

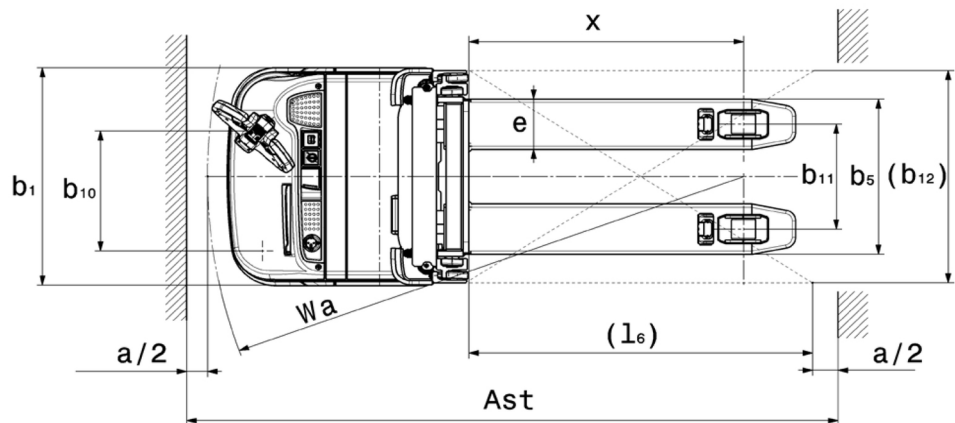
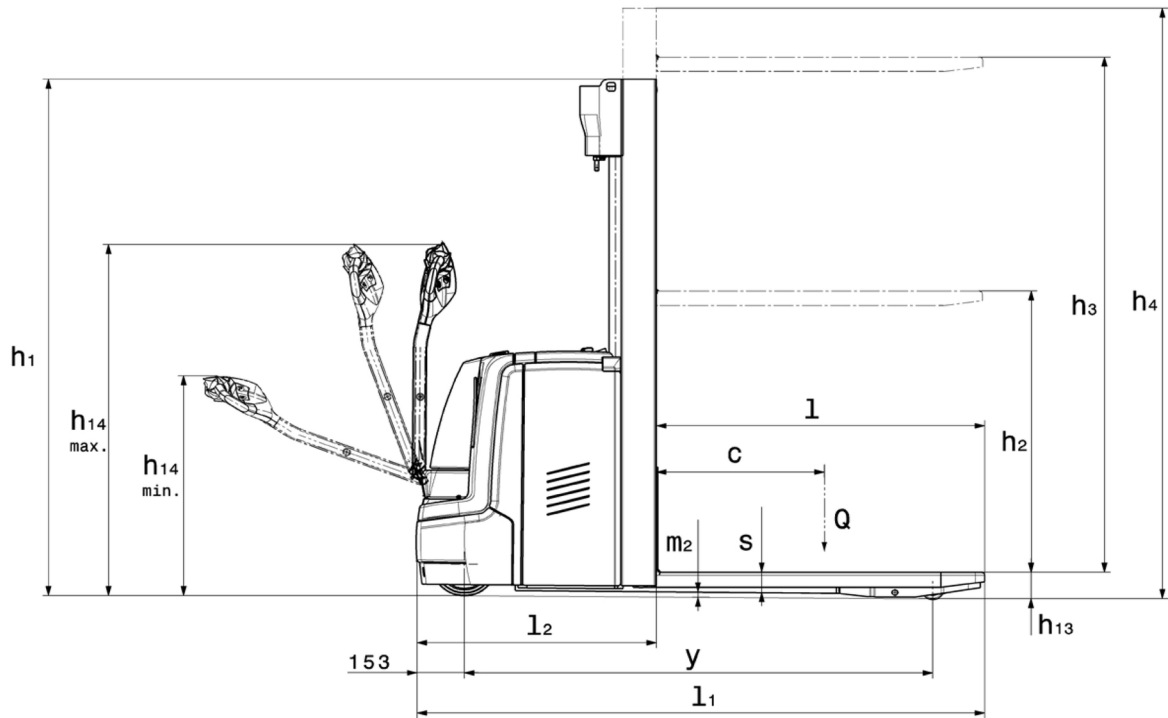


电动步行式托盘堆垛车 **EJC B12n / 110n / 112n**

提升高度: 2900-3373 mm / 额定载荷: 1000-1200 kg

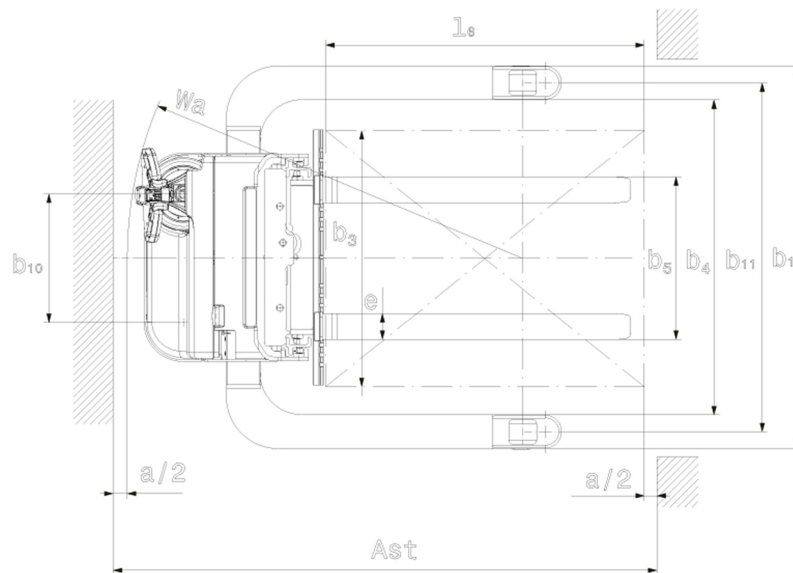
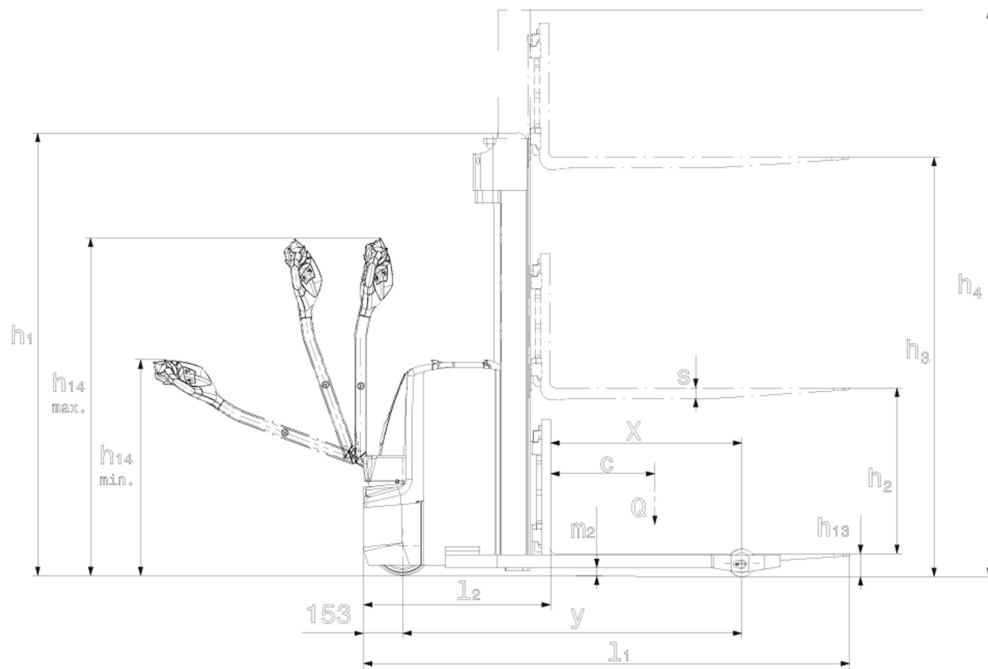
EJC B12n / 110n / 112n

EJC_1n



EJC B12n / 110n / 112n

EJC_B12



EJC B12n / 110n / 112n

EJC 110n, EJC 112n	货叉提升高度	闭合门架高度	自由提升高度	门架伸展高度
二级标准门架ZT	2500 mm	1750 mm	100 mm	2973 mm
	2900 mm	1950 mm	100 mm	3373 mm
	3200 mm	2100 mm	100 mm	3673 mm
	3600 mm	2300 mm	100 mm	4073 mm
EJC B12n	货叉提升高度	闭合门架高度	自由提升高度	门架伸展高度
二级标准门架ZT	2500 mm	1750 mm	100 mm	2973 mm
	2900 mm	1950 mm	100 mm	3373 mm
	3200 mm	2100 mm	100 mm	3673 mm
	3600 mm	2300 mm	100 mm	4073 mm

技术参数表

版本：03/2022

		Jungheinrich					
				EJC B12n	EJC 110n	EJC 112n	
标识	1.1	制造商 (简称)					
	1.2	型号					
	1.3	驱动方式	电动的				
	1.4	操作方式	步行式				
	1.5	额定载荷/负载	Q	kg	1200	1000	1200
	1.6	荷载中心距	c	mm	600		
	1.8	前悬距	x	mm	760	687	
	1.9	轴距	y	mm	1300	1171	
	重量	2.1.1	自重 (含电瓶)		kg	963	805
2.2		满载轴负荷, 前/后		kg	827 / 1324	650 / 1155	660 / 1360
2.3		空载轴负荷, 前/后		kg	682 / 281	565 / 240	575 / 245
车轮/行驶装置	3.1	叉车轮胎	聚氨酯				
	3.2	前轮尺寸	Ø 230 x 70				
	3.3	后轮尺寸	Ø 85 x 100		Ø 85 x 110		
	3.4	辅助轮	Ø 140 x 54				
	3.5	车轮, 前/后数目	1x +1/2				
	3.6	前轮轮距	b ₁₀	mm	510		
	3.7	后轮轮距	b ₁₁	mm	1350	375	
基本尺寸	4.2	闭门架高度	h ₁	mm	1950		
	4.3	自由提升高度	h ₂	mm	100		
	4.4	货叉提升高度	h ₃	mm	2900		
	4.5	门架伸展高度	h ₄	mm	3373		
	4.9	舵柄工作高度 (低/高)		mm	785 / 1305	820 / 1310	
	4.15	下降后货叉离地高度	h ₁₃	mm	85		
	4.19	总长度	l ₁	mm	1905	1787	
	4.20	车体长度, 不含货叉长度	l ₂	mm	716	637	
	4.21.1	总宽	b ₁	mm	1470	800	
	4.21.2	总宽	b ₂	mm	800	-	
	4.22	货叉齿尺寸	s/e/l	mm	40 x 100 x 1150	56 x 185 x 1150	
	4.25	跨货叉宽度	b ₅	mm	980	560	
	4.32	轴距中点离地间隙	m ₂	mm	30		
	4.34	工作通道宽度, 1000x1200托盘 (1200跨货叉放置)	Ast	mm	2416	2046	
4.34.1	工作通道宽度, 800x1200托盘 (1200沿货叉放置)	Ast	mm	2416	2096		
4.35	转弯半径	W _a	mm	1475	1383		
性能参数	5.1	行驶速度 (满载/空载)		km/h	6 / 6		
	5.2	起升速度 (满载/空载)		m/s	0.12 / 0.2	0.13 / 0.2	0.12 / 0.2
	5.3	下降速度 (满载/空载)		m/s	0.43 / 0.4		
	5.8	大爬坡性能 (满载/空载)		%	6 / 13	8 / 16	
	5.10	行车制动器			电气		
电气系统	6.1	驱动电机功率 (S2 60分钟)		kW	1		
	6.2	起升电机, S3时的功率		kW	1.9	1.7	1.9
	6.3	电瓶, 符合DIN 43531/35/36			没有		
	6.4	电瓶电压/额定容量		V / Ah	24 / 160		
	6.5	电瓶重量		kg	170	156	
	6.6.1	能量消耗, 根据EN循环标准		kWh/h	0.95	0.85	0.95
	6.6.2	根据EN16796的CO2当量		kg/h	0.5		

E E	8.1	驱动控制类型		AC	
	10.7	驾驶员耳边噪音水平 根据EN 12053	dB (A)	79	70

- 这张根据VDI标准2198制定的数据只标示了标准机型的技术参数，非标的轮胎，不同的门架及附属的装置等都会改变以上数值。永恒力保留更改以及技术更新的权利。



永恒力叉车（上海）有限公司

Jungheinrich Lift Truck (Shanghai) Co., Ltd.

上海市闵行区申长路1588弄中骏广场1号楼4F

4F, Building 1, Zhongjun Plaza, No. 1588, Shenchang Road,

Minhang District, Shanghai

电话 Tel: 86-21-5329 5000

邮编 Post code: 201106

info@jungheinrich.cn
www.jungheinrich.cn

位于德国诺德施泰特和慕斯堡的生产工厂
均通过 ISO 9001/14001 认证

ISO 9001
ISO 14001

JUNGHEINRICH 永恒力