

技术, 可为中高速、高负载电 梯提供卓越、可靠的乘客安全 解决方案。

该系列缓冲器按照严格的工程 原则进行设计和制造, 并获得 了全球的认可和认证。

LB系列缓冲器可在压缩状态下 运输,可节省空间以及物流成 本。自从30年前推出该产品, 其已安装在数以千计的地标建 筑之上。

· 对重力加速度的体验最小化 (增加了对乘客的保护)

· 对于特定的质量范围, 有着最小的压缩高度

・获得全球认证EN81-20/50, ASME17.1, GB7588, EAC, KC

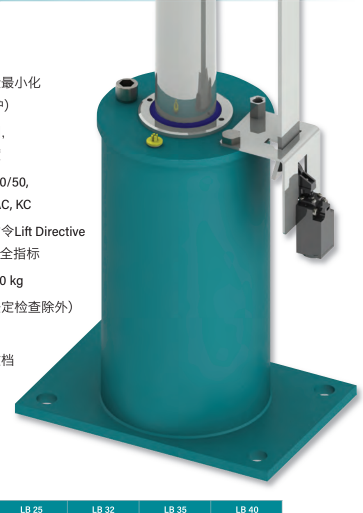
・完全符合欧盟电梯指令Lift Directive 2014/33/EU的各项安全指标

・质量范围广 500-8330 kg

· 独立式、免维护(法定检查除外)

· 气压弹簧复位

· 在线提供所有支持文档



型号		LB 16	LB 18	LB 20	LB 25	LB 32	LB 35	LB 40
额定速度	m/s	1.600	1.800	2.032	2.540	3.150	3.560	4.064
冲击质量范围	kg	500-8330	500-8330	500-8330	500-8330	700-8330	1000-8330	1000-8330



高速电梯



商务电梯



更新改造



货物电梯



汽车电梯



特殊应用

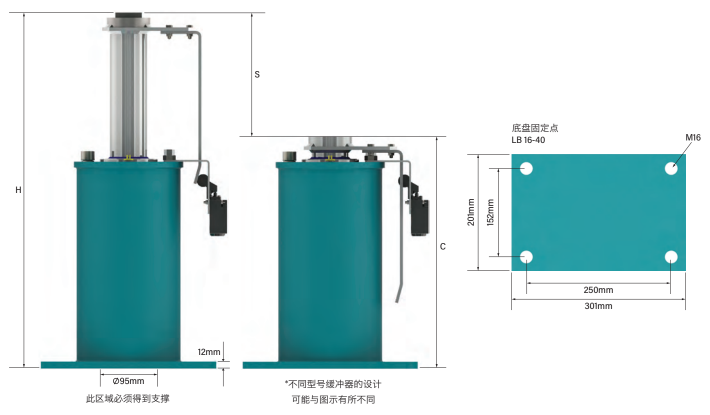






型号		LB 16	LB 18	LB 20	LB 25	LB 32	LB 35	LB 40
行程'S' (min.)	m	0.2032	0.2489	0.2999	0.4619	0.6989	0.8809	1.1409
高度'H' max. (展开)**	m	0.6166	0.7229	0.8389	1.2109	1.7059	2.1079	2.6929
高度'C' min. (压缩)**	m	0.3973	0.4563	0.5213	0.7313	0.9893	1.2093	1.5343
重量 无油(干)	kg	25.54	28.12	30.96	40.14	54.93	65.46	80.69
油量升	Litres	4.62	5.58	6.64	10.00	20.00	24.50	31.50

^{**}所提供的最大、最小值包含公差的极值,其为绝对最大值、绝对最小值尺寸。



范围概览 10000 9000 LB18 LB25 LB32 LB35 LB40 LB16 LB20 8000 7000 6000 质量 kg 5000 4000 3000 2000 1000 1.0 1.3 1.6 8.7 10.1 11.5 1.8 2.0 2.5 3.2 3.5 4.0 5.0 5.5 5.8 6.0 7.2 速度 m/s

