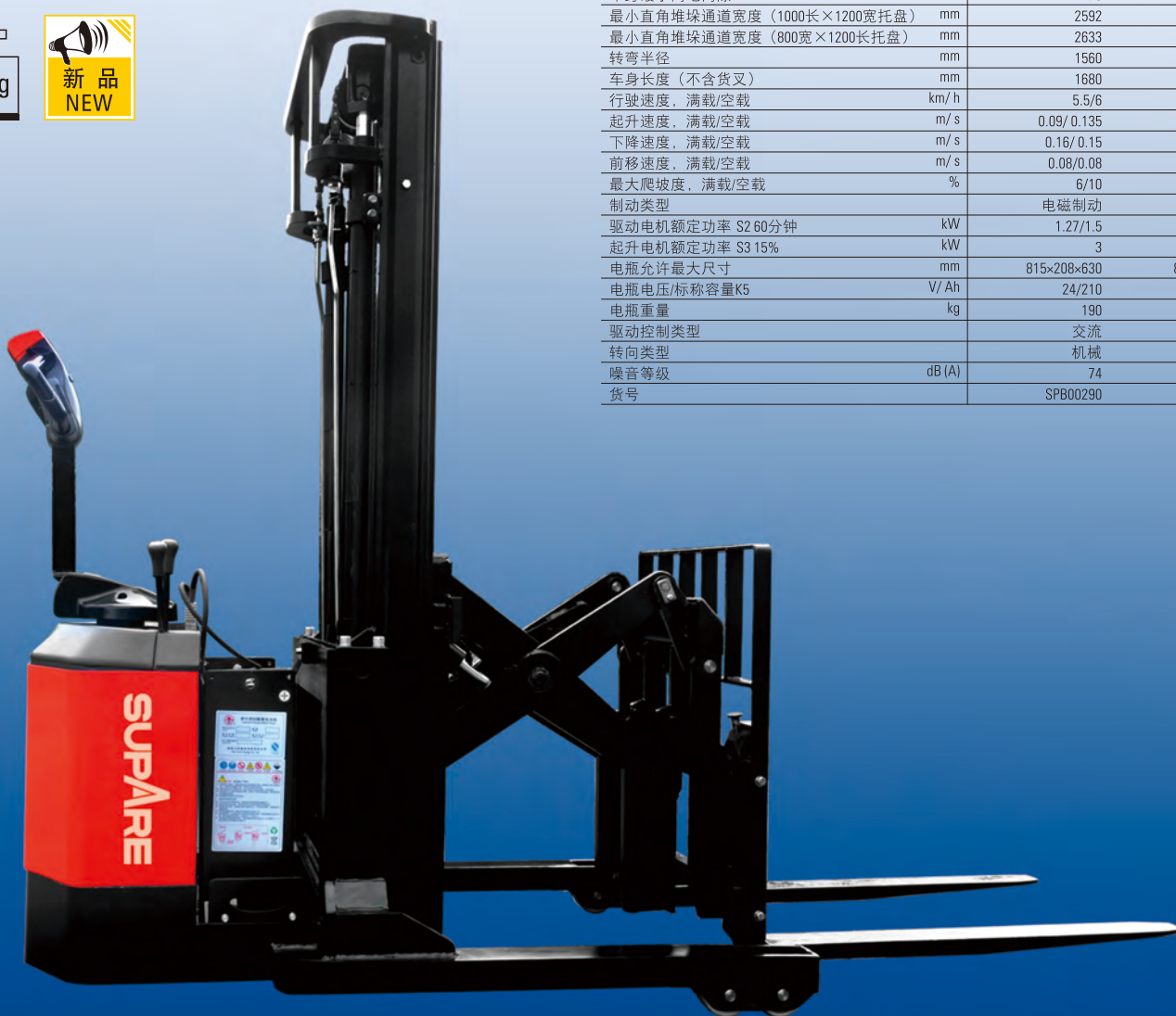


剪刀叉前移式电动堆高车

- 同时实现狭窄通道、非标托盘的堆垛作业。
- 高强度立式变速箱，超长工作寿命。
- 低噪低故障液压站，经过多层检测测试的油缸及管路，保证了液压系统高可靠。
- 紧急反向行驶功能，使操作者避免受到伤害。
- 紧急断电插拔件，在操作失控时可轻松切断所有电源，避免紧急事故。
- 电磁比例阀控制，操作更舒适。
- 控制器自我诊断系统，通过手持单元显示故障代码，解决故障更方便。
- 低电压自动保护，延长电瓶寿命。



额定载荷	kg	1200	1500
额定起升高度	mm	3000	3000
动力形式		蓄电池	蓄电池
驾乘方式		步行式	站驾式
载荷中心距	mm	600	600
轴距	mm	1365	1365
自重(含电瓶)	kg	1835	1865
桥负荷, 货叉前移 空载驱动端/承载端		1140/705	1150/715
桥负荷, 货叉后移 空载驱动端/承载端		1240/605	1250/615
桥负荷, 货叉前移 满载驱动端/承载端	kg	285/2760	310/3055
桥负荷, 货叉后移 满载驱动端/承载端	kg	975/2070	1075/2290
*轮胎材料, 驱动轮/承载轮		聚氨酯/聚氨酯	聚氨酯/聚氨酯
驱动轮尺寸(直径×宽度)	mm	Φ230×75	Φ260×105
承载轮尺寸(直径×宽度)	mm	Φ102×73	Φ102×73
平衡轮尺寸(直径×宽度)	mm	—	Φ100×73
驱动轮, 平衡轮/承载轮数量(x=驱动轮)	mm	1×/4	1×2/4
前轮距, 驱动端	mm	0	0
后轮距, 承载端	mm	1000	1000
货叉架倾角(前/后)	°	2/4	2/4
全高(门架收缩)	mm	2090	2090
自由起升高度(带挡货架)	mm	0	0
最大起升时整车高度	mm	3960	3960
座椅面/站台面高度	mm	—	150
支撑腿高度	mm	135	135
全长(最小)	mm	2191	2299
货叉端面至车尾长度	mm	1121	1230
全宽(车身/支腿)	mm	850/1100	850/1100
货叉尺寸	mm	40/100/1070	40/100/1070
货叉架类型A,B	mm	A	A
挡货架外宽	mm	800	800
货叉调节宽度	mm	200-780	200-780
支腿内宽	mm	900	900
前移距	mm	590	590
门架最小离地间隙	mm	70	70
车身最小离地间隙	mm	70	70
最小直角堆垛通道宽度(1000长×1200宽托盘)	mm	2592	2692
最小直角堆垛通道宽度(800宽×1200长托盘)	mm	2633	2734
转弯半径	mm	1560	1660
车身长度(不含货叉)	mm	1680	1790
行驶速度, 满载/空载	km/h	5.5/6	5.5/6
起升速度, 满载/空载	m/s	0.09/0.135	0.09/0.135
下降速度, 满载/空载	m/s	0.16/0.15	0.16/0.15
前移速度, 满载/空载	m/s	0.08/0.08	0.08/0.08
最大爬坡度, 满载/空载	%	6/10	6/10
制动类型		电磁制动	电磁制动
驱动电机额定功率 S2 60分钟	kW	1.27/1.5	3.3
起升电机额定功率 S3 15%	kW	3	3
电瓶允许最大尺寸	mm	815×208×630	815×208×630
电瓶电压/标称容量K5	V/Ah	24/210	24/280
电瓶重量	kg	190	230
驱动控制类型		交流	交流
转向类型		机械	电子
噪音等级	dB(A)	74	74
货号		SPB00290	SPB00291