

座驾式三向堆垛车

- 三向堆垛叉车整机设计以人机工程为主导思想。
- 融合国际先进的设计理念和新技术，具有良好的安全性、操纵性和舒适性。
- 流线型的外观设计，简洁明快的颜色搭配，充分体现了环保和人性化的设计理念。
- 采用全液压转向、启动速度快慢可调、释放制动距离可调、固定低速行驶、转向延时等功能，实现了性能的个性化驾驶，保障了操作的舒适性。
- 优良的行驶性能，门架高起升速度，充分保障安全的前提下，大大提高了工作效率。
- 较小的转弯半径设计，能使叉车在狭小的空间内灵活作业。
- 先进的进口电子控制系统，在坡道下行时可平稳自动滑行。
- 车辆处于静止状态时，停车制动器会自动起作用，当扳动加速器手柄时，停车制动会自动释放。
- 宽视野的门架和护顶架，高空作业全景显示，大幅度改善了操作的视线范围，使操作更快、更安全。
- 感应加速器，再生制动、故障智能化显示等功能。
- 高端配置的AC交流系统具有电机免维护等特性，大大提高了维修性。



载重量/额定负荷	kg	1300	1500
起升高度	mm	7500	7000
载荷中心距	mm	600	600
前轮中心至旋转中心距离	mm	838.5	880
轴距	mm	1764	2084
车轴载荷，满载 前/后	kg	6190/2420	6644/2795
车轴载荷，空载 前/后	kg	4374/2912	4764/3176
轮胎材质		EHC	EHC
轮胎尺寸		285x100/285x108	285x100/285x108
轮胎尺寸(驱动)		400x160	400x160
轮胎数量，前/后(x=驱动轮)		2(out)/2(in)/1x	2(out)/2(in)/1x
轮距	mm	1400	1400
门架净高	mm	3610	3455
门架最大作业高度	mm	8590	8065
护顶架高度	mm	2461	2461
座椅高度	mm	1210	1210
整车长度	mm	3428	3788
整车至货叉前表面长度(旋转头对中)	mm	3170	3535
货叉长度	mm	1210/1502	1210/1502
货叉规格	mm	40/122/1200	40/122/1200
货叉标准	s/e/(mm)	2/A	2/A
叉架板宽度	mm	880	880
货叉调节最大宽度	mm	845	845
满载门架离地间隙	mm	90	90
最小的离地间隙	mm	90	90
直角堆垛通道宽度	mm		
托盘1200x1000		1600	1600
转弯半径	Ast(mm)	2175	2500
托盘宽度	mm	1200	1200
托盘长度	mm	1200	1200
驾驶操作净高	mm	1130	1130
行驶速度，载货/空载	mm	10.5/10.5	10.5/10.5
起升速度，载货/空载	Km/h	320/380	320/380
降低速度，载货/空载	mm/s	460/480	460/480
行车制动	mm/s	液压制动	液压制动
驻车制动		电磁制动	电磁制动
旋转时间		8	8
旋转角度	S	180	180
侧移时间	°	8	8
驱动电机额定功率	S	10	10
起升电机额定功率	KW	12	12
蓄电池型号	KW	5PZB500E	5PEZB700E
电池电压，额定容量的K5		80/500	80/700
电池的重量	V/Ah	1322	1947
整车的重量(含电池)	kg	7280	7940
控制器的类型	kg	交流	交流
音量驱动器符合EN 12053		73	73
操作方式	dB(A)	三向	三向
转向类型		电子转向	电子转向
货号		SPA00209	SPA00210



数显式仪表盘



操控性极佳的控制盘



气垫减震型座椅

