Fiche technique:

## MLA-T 533-145 V+ - ST5

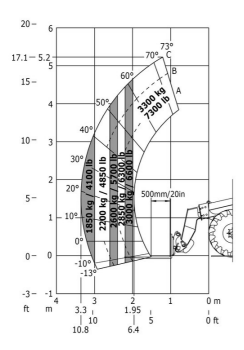




	MLA-T 533-145 V+-ST5 DC	MLA-T 533-145 V+ - ST5 Document créé le 8 octobre 2025 à 14:19 U	
Capacités	Métrique	Impérial	
Capacité d'équilibre statique avec fourches à palettes (machine en igne)	4978 kg	10975 lb	
Capacité d'équilibre statique avec fourches à palettes (machine braquée complètement)	4147 kg	9143 lb	
Charge utile maximale avec fourches selon EN 474-3 (80 %)	3300 kg	7275 lb	
Hauteur de levage maximale (sous les fourches)	3 5.20 m	17 ft 1 in	
Déport maximal	3.30 m	10 ft 10 in	
Déport à hauteur max.	1.20 m	3 ft 11 in	
Effort d'arrachement au godet	6730 daN	6730 daN	
Poids et dimensions			
Poids à vide (avec fourches)	8430 kg	18585 lb	
Empattement	y 2.50 m	8 ft 2 in	
	17 2.70 m	8 ft 10 in	
	9°	9 °	
	a5 156 °	156 °	
ş e	19 45 °	45 °	
-	o1 2.29 m	7 ft 6 in	
	2 5.72 m	18 ft 9 in	
Pneus standards	Alliance - A580 - 460/70 R24 159A8	Alliance - A580 - 460/70 R24 159A8	
	0.39 m	1 ft 3 in	
Performances	0.65		
Cavage	3.50 s	3.50 s	
léversement	2.70 s	2.70 s	
Noteur	2.700	2.700	
Marque du moteur	Deutz	Deutz	
Indique du moteur	TCD_4_1_L4	TCD_4_1_L4	
lorme moteur	Stage V	Stage V	
lombre de cylindres / Cylindrée	4 - 4038 cm³	4 - 246 in <sup>3</sup>	
uissance moteur (CV / kW)	143 ch / 105 kW	143 Hp / 105 kW	
Couple max. / Régime moteur	550 Nm / 1600 tr/min	406 ft/lbs / 1600 rpm	
Système de refroidissement	3 radiateurs à eau + air + huile hydraulique	3 radiateurs à eau + air + huile hydraulique	
Transmission	3 ladiateurs à éau i an i nuite nydiadique	3 ladiateurs a eau i an i fidhe nydraunque	
Type de transmission	M-Varioshift	M-Varioshift	
rpe de dansinisation fitesse max. de déplacement (peut varier selon la réglementation pplicable)	40 km/h	25 mph	
Blocage de différentiel	Différentiel à glissement limité sur les essieux avant et arrière	Différentiel à glissement limité sur les essieu avant et arrière	
rein de parking	Manuel	Manuel	
Frein de service	Frein hydraulique à tambour sur l'essieu avant, agissant sur les 4 roues	Frein hydraulique à tambour sur l'essieu avant agissant sur les 4 roues	
-lydraulique			
Type de pompe hydraulique	Pompe à débit variable	Pompe à débit variable	
Débit hydraulique - Pression hydraulique	158 I/min / 270 bar	42 US gpm / 3916 PSI	
Capacités des réservoirs			
uile hydraulique	150 I	40 US gal	
éservoir à carburant	150 I	40 US gal	
luide d'échappement du moteur diesel (type AdBlue®)	10	3 US gal	
ruit et vibration			
ruit au poste de conduite (LpA) testé selon la norme NF EN 12053	72 dB	72 dB	
druit à l'environnement (LwA)	107 dB	107 dB	
fibration sur l'ensemble mains/bras	< 2.50 m/s²	< 8 ft/s²	
Divers	2.00 11/0	- 0100	

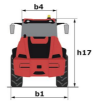
## MLA-T 533-145 V+ - ST5 - Abaques

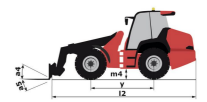
Machine sur pneus avec fourches - Abaque conforme à la norme EN 474-3 (80%)



MLA-T 533-145 V+ - ST5 - Schémas d'encombrement











## 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