

Fiche technique :

M 40-4 D ST5



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Caractéristiques techniques		Métrique	
1.1	Fabricant	MANITOU	
1.2	Modèle	M 40-4 D ST5	
1.3	Source d'alimentation	Diesel	
1.4	Type de conduite	Assis	
1.5	Capacité max.	4000 kg	
1.6	Centre de gravité de la charge	500 mm	
1.8	Distance du centre de l'essieu avant aux fourches	763 mm	
1.9	Empattement	2120 mm	
Poids		Poids	
2.1	Mât standard de la machine	FVD 37	
2.2	Poids de service	6965 kg	
2.3	Poids sur essieu avant (en charge) / arrière (en charge)	9010 kg / 1955 kg	
	Poids sur essieu avant (à vide) / arrière (à vide)	2625 kg / 4340 kg	
Roues		Roues	
3.1	Type de roues	Pneumatique	
3.2	Dimensions roues avant	18-22,5 MPT-06	
3.3	Dimensions roues arrière	340/80 R18 XMCL	
3.5	Nombre de roues avant / arrières	2 / 2	
3.5.2	Nombre de roues motrices	4	
3.6	Voie avant	1620 mm	
3.7	Voie (milieu des roues) arrière	1740 mm	
Dimensions		Dimensions	
4.7	Hauteur du protège conducteur (cabine) / hors tout du protège conducteur bas (version buggy)	h6 / h6*	2486 mm / 2486 mm
4.8	Hauteur du siège / hauteur debout	h7	1455 mm
4.19	Longueur hors-tout	l1	4858 mm
4.20	Longueur au talon des fourches	l2	3658 mm
4.21	Largeur hors tout	b1	2080 mm
4.22	Section de fourches x Largeur de fourches x Longueur de fourches	s / e / l	50 mm x 150 mm / 1200 mm
4.23	Tablier porte-fourche suivant norme DIN 15173 A/B	b3	3A
4.24	Largeur du tablier porte fourches (avec dossier de charge)	m1	1670 mm
4.31	Garde au sol sous le mât	m2	300 mm
4.32	Garde au sol au centre de l'empattement	Ast	426 mm
4.33	Largeur d'allée pour palette 1000 x 1200 en travers	Ast	6732 mm
4.34	Largeur d'allée pour palette 800 x 1200 en longueur	Wa	6732 mm
4.35	Rayon de giration		4570 mm
Performances		Performances	
5.1	Vitesse de déplacement (en charge / à vide)		10 km/h / 22 km/h
5.2	Vitesse de levée (en charge / à vide)		0.40 m/s / 0.40 m/s
5.3	Vitesse de descente (en charge / à vide)		0.50 m/s / 0.40 m/s
5.5	Effort de traction en charge / Force de traction (à vide)		11000 daN / 6600 daN
5.10	Frein de service		Hydraulique
	Type de transmission		Convertisseur de couple
Moteur		Moteur	
7.1	Marque du moteur / Modèle du moteur / Norme moteur		Deutz / TCD 2,9 / Stage V
7.2	Puissance moteur (CV / kW)		75 ch/55 kW
7.3	Régime nominal		2300 tr/min
7.4	Nombre de cylindres / Cylindrée		4 - 2925 cm ³
Divers		Divers	
8.2	Pression hydraulique de travail pour les accessoires		210 bar
8.3	Débit d'huile pour accessoire		97 l/min
8.4	Niveau sonore à l'oreille du cariste selon DIN 12 053		76 dB

M 40-4 D ST5 - Schémas d'encombrement



Caractéristiques des mâts et capacités résiduelles

Duplex à visibilité totale (FVD)	FVD 33	FVD 35	FVD 37	FVD 40	FVD 45	FVD 50
α - Inclinaison du mât/tablier, avant	°	15	15	15	15	10
β - Inclinaison du mât/tablier, arrière	°	15	15	15	15	15
h1 - Hauteur du mât abaissé	mm	2670	2770	2870	3020	3270
h3 - Hauteur de levage	mm	3300	3500	3700	4000	4500
Capacité résiduelle à hauteur maximale	kg	4000	4000	4000	4000	5000
Capacité résiduelle avec TDL rapporté à hauteur maximum	kg	4000	4000	4000	4000	
Hauteur à la capacité maximale	mm	3300	3500	3700	4000	2500
Hauteur à capacité max. avec TDL rapporté	mm	3300	3500	3700	4000	2500

Free Lift Triplex (FLT)	FLT 43	FLT 45	FLT 47	FLT 50	FLT 55	FLT 60
α - Inclinaison du mât/tablier, avant	°	15	15	15	10	10
β - Inclinaison du mât/tablier, arrière	°	15	15	15	15	15
h1 - Hauteur du mât abaissé	mm	2470	2545	2605	2720	2870
h2 - Mât levé libre	mm	1455	1530	1590	1705	1855
h3 - Hauteur de levage	mm	4300	4500	4700	5000	5500
Capacité résiduelle à hauteur maximale	kg	4000	4000			6000
Capacité résiduelle avec TDL rapporté à hauteur maximum	kg		3800		3100	2000
Hauteur à la capacité maximale	mm	4300	4500	2500	2500	2500
Hauteur à capacité max. avec TDL rapporté	mm		4000		3700	3700



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