavage	3.3 s
Déversement	2.7 s
Moteur	
KUBOTA STAGE 3A	
Type	V2607-DI-E3B
Cylindrée	4 cylindres - 2615 cm ³
Puissance	49 ch/36 kW
Couple max.	170 Nm à 1600 tr/min
Injection	directe
Refroidissement	eau
Effort de traction en charge	2850 daN
Transmission	
hydrostatique	
Inverseur de marche	électro-hydraulique
Nombre de rapports (avant/arrière)	2/2
Roues motrices	4 roues motrices
Mode de direction	4 roues directrices - 3 modes de direction
Vitesse de déplacement max. (peut varier selon la réglementation applicable)	25 km/h
Commandes	
JSM [®] Joystick multi - fonction coupure de mouvements aggravants - Norme EN 15000	
Hydraulique	
Pompe	à engrenage 65 l/min - 235 bar
Réservoirs	
Système de refroidissement	8.6 l
Huile moteur	10.2 l
Huile hydraulique	70 l
Carburant	60 l
Poids à vide (avec fourches)	4260 kg
Dimensions	
C. Porte-à-faux avant au tablier	1.03 m
B. Empattement	2.13 m
I. Porte-à-faux arrière	0.47 m
D. Longueur hors tout au tablier	3.63 m
G1. Garde au sol	0.24 m
J. Largeur hors tout cabine	0.79 m
F. Voie avant	1.17 m
W Largeur hors tout	1.49 m
U2. Hauteur hors tout	1.90 m
Y Angle de cavage	12°
Z Angle de déversement	116°
Fourches standard (longueur x largeur x épaisseur)	1200 x 100 x 40 mm
Rayon de giration (ext. roues)	2.98 m
Bruit et vibration	
Bruit au poste de conduite (LpA)	76dB
Bruit à l'environnement (LwA)	104 dB
Vibration sur l'ensemble mains/bras	<2.50 m/s ²



Cette publication présente le descriptif des versions et possibilités de configuration des produits Manitou qui peuvent différer en équipement. Les équipements présentés dans cette brochure peuvent être de série, en option, ou non disponibles suivant les versions. Manitou se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, de modifier les spécifications décrites et représentées. Les spécifications portées n'engagent pas le constructeur. Pour plus de détails, contactez votre concessionnaire Manitou. Document non contractuel. Présentation des produits non contractuelle. Liste des spécifications non exhaustive. Les logos ainsi que l'identité visuelle de l'entreprise sont la propriété de Manitou et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Tous droits réservés. Les photos et schémas contenus dans la présente brochure ne sont fournis qu'à des fins de consultation et à titre indicatif.

MANITOU BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Capital social: 39 547 824 euros - 857 802 508 RCS Nantes

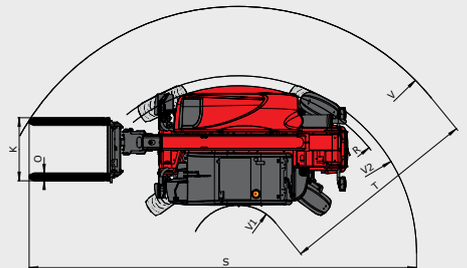
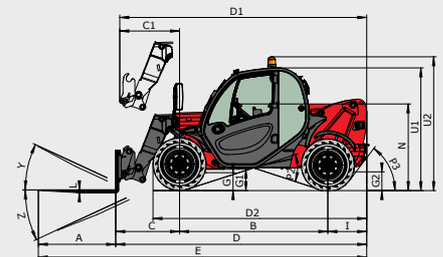
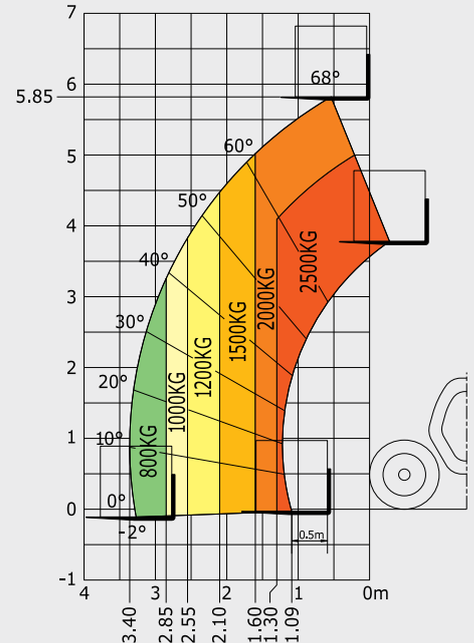


MT 625 H Easy

Levage	
Capacité max.	2 500 kg
Hauteur de levage max.	5.85 m
Effort d'arrachement avec benne (ISO 8313)	3 427 daN
Temps à vide	
Levée	8.9 s
Descente	6.0 s
Sortie télescope	6.1 s
Rentrée télescope	3.9 s
Cavage	3.0 s
Déversement	3.3 s
Pneumatiques 12-16.5 12PR SKS CL TUBELESS	
Freinage	
Frein de service	hydraulique multidisques à bain d'huile
Frein de parking	fonctionnement automatique - type négatif
Moteur KUBOTA STAGE III A	
Type	V2607-DI-E3B
Cylindrée	4 cylindres - 2615 cm ³
Puissance	49 cv/36 kW
Couple max.	180 Nm
Injection	directe
Refroidissement	eau
Effort de traction en charge	3550 daN
Transmission hydrostatique	
Inverseur de marche	électrohydraulique
Nombre de rapports (avant/arrière)	2/2
Vitesse de déplacement max. (peut varier selon la réglementation applicable)	25 km/h
Mode de direction 4 roues directrices - 3 modes de direction	
Commandes JSM® Joystick multi-fonction coupure de mouvements aggravants - Norme EN15000	
Hydraulique	
Pompe	à engrenage avec diviseur de débit 80 l/min - 235 bar
Réservoirs	
Système de refroidissement	12 l
Huile moteur	11.2 l
Huile hydraulique	115 l
Carburant	63 l
Poids à vide (avec fourches) 4 710 kg	
Dimensions	
C. Porte-à-faux AV au tablier	0.99 m
B. Empattement	2.30 m
I. Porte-à-faux AR	0.60 m
D. Longueur hors tout au tablier	3.90 m
G1. Garde au sol	0.33 m
J. Largeur hors tout cabine	0.79 m
F. Voie AV	1.49 m
W. Largeur hors tout	1.81 m
U1. Hauteur hors tout	1.92 m
Fourches standard (longueur x largeur x épaisseur)	1200 x 125 x 45 mm
Rayon de braquage (ext. roues)	3.31 m
Bruits et vibrations	
Bruit au poste de conduite (LpA)	76 dB
Bruit à l'environnement (LwA)	104 dB
Vibration sur l'ensemble mains/bras	< 2.50 m/s ²

Abaque tout-terrain norme EN1459 annexe B

Machine sur pneus avec fourches



mm	D2 3275	I 603	P3 52°	V1 765
A 1200	E 5094	J 797	R 3150	V2 3310.5
B 2300	F 1492	K 1015	S 6651.5	W 1813
C 991	F1 1492	L 45	T 3935	Y 12°
C1 928	G 240	N 1314	U1 1920	Z 117°
D 3894	G1 330	O 125	U2 2054	
D1 3831	G2 253	P2 37°	V 4700	

