

Ficha técnica :

MT-X 1033 A MINING



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Capacidad		Métrico	
Capacidad de elevación máx.		3300 kg	
Altura de elevación máx		9.98 m	
Alcance máx		7.15 m	
Fuerza de arranque con cuchara		5330 daN	
Peso y dimensión		Métrico	
Longitud total al tablero de horquillas	I11	4.93 m	
Longitud hasta cara de las horquillas	I2	4.93 m	
Anchura total	b1	2.25 m	
Altura total	h17	2.30 m	
Distancia entre ejes	y	2.69 m	
Distancia al suelo	m4	0.44 m	
Anchura total de la cabina	b4	0.89 m	
Ángulo de volteo	a4	12 °	
Ángulo de vertido	a5	114 °	
Radio de giro exterior	Wa1	3.66 m	
Peso sin carga		8570 kg	
Equipamientos de rueda		Neumático	
Modelos de los neumáticos		Alliance 400/80 - 24 - 162A8	
Largo de las horquillas / Anchura de horquillas / Sección de horquillas	I / e / s	1200 mm x 125 mm x 45 mm	
Rendimiento			
Subida		6.70 s	
Bajada		5.40 s	
Salida del telescopio		13.60 s	
Retracción		8.70 s	
Cavado		2.70 s	
Vertido		2.30 s	
Motor			
Marca		Perkins	
Modelo de motor		1104D-44 TA	
Nº de cilindros / Capacidad de cilindros		4 - 4400 cm³	
Potencia del motor (CV/kW)		101 Hp / 74.50 kW	
Par máx. / Rotación del par de motor		410 Nm @ 1400 rpm	
Esfuerzo de tracción		9100 daN	
Transmisión			
Tipo de transmisión		Convertidor de par	
Número de marchas (hacia delante / atrás)		4 / 4	
Velocidad máxima de desplazamiento		27 km/h	
Velocidad de desplazamiento máx. (km/h) (puede variar según la normativa aplicable)		27 km/h	
Freno de aparcamiento		Manual	
Freno de servicio		Multidisco bañado en aceite en los ejes delantero y trasero	
Hidráulico			
Tipo de bomba		Bomba de engranajes	
Caudal hidráulico / Presión hidráulica		106 l/min-250 bar	
Capacidad del tanque			
Aceite de motor		11 l	
Aceite hidráulico		128 l	
Carburante		120 l	
Ruido y vibración			
Ruido en el puesto de conducción (LpA)		76 dB	
Ruido en el entorno (LwA)		104 dB	
Vibraciones en manos/brazos		2.50 m/s²	
Varios			
Ruedas directrices (delanteras / traseras)		2 / 2	
Ruedas motrices (delanteras / traseras)		2 / 2	
Seguridad / Certificación de cabina		Standard EN 15000 / Cabina ROPS - FOPS nivel 2	
Mandos		JSM	

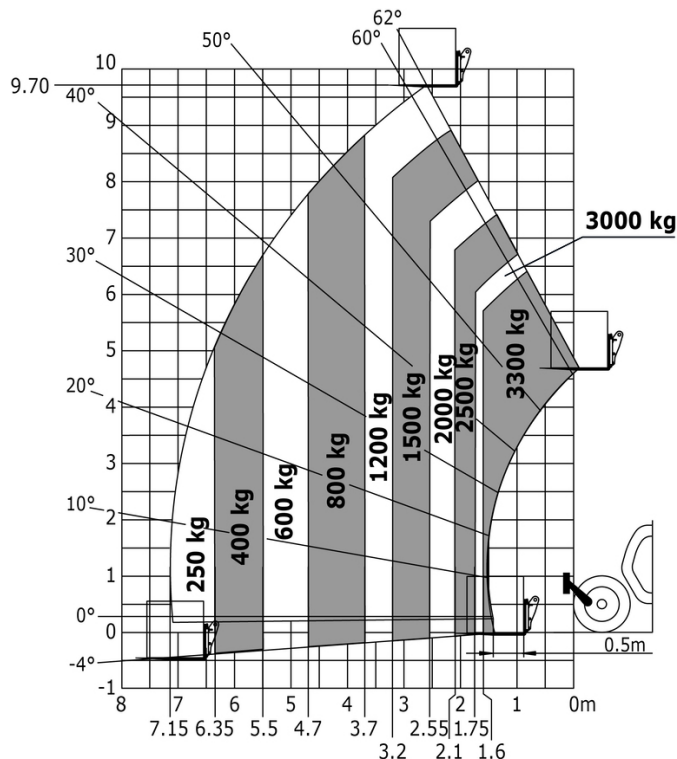
Opciones / Acabados

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

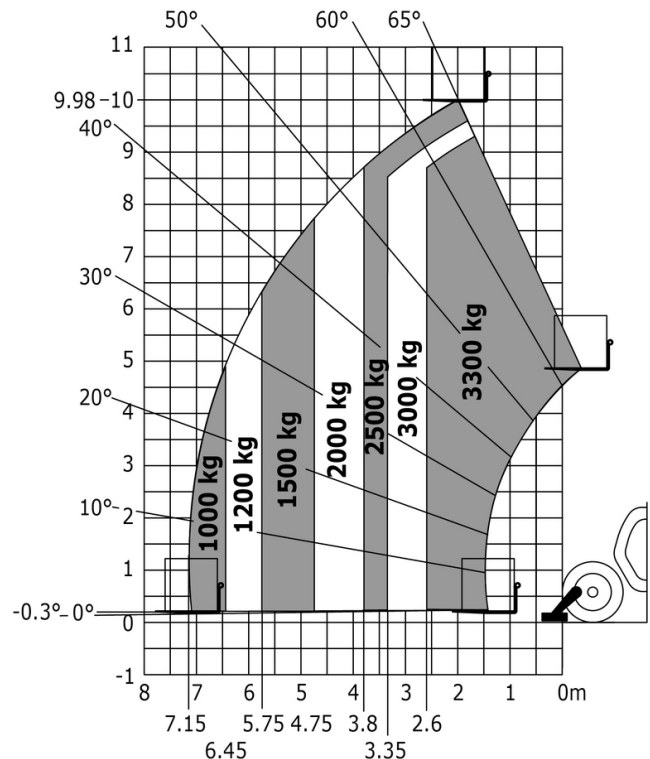
	Standard	Comfort
Función de elevación		
Predisposición de la plataforma de trabajo con control remoto	E	-
Predisposición de pinza (mandos desde la cabina)	O	-
Suspensión de pluma Comfort Ride Control (CRC)	O	-
Motorización/Potencia		
Funda de protección mangueras hidráulicas	E	-
Prefiltro ciclónico metalico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

MT-X 1033 A Mining - Diagramas de carga

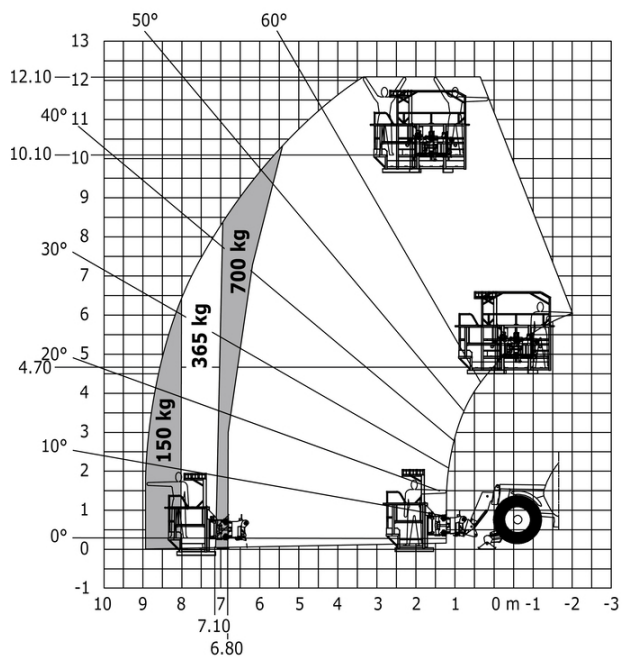
Máquina sobre neumáticos con horquillas



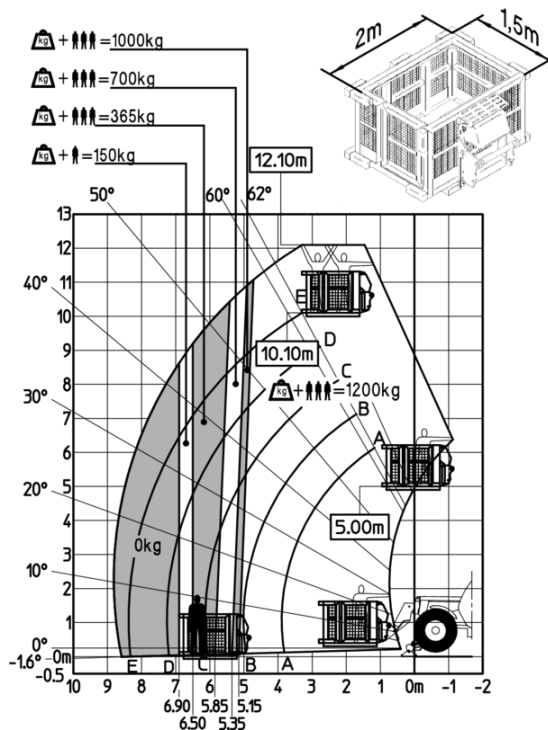
Rotación sobre estabilizadores bajados, con horquillas



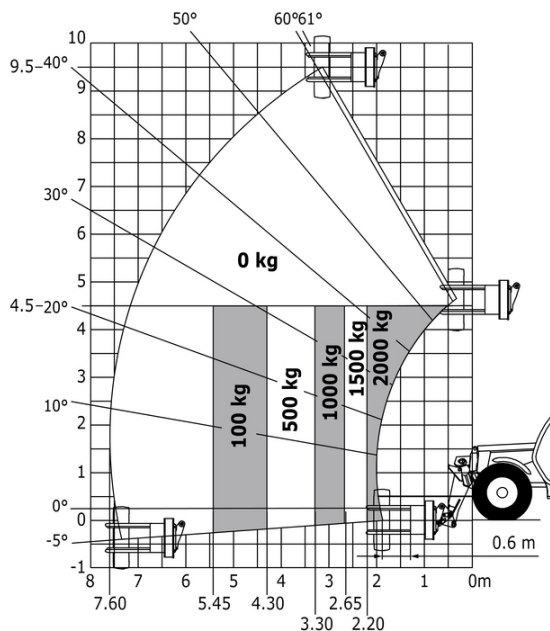
Máquina sobre estabilizadores con cesta para túneles (Metric)



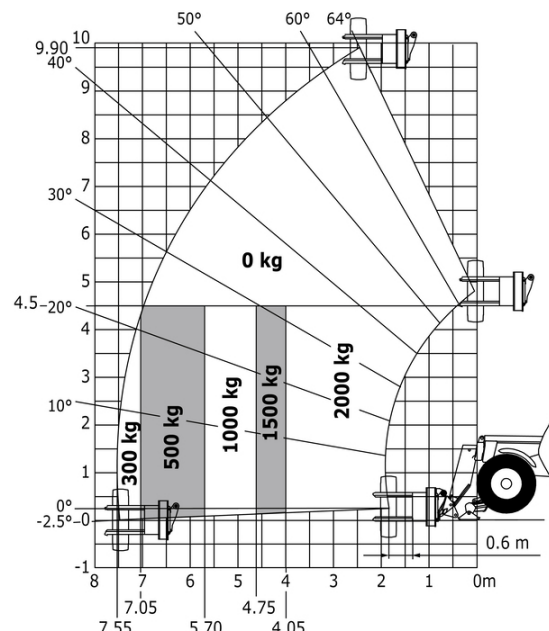
Máquina sobre estabilizadores con cesta minera subterránea (Metric)



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



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



Mining Specifications

MT-X 1033 A Mining	
Funciones secundarias	
Sistema de engrase automático (AGS) - Chasis + pluma	O
Función de elevación	
Predisposición de la plataforma de trabajo con control remoto	E
Predisposición de pinza (mandos desde la cabina)	O
Suspensión de pluma Comfort Ride Control (CRC)	O
Illuminación	
Baliza Led Plana Giratoria	E
Luces de freno encendida cuando freno de mano metido	E
Luces de trabajo LED - En la parte superior de la pluma (parte fija) (x2)	E
Luces de trabajo LED en la cabina (x4 : 2 frontales + 2 trasero)	E
Luces direccionales LED (Rojo/verde)	E
Luces led intermitentes en la cabina	E
Motorización/Potencia	
Funda de protección mangueras hidráulicas	E
Prefiltro ciclónico metálico	E
Sistema purificador de gases de escape	E
Tapa radiador	E
Otras opciones	
Aislador Batería/arranque + Jump Start en exterior con carcasa resistente a la intemperie	E
Seguridad	
Audio warning on reverse movements (lynx noise)	E
Bloqueo cilindro flecha	E
Caja de fusibles reforzada con disyuntores - MT	E
Cinta reflectante	E
Cuñas de la rueda	E
Dirección de emergencia	E
Fire extinguisher	E
Frenos negativos en eje delantero y trasero	E
Indicadores de tuerca de rueda flojos	E
Marcas - pegatinas de advertencia y de peligro	E
Parada de emergencia: 1 en la cabina, 2 exterior	E
Parilla de protección del parabrisa	E
Rejillas de protección : vidrios derecha, izquierda y trasera	E
Sistema "Guardian Angel" Nivel 1	E
Sistema Supresión incendio	O
Sistema de cámara lateral y trasera con pantalla en la cabina	E



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

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