

技术参数表



Tralift Cleantech是一种不锈钢链条式起重机。它通过施加在手链上的人力来提升和降低固定在吊钩上的负载。该装置通过吊钩固定在固定连接点或接口上（例如：Corso手推车）*。

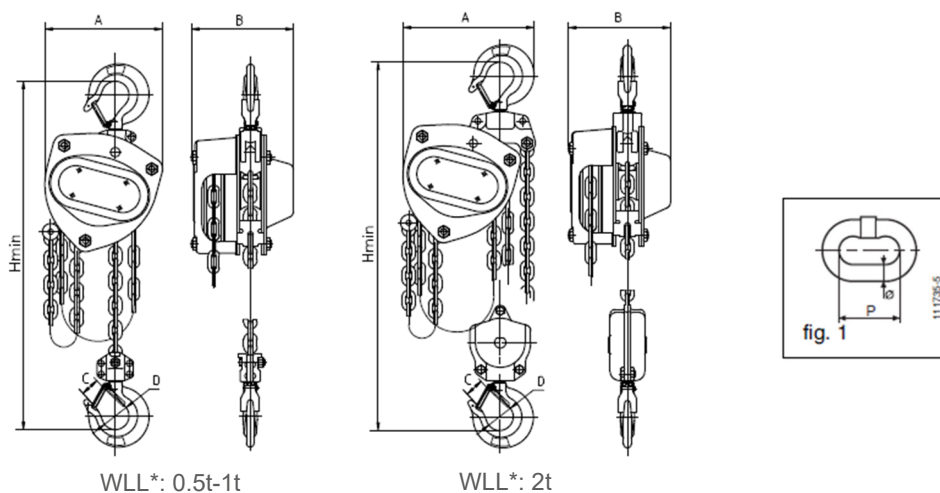
*有关Tralift系列的信息，可向Tractel达克泰索取或www.Tractel.com/cn网站上下载。

应用

- 食品行业
- 制药业
- 化妆品行业
- 恶劣的环境（海边，尘土飞扬的环境）
- 洁净室

技术特征

- 设备轻便紧凑，
- 标有起重机载荷并配有安全锁的360°可旋转吊钩，
- 标准提升高度: 3 m,
- 不锈钢材质的配件：
 - 滑轮组
 - 手轮
 - 外壳
 - 板材
 - 提升吊钩
 - 悬挂吊钩
 - 滑轮组
 - 螺丝
 - 提升链条
 - 手拉链条
- 与食品工业兼容的高性能润滑脂（Mobilgrease FM 222）
- 设计和建造可承受1.1 x WLL*的动态测试，1.5 x WLL**的静态测试，并保证4 x WLL的最小机械阻力*



| WLL*(t) | 0.5 | 1 | 2 | |
|--|--------|------|------|-----|
| 标准提升高度 (m)** | 3 | | | |
| 吊钩 H 间的最小距离 min (mm) | 376 | 376 | 425 | |
| 手链上的拉伸应力* (daN) | 15 | 31 | 34 | |
| 股数 (load chain) | 1 | 1 | 2 | |
| 提升链条的测量 $\varnothing \times D$ (见图.1) (mm) | 6x18 | 7x21 | 7x21 | |
| 手拉链条的测量 $\varnothing \times D$ (见图.1) | 5x23.3 | | | |
| 尺寸 (mm) | A | 172 | 172 | 192 |
| | B | 151 | 151 | 151 |
| | C | 26 | 26 | 34 |
| | D | 40 | 40 | 50 |
| 净重(kg) | 11,4 | 14,0 | 21,1 | |
| 每提升一米的附加重量(kg) | 1,7 | 2,0 | 3,1 | |

* WLL = 工作负载限制

** : 间距为 1m 的其他可用长度。

适用标准

- 欧盟指令 2006/42/CE
- 英国机械指令《2008年机械供应（安全）条例》（SI 2008/1597）
-

产品型号及物流信息

| 型号 | 描述 | EAN码 | 净重 | 重量(带包装) | 包装尺寸 |
|--------|---------------------------|---------------|---------|---------|-----------------|
| 294899 | Tralift Cleantech 0,5t 3m | 3600232948995 | 11,4 kg | 11,7 kg | 23 x 15 x 19 cm |
| 294909 | Tralift Cleantech 1t 3m | 3600232949091 | 14,0 kg | 14,4 kg | 26 x 17 x 19 cm |
| 294919 | Tralift Cleantech 2t2b 3m | 3600232949190 | 21,1 kg | 21,6 kg | 31 x 20 x 24 cm |

其它数据: 请咨询我们