Fiche technique:

MT-X 1033 MINING





	MT-X 1033 MINING Document créé le 8 novembre 2025 à 21:59
Capacités	Métrique
Capacité max.	3300 kg
Hauteur de levage max.	9.98 m
Déport maximal	7.15 m
Effort d'arrachement au godet	5330 daN
Poids et dimensions	
Longueur hors tout au tablier	l11 4.93 m
Longueur au talon des fourches	12 4.93 m
Largeur hors tout	b1 2.25 m
Hauteur hors tout	h17 2.30 m
Empattement Control of the Control o	y 2.69 m
Garde au sol	m4 0.44 m
Largeur hors tout cabine	b4 0.89 m
Angle de cavage	a4 12 °
Angle de déversement	a5 114°
Rayon 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 - 162A8
Longueur de fourches / Largeur de fourches / Section de fourches	I / e / s 1200 mm x 125 mm x 45 mm
Performances	
Levage	6.70 s
Descente	5.40 s
Sortie de télescope	13.60 s
Rentrée de télescope	8.70 s
Cavage	2.70 s
Déversement	2.30 s
Moteur	2.000
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/min
Effort de traction en charge	9100 daN
Transmission	7100 ddii
Type de transmission	Convertisseur de couple
Nombre de vitesses (avant / arrière)	4 / 4
Vitesse de déplacement max.	27 km/h
·	27 Km/h
Vitesse max. de déplacement (peut varier selon la réglementation applicable)	
Frein de parking	Manuel
Frein de service	Hydraulique multidisques à bain d'huile sur l ponts avant et arrière
Hydraulique	
Type de pompe hydraulique	Pompe à engrenage
Débit hydraulique / Pression hydraulique	106 l/min-250 bar
Capacités des réservoirs	
Huile moteur	11
Huile hydraulique	128 I
Carburant Carburant	1201
Bruit et vibration	1201
	76 40
Bruit au poste de conduite (LpA)	76 dB
Bruit à l'environnement (LwA)	104 dB
Vibration sur l'ensemble mains/bras	< 2.50 m/s²
Divers	
Roues directrices (avant / arrière)	2/2
Roues motrices (avant / arrière)	2/2
Sécurité / Certification cabine	Standard EN 15000 / Cabine ROPS - FOPS niver
Commandes	JSM

Options / finitions

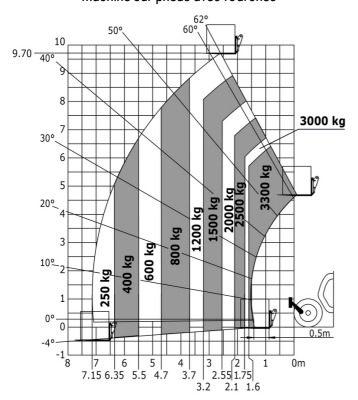
S: Standard / O: Option / -: Non disponible

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

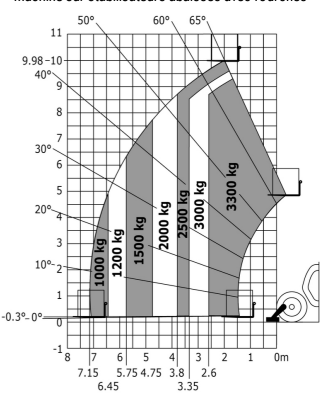
Standard	Comfort
0	-
S	-
S	-
-	0
S	-
S	-
0	-
\$	-
S	
\$	•
\$	-
\$	-
\$	-
\$	-
s s	
\$ \$	-
\$ \$	-
\$ \$	
\$	\$
\$	-
S	
S	
s	-
S	-
\$	-
0	
S	-
S	S

MT-X 1033 Mining - Abaques

Machine sur pneus avec fourches

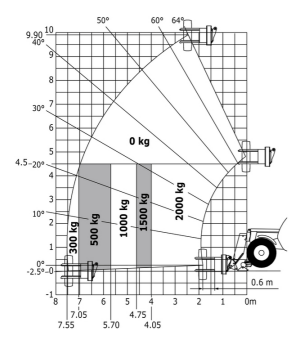


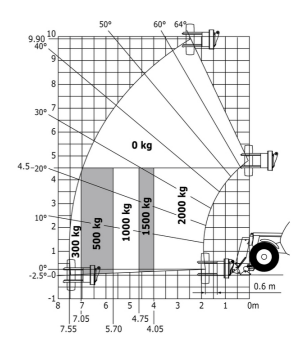
Machine sur stabilisateurs abaissés avec fourches



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	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
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