

技术参数表：

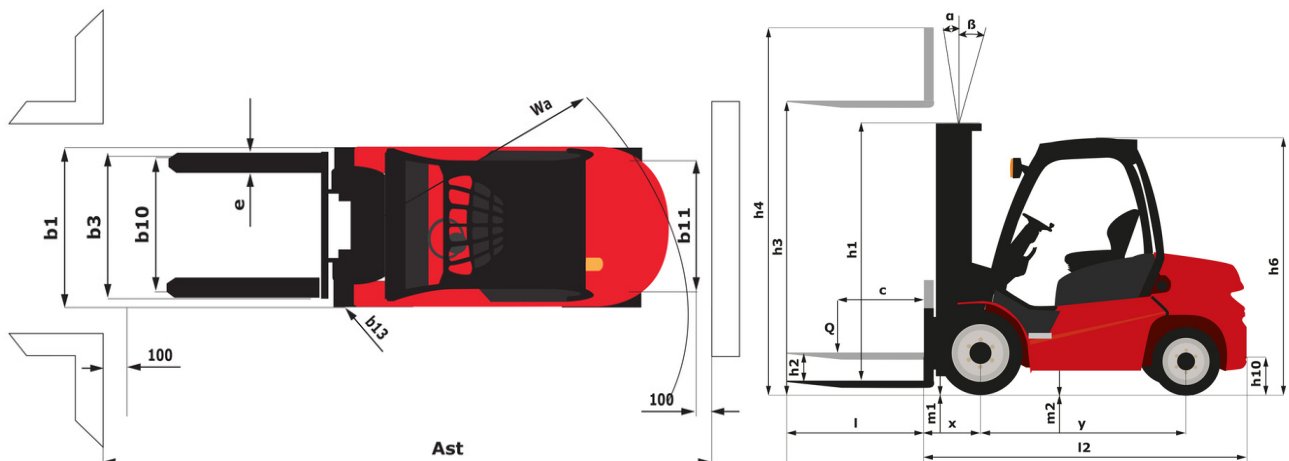
# MI 15 G ST5 FOB



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

技术特征		公制单位	
1.1	制造商		MANITOU
1.2	型号名称		MI 15 G ST5 FOB
1.3	电源		液化石油气
1.4	操作员类型		就位
1.5	最大载荷	Q	1500 kg
1.6	载荷重心	c	500 mm
1.8	驱动轴中心到货叉的负载距离	x	405 mm
1.9	轴距	y	1420 mm
Weight			
2.1	工作重量		2710 kg
2.2	前轴负载 满载 / 后轴负载 满载		3640 kg / 570 kg
2.3	前轴负载 空载 / 后轴负载 空载		1230 kg / 1480 kg
轮胎			
3.1	轮胎类型		充气式实心轮胎
3.2	前轮尺寸		6.50-10 10
3.3	后轮尺寸		5.00-8 8
3.5	前轮数量 / 后轮数量		2 / 2
3.5.2	驱动轮数量		2
3.6	前轮距	b10	900 mm
3.7	后轮	b11	920 mm
Dimensions			
4.8	座椅高度/站立高度	h7	1160 mm
4.12	挂钩高度	h10	315 mm
4.19	总长	l1	3310 mm
4.20	至货叉架的长度	l2	2240 mm
4.21	总宽	b1	1080 mm
4.21	总宽-单轮	b1	1080 mm
4.21	整体宽度-双轮	b1	1500 mm
4.22	货叉部分 / 货叉宽度 / 货叉长度	s / e / l	35 mm x 100 mm x 1070 mm
4.23	货叉架 标准 DIN 15173 A/B		2A
4.24	货叉架宽度	b3	1000 mm
4.31	门架离地间隙	m1	115 mm
4.32	轴距中心离地间隙	m2	150 mm
4.33	直角堆垛通道宽度 托盘 1000 x 1200 1200跨货叉放置	Ast	3590 mm
4.34	直角堆垛通道宽度 托盘 800 x 1200 沿货叉放置	Ast	3790 mm
4.35	转弯半径	Wa	1985 mm
4.36	内转弯半径	b13	55 mm
性能			
5.1	行驶速度 满载 / 行驶速度 空载		17.50 km/h-18 km/h
5.2	举升速度 满载 / 举升速度 空载		0.61 m/s-0.65 m/s
5.3	下降速度 满载 / 下降速度 空载		0.50 m/s-0.55 m/s
5.5	拉杆牵引力 满载 / 拉杆牵引力 空载		1800 daN / 770 daN
5.7	爬坡能力-满载 / 空载		20 % / 20 %
5.10	行车制动		液压
发动机			
7.1	发动机品牌 / 发动机型号		GCT 前日产 / GK21 LPG
7.2	发动机功率 (马力 / kW)		52 Hp/38.40 kW
7.3	额定转速		2700 rpm
7.4	气缸数量 / 气缸排量		4 - 2065 cm³
多方面			
8.2	属具的工作液压		160 bar
8.3	属具液压流量		25 l/min
8.4	根据 DIN 12 053 驾驶员耳朵处的噪音		81 dB

MI 15 G ST5 FOB - 尺寸图







**集团总部**

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](http://www.manitou.com)



本手册描述的曼尼通产品的标准和选项配置 因设备不同可能会有差异。本手册中介绍的设备可能是系列的一部分 或可能是一个选项 或可能缺货 具体取决于版本。曼尼通保留随时更改所描述和提及的规格的权力 恕不另行通知。制造商对所提供的规格不承担任何责任。欲了解更多详情 请联系您的曼尼通代理商。本手册为非合同性文件。产品描述可能与实际产品有所不同。规格清单并未涵盖所有规格。公司商标和视觉标识为曼尼通公司所有 未经授权不得擅自使用。曼尼通保留所有权力。本手册中的图片及图表仅供参考之用。

MANITOU BF SA - 有限责任公司董事会 - 股本 39 668 399 欧元 - 857 802 508 RCS Nantes