Ficha técnica :

MT-X 733 MINING





Capacidad		Métrico
Capacidad de elevación máx.		3300 kg
Altura de elevación máx		6.90 m
Icance máx		3.90 m
uerza de arranque con cuchara		7400 daN
eso y dimensión		7400 daiv
ongitud total al tablero de horquillas	l11	4.74 m
	12	4.74 m
ongitud hasta cara de las horquillas		
Inchura total	b1	2.26 m
Itura total	h17	2.30 m
istancia entre ejes	У	2.81 m
istancia al suelo	m4	0.45 m
nchura total de la cabina	b4	0.89 m
angulo de volteo	a4	12 °
ngulo de vertido	a5	114°
adio de giro exterior	Wa1	3.80 m
eso sin carga (con horquillas)		6620 kg
eso		6620 kg
quipamientos de rueda		Neumático
Modelos de los neumáticos	Alliance	100/80 - 24 - 162A8
argo de las horquillas / Anchura de horquillas / Sección de horquillas	I / e / s 1200 mm	x 125 mm x 45 mm
lendimiento		
ubida		7.20 s
ajada		5.50 s
ralida del telescopio		6.50 s
letracción		5.40 s
Cavado		2.90 s
/ertido		2.80 s
Motor		2.00 0
Marca		Perkins
Norma del motor		Fase IIIA
Andelo de motor		104D-44 T
		- 4400 cm ³
V° de cilindros / Capacidad de cilindros		
Potencia del motor (CV/kW)		Hp / 70 kW
Par máx. / Rotación del par de motor		Im @ 1400 rpm
sfuerzo de tracción		9000 daN
<u>ransmisión</u>		
ïpo de transmisión	Con	vertidor de par
lúmero de marchas (hacia delante / atrás)		3 / 3
elocidad máxima de desplazamiento		15 km/h
elocidad de desplazamiento máx. (km/h) (puede variar según la normativa aplicable)		15 km/h
reno de aparcamiento		Manual
reno de servicio	Frenos en baño de	aceite multidisco en el eje
	dela	ntero y trasero
tidráulico		
Tipo de bomba		a de engranajes
Caudal hidráulico / Presión hidráulica	104	I/min-250 bar
Capacidad del tanque		
Aceite de motor		10 l
ceite hidráulico		128 l
arburante		120 l
tuido y vibración		
Ruido en el puesto de conducción (LpA)		78 dB
Ruido en el entomo (LwA)		104 dB
/ibraciones en manos/brazos	<	2.50 m/s ²
/arios		
Ruedas directrices (delanteras / traseras)		2/2
Ruedas motrices (delanteras / traseras)		2/2
Seguridad / Certificación de cabina	Standard EN 15000	/ Cabina ROPS - FOPS nivel
Mandos	Standard EN 13000	JSM

Opciones / Acabados

E: Estandár / O: Opcional / -: No disponible

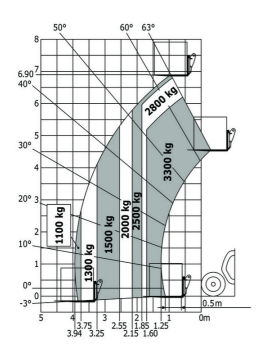
ınción de elevación	
edisposición de pinza (mandos desde la cabina)	
otorización/Potencia	
unda de protección mangueras hidráulicas	
efiltro ciclónico metalico	
untos de engrasado centralizados	
stema purificador de gases de escape	
pa radiador	
inciones secundarias	
stema de engrase automático (AGS) - Chasis + pluma	
ıminación	
aliza Led Plana Giratoria	
ices de freno encendida cuando freno de mano metido	
ices de trabajo LED en la cabina (x4 : 2 frontales + 2 trasero)	
ices de trabajo LED - En la parte superior de la pluma (parte fija) (x2)	
ices direccionales LED (Rojo/verde)	
ices led intermitentes en la cabina	
eguridad	
udio warning on reverse movements (lynx noise)	
oqueo cilindro flecha	
aja de fusibles reforzada con disyuntores - MT	
nta reflectante	
uñas de la rueda	
re extinguisher	
enos negativos en eje delantero y trasero	
dicadores de tuerca de rueda flojos	
arcas - pegatinas de advertencia y de peligro	
arada de emergencia: 1 en la cabina, 2 exterior	
arilla de protección del parabrisa	
ejillas de proteccion : vidrios derecha, izquierda y trasera	
stema "Guardian Angel" Nivel 1	
stema de camera lateral y trasera con pantalla en la cabina	
stema Supresión incendio	
tras opciones	

Standard
0
E
E
E
E
0
E
E
E
E
E
E
E
E
E
Е
E
Е
E
E
E
E
E
E
E
E
0
E

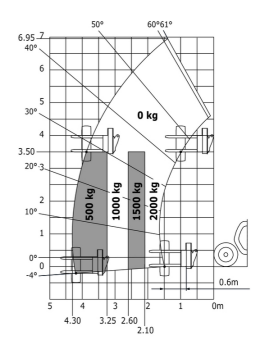
Comfort	
-	
-	
-	
0	
-	
-	Ī
-	
-	
-	
-	
E	
E	

MT-X 733 Mining - Diagramas de carga

Máquina sobre neumáticos con horquillas



Máquina sobre neumáticos con manipulador de neumáticos delgado TH 33 (Metric)



Mining Specifications

Funciones secundarias	
Sistema de engrase automático (AGS) - Chasis + pluma	
Función de elevación	ı
Predisposición de pinza (mandos desde la cabina)	Ī
lluminación	
Baliza Led Plana Giratoria	
Luces de freno encendida cuando freno de mano metido	
Luces de trabajo LED - En la parte superior de la pluma (parte fija) (x2)	
Luces de trabajo LED en la cabina (x4 : 2 frontales + 2 trasero)	
Luces direccionales LED (Rojo/verde)	
Luces led intermitentes en la cabina	
Motorización/Potencia	
Funda de protección mangueras hidráulicas	
Prefiltro ciclónico metalico	
Sistema purificador de gases de escape	
Tapa radiador	
Otras opciones	
Aislador Batería/arranque + Jump Start en exterior con carcasa resistente a la intemperie	
Seguridad	
Audio warning on reverse movements (lynx noise)	
Bloqueo cilindro flecha	
Caja de fusibles reforzada con disyuntores - MT	
Cinta reflectante	
Cuñas de la rueda	
Fire extinguisher	
Frenos negativos en eje delantero y trasero	
Indicadores de tuerca de rueda flojos	
Marcas - pegatinas de advertencia y de peligro	
Parada de emergencia: 1 en la cabina, 2 exterior	
Parilla de protección del parabrisa	
Rejillas de proteccion : vidrios derecha, izquierda y trasera	
Sistema "Guardian Angel" Nivel 1	
Sistema Supresión incendio	
Sistema de camera lateral y trasera con pantalla en la cabina	
orotenia de camera raterar y nasera con pantana en la cabina	





Oficina Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - Francia Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97 www.manitou.com



Esta publicación describe las versiones y posibilidades de configuración de los productos Manitou que puedan diferir en equipamiento. Los equipamientos presentados en este folleto pueden ser de serie, opcionales o no estar disponibles en algunas versiones. Manitou se reserva el derecho, en cualquier momento y sin previo aviso, de modificar las especificaciones descritas y representadas. Las especificaciones aportadas no comprometen al fabricante. Para más información, póngase en contacto con su concesionario Manitou. Documento no contractual. Presentación de los productos no contractual. Lista de especificaciones no exhaustiva. Los logos y la identidad visual de la empresa son propiedad de Manitou y no pueden ser utilizados sin autorización. Todos los derechos reservados. Las fotos y los esquemas contenidos en este folleto se ofrecen para consulta y a título indicativo solamente.

Manitou BF SA - Sociedad anónima con Consejo de Administración - Capital social: 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes