



1

绝缘脚手架

1 绝缘脚手架



单宽、双宽

绝缘快装检修脚手架是采用国内外最新生产技术，根据现场需求研制而成的；材质选用轻质高强度玻璃纤维管结合而成，整体无金属结构，具有耐腐蚀、抗老化、使用方便、安全程度高、绝缘性能强等特点，是普通脚手架的理想迭代产品。

单宽塔

适合在有限的空间内工作，紧凑的设计可轻松通过普通门或行人通道。轻巧、坚固、紧凑的尺寸，易于组装和拆卸，便于小型卡车装载。

双宽塔

适用于建筑和工业用途。斜梯结构为脚手架塔架提供了最大的稳定性。设计适当的组合具有更大的灵活性，以提高利用效率。



单宽塔

长度	宽度	高度	工作平台高度	重量 (kg)
2m	0.85m	5m	4m	150
2m	0.85m	6m	5m	174
2m	0.85m	7m	6m	193
2m	0.85m	8m	7m	217
2m	0.85m	9m	8m	239
2m	0.85m	10m	9m	259

双宽塔

长度	宽度	高度	工作平台高度	重量 (kg)
2m	1.35m	5m	4m	169
2m	1.35m	6m	5m	200
2m	1.35m	7m	6m	214
2m	1.35m	8m	7m	249
2m	1.35m	9m	8m	267
2m	1.35m	10m	9m	296
2m	1.35m	11m	10m	314
2m	1.35m	12m	11m	340
2m	1.35m	13m	12m	358
2m	1.35m	14m	13m	407
2m	1.35m	15m	14m	430



绝缘折叠平台脚手架

绝缘折叠平台脚手架属于简易快速安装的一种玻璃纤维材料制作而成的脚手架。脚手架的工作面积大，组装起来安全稳固，可以加装斜支撑，不需要用到任何工具就可以轻松搭建。

由于绝缘折叠平台脚手架具有组合性能好，机动灵活高，绝缘性能好，抗氧化，耐腐蚀等特点，是电工的绝佳选择。



侧视图



收缩图

