

Fiche technique :

MLT 850-145 V+



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Capacités		Métrique	Impérial
Capacité max.	Q	4998.58 kg	11020 lb
Hauteur de levage max.	h3	7.60 m	24 ft 11 in
Déport maximal		4.55 m	14 ft 11 in
Déport à hauteur max.		0.90 m	2 ft 11 in
Effort d'arrachement au godet		8670 daN	8670 daN
Poids et dimensions			
Poids à vide (avec fourches)		10780 kg	23766 lb
Garde au sol	m4	0.45 m	1 ft 6 in
Empattement	y	2.94 m	9 ft 8 in
Longueur hors tout au tablier (avec crochet d'attelage)	l11	5.57 m	18 ft 3 in
Longueur hors tout au tablier (sans crochet d'attelage)	l3	5.54 m	18 ft 2 in
Porte-à-faux avant		1.55 m	5 ft 1 in
Largeur hors tout	b1	2.49 m	8 ft 2 in
Largeur hors tout cabine	b4	0.99 m	3 ft 3 in
Hauteur hors tout	h17	2.58 m	8 ft 6 in
Angle de déversement	a5	132 °	132 °
Angle de cavage	a4	12 °	12 °
Rayon de braquage (extérieur roues)	Wa1	4.04 m	13 ft 3 in
Pneus standards		Alliance - A580 - 500/70 R24 164A8	Alliance - A580 - 500/70 R24 164A8
Roues motrices (avant / arrière)		2 / 2	2 / 2
Mode de direction		Manicrab, 2 roues directrices, 4 roues directrices, Mode crabe	Manicrab, 2 roues directrices, 4 roues directrices, Mode crabe
Performances			
Levage		6.60 s	6.60 s
Descente		4.90 s	4.90 s
Sortie de télescope		6.30 s	6.30 s
Rentrée de télescope		5.70 s	5.70 s
Cavage		4.20 s	4.20 s
Déversement		3.10 s	3.10 s
Moteur			
Marque du moteur		Yanmar	Yanmar
Norme moteur		Stage V / Tier 4 Final	Stage V / Tier 4 Final
Teneur en soufre max. du carburant		1000 ppm	1000 ppm
Modèle du moteur		4TN107FHT-5SMUF	4TN107FHT-5SMUF
Nombre de cylindres - Cylindrée		4 - 4567 cm³	4 - 279 in³
Puissance moteur (CV / kW)		141 ch / 105 kW	141 Hp / 105 kW
Couple max. / Régime moteur		602 Nm @1500 tr/min	444 ft/lbs @1500 rpm
Effort de traction en charge		9160 daN	9160 daN
Système de décolmatage automatique des radiateurs		Standard	Standard
Système de refroidissement		3 radiateurs eau + air + huile transmission	3 radiateurs eau + air + huile transmission
Transmission			
Type de transmission		Transmission à variation continue	Transmission à variation continue
Boîte de vitesses		M-Vario Plus	M-Vario Plus
Vitesse max. de déplacement (peut varier selon la réglementation applicable)		40 km/h	25 mph
Blocage de différentiel		Différentiel à glissement limité sur les essieux avant et arrière	Différentiel à glissement limité sur les essieux avant et arrière
Frein de parking		Frein de stationnement négatif automatique	Frein de stationnement négatif automatique
Frein de service		Freinage multidisques à bain d'huile sur pont avant et arrière	Freinage multidisques à bain d'huile sur pont avant et arrière
Hydraulique			
Type de pompe hydraulique		Pompe à débit variable	Pompe à débit variable
Débit hydraulique - Pression hydraulique		200 l/min - 270 bar	53 US gpm - 3916 PSI
Distributeur "flow sharing"		Standard	Standard
Capacités des réservoirs			
Capacité du réservoir hydraulique		141 l	37 US gal
Carburant		142 l	38 US gal
Fluide d'échappement du moteur diesel (type AdBlue®)		21.50 l	6 US gal
Consommation calculée suivant la norme EN 16796-4		6.47 l/h	2 US gph
Bruit et vibration			
Bruit au poste de conduite (LpA) testé selon la norme NF EN 12053		69 dB	69 dB
Bruit à l'environnement (LwA)		105 dB	105 dB
Vibration sur l'ensemble mains/bras		< 2.50 m/s²	< 8 ft/s²
Divers			
Homologation tracteur		Homologation tracteur	Homologation tracteur
Certification cabine		Cabine ROPS - FOPS niveau 2	Cabine ROPS - FOPS niveau 2
Commandes		JSM	JSM

Tableau des pneus optionnels

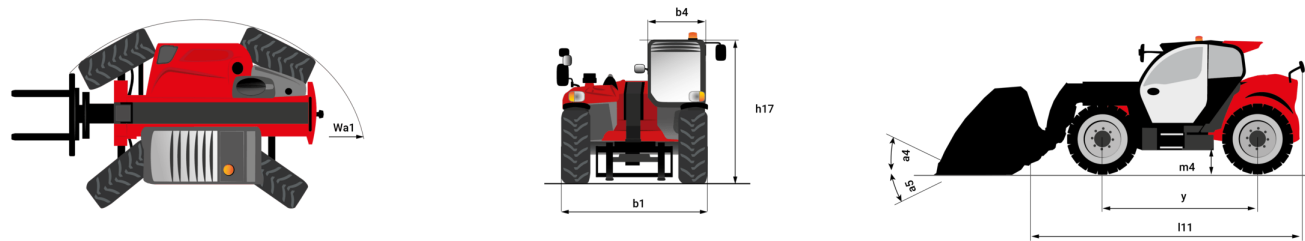
	Hauteur hors tout	Largeur hors tout
ALLIANCE - A585 - 500/70 R24 164A8	-	-
MICHELIN - BIBLOAD - 500/70 R24 164A8	-	-
MICHELIN - XHA - 17.5 R25	-	-
MICHELIN - XMCL - 500/70 R24 164A8	-	-
NOKIAN - TRI STEEL - 500/70 R24 164A8	-	-
SOLIDEAL - SOLIDAIR TLH - 14.00 R24	-	-
TRELLEBORG - TH400 - 500/70 R24 164A8	-	-
VREDESTEIN - ENDURION - 500/70 R24 164A8	-	-
VREDESTEIN - TRAXION - 500/70 R24 164A8	-	-

Options / finitions

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

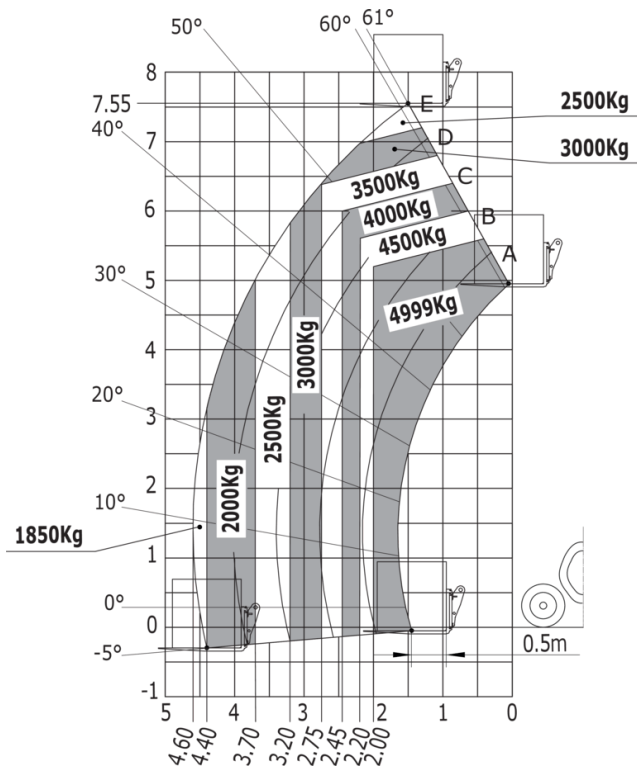
	Premium	Platinum
Fonction de levage		
Intelligent Hydraulics	-	S
Regenerative Hydraulics	-	S
Poste opérateur		
Caméra HighView en tête de flèche (partie télescopique)	-	S
Comfort Steering System	-	S
Siège pneumatique à suspension adaptative	-	S
Motorisation/Puissance		
Ecostop	-	S
Stop & Start	S	S
Fonctions secondaire		
Graissage automatique centralisé (AGS) - Châssis + flèche	-	S

MLT 850-145 V+ - Schémas d'encombrement

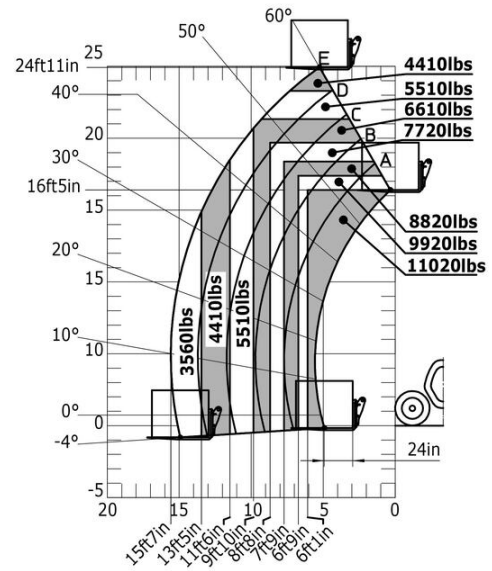


MLT 850-145 V+ - Abaques

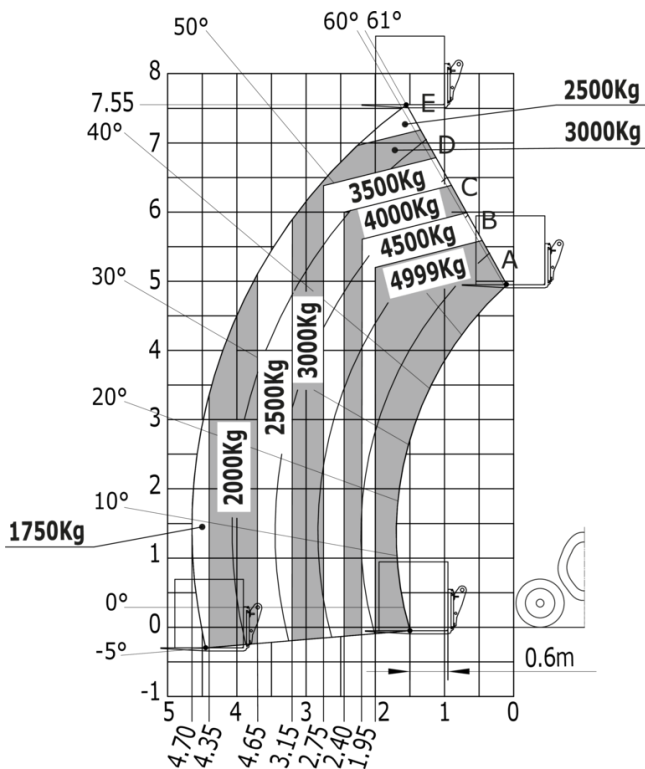
Machine sur pneus avec fourches



Machine sur pneus avec fourches Impérial



Machine sur pneus avec fourches LC 600 mm Métrique





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