Fiche technique:

MT-X 1033 MINING





	MT-X 1033 MINING Document créé le 1 novembre 202	5 à 15:56 U
Capacités	Métrique	
Capacité max.	3300 kg	
Hauteur de levage max.	9.98 m	
éport maximal	7.15 m	
ffort d'arrachement au godet	5330 daN	
oids et dimensions		
onqueur hors tout au tablier	l11 4.93 m	
ongueur au talon des fourches	12 4.93 m	
argeur hors tout	b1 2.25 m	
lauteur hors tout	h17 2.30 m	
mpattement		
arde au sol	y 2.69 m m4 0.44 m	
argeur hors tout cabine	b4 0.89 m	
Angle de cavage	a4 12 °	
Angle de déversement	a5 114 °	
layon de braquage (extérieur roues)	Wa1 3.66 m	
Poids à vide (avec fourches)	7745 kg	
Poids	7745 kg	
Type de roues	Pneumatique	
Pneus standards	Alliance 400/80 - 24 - 1	62A8
ongueur de fourches / Largeur de fourches / Section de fourches	I / e / s 1200 mm x 125 mm x 4	5 mm
Performances		
evage	6.70 s	
Descente	5.40 s	
Cortie de télescope	13.60 s	
Rentrée de télescope	8.70 s	
Cavage	2.70 s	
Déversement	2.30 s	
Moteur		
Marque du moteur	Perkins	
Modèle du moteur	1104D-44 TA	
Nombre de cylindres / Cylindrée	4 - 4400 cm ³	
Puissance moteur (CV/kW)	101 ch / 74.50 kW	
Couple max. / Régime moteur	410 Nm @ 1400 tr/m	in
Effort de traction en charge	9100 daN	
Transmission		
Type de transmission	Convertisseur de cou	nle
Nombre de vitesses (avant / arrière)	4 / 4	J.C
fitesse de déplacement max.	27 km/h	
fitesse max. de déplacement (peut varier selon la réglementation applicable)	27 km/h	
riesse max, de deplacement (peut valler selon la legiementation applicable) Frein de parking	Manuel	
тені че раіхніў		مماسم مانسانه
rein de service	Hydraulique multidisques à bain ponts avant et arrièr	
- Tydraulique		
Type de pompe hydraulique	Pompe à engrenage	<u>.</u>
Débit hydraulique / Pression hydraulique	106 l/min-250 bar	
Capacités des réservoirs	100 1/111111 230 841	
	11	
luile moteur		
luile hydraulique	128	
Carburant Carburant	120	
Bruit et vibration		
Bruit au poste de conduite (LpA)	76 dB	
Bruit à l'environnement (LwA)	104 dB	
/ibration sur l'ensemble mains/bras	< 2.50 m/s ²	
Divers		
Roues directrices (avant / arrière)	2/2	
Roues motrices (avant / arrière)	2/2	
Sécurité / Certification cabine	Standard EN 15000 / Cabine ROPS	- FOPS niveau
Commandes	JSM	

Options / finitions

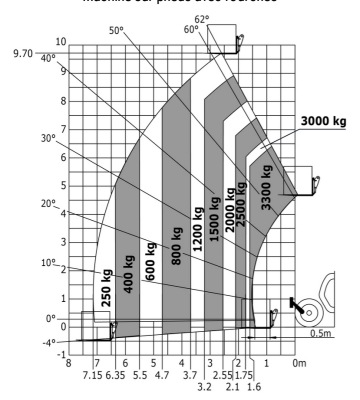
S: Standard / O: Option / -: Non disponible

	Standard
Fonction de levage	
Pré-disposition pour pince (commandes depuis la cabine)	0
Motorisation/Puissance	
Bouchon de sécurité du radiateur	S
Manchons de protection anti-éclatement des flexibles hydrauliques	S
Points de graissage centralisés	-
Préfiltre cyclonique métal	S
Système de purification des fumées d'échappement	S
Fonctions secondaire	
Graissage automatique centralisé (AGS) - Châssis + flèche	0
Éclairage	
Activation Feu de Stop si enclenchement Frein de Parking	S
Feux clignotants de position LED	S
Feux directionnels LED	S
Gyrophare plat à LED	S
Phares de travail LED - En tête du pied de flèche (partie fixe) (x2)	S
Phares de travail LED sur la cabine (x4 : 2 avant + 2 arrière)	S
Sécurité	
Arrêts d'urgence: 1 dans cabine, 2 à l'extérieur	S
Avertisseur sonore sur marche arrière (cri du lynx)	S
Bandes réfléchissantes haute visibilité	S
Cales de roue	S
Caméra latérale et arrière avec écran en cabine	S
Disjoncteur sur boite à fusible - MT	S
Extincteur	S
Freinage de type négatif sur ponts arrière et avant	S
Grille de protection de pare-brise	S
Grilles de protection : vitres latérales droites, gauches et arrière	S
Indicateurs d'écrou de roue desserré	S
Marquage - Autocollants d'avertissement et de danger	S
Système "Guardian Angel" Niveau 1	S
Système d'extinction d'incendie	0
Verrouillage du vérin de flèche	S
Autres options	
Batterie + Isolateurs de démarrage + Prise de démarrage rapide	S

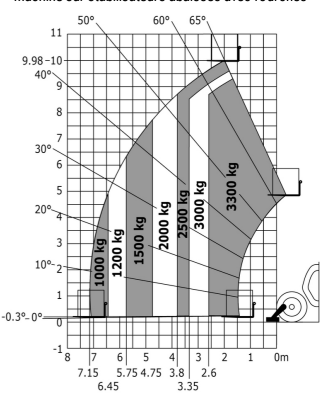
Standard	Comfort
0	
S	-
S	
-	0
S	-
S	-
0	-
S	-
S	-
S	-
S	-
S	-
S	
S	-
S	-
S	-
S	-
S	-
S	-
S	S
S	
S	-
S	
\$	-
S	
S	-
0	
S	•
S	S

MT-X 1033 Mining - Abaques

Machine sur pneus avec fourches

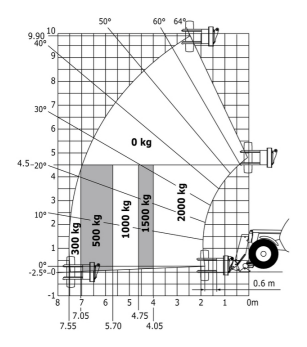


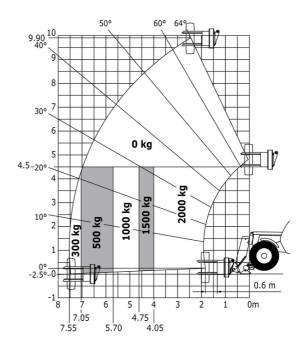
Machine sur stabilisateurs abaissés avec fourches



Machine sur pneus avec pince à pneu TH 33 (Métric)

Machine sur stabilisateurs abaissés avec pince à pneu TH 33 (Métric)





Spécifications Mining

	MT-X 1033 Mining
Autres options	
Batterie + Isolateurs de démarrage + Prise de démarrage rapide	S
Fonction de levage	
Pré-disposition pour pince (commandes depuis la cabine)	0
Fonctions secondaire	
Graissage automatique centralisé (AGS) - Châssis + flèche	0
Motorisation/Puissance	
Bouchon de sécurité du radiateur	S
Manchons de protection anti-éclatement des flexibles hydrauliques	S
Préfiltre cyclonique métal	S
Système de purification des fumées d'échappement	S
Sécurité	
Arrêts d'urgence: 1 dans cabine, 2 à l'extérieur	S
Avertisseur sonore sur marche arrière (cri du lynx)	S
Bandes réfléchissantes haute visibilité	S
Cales de roue	S
Caméra latérale et arrière avec écran en cabine	S
Disjoncteur sur boite à fusible - MT	S
Extincteur	S
Freinage de type négatif sur ponts arrière et avant	S
Grille de protection de pare-brise	S
Grilles de protection : vitres latérales droites, gauches et arrière	S
Indicateurs d'écrou de roue desserré	\$
Marquage - Autocollants d'avertissement et de danger	S
Système "Guardian Angel" Niveau 1	S
Système d'extinction d'incendie	0
Verrouillage du vérin de flèche	S
Éclairage	
Activation Feu de Stop si enclenchement Frein de Parking	S
Feux clignotants de position LED	S
Feux directionnels LED	S
Gyrophare plat à LED	S
Phares de travail LED - En tête du pied de flèche (partie fixe) (x2)	S
Phares de travail LED sur la cabine (x4 : 2 avant + 2 arrière)	S





Siège Social

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - France Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97 www.manitou.com



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 : 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes