

Maquet Moduevo Bridge

横向思考！

Getinge 开发了一款横梁式吊塔解决方案来适应 ICU 建筑空间的限制：Moduevo Bridge。这款经济的、节省空间的吊塔使所有物品都触手可及，进而增强医患互动。它可以安装在重症监护室（ICU）、高依赖病房（HDU）、恢复室和急诊部。



带 Sky 模块（吊头设计）的 Premium 解决方案。

挑战设施限制

- 适用于吊顶较低的房间：横梁高度可在 1800 至 2350 mm 之间调节。
- 大型开放式 ICU 房间的正确选择：可以将吊塔相邻放置，以避免损失空间。还可以将长度在 2200 到 3500 mm 间的横梁作多种组合。
- 适用于没有窗户的 ICU 房间：昼夜交替（Somnus）照明灯提供创新的日光模拟照明。
- 满足不断变化的需求的解决方案：Moduevo 的 EPoS 系统使您能轻松地添加或移除用于定位、摆放和存储的设备（层板或抽屉等）。

营造治愈的环境

- 改善患者护理：即时且不受限制地靠近患者头部。便于头部护理！
- 方便进行医疗检查：可选的手术灯适配器允许您增加额外的手术灯：Maquet Lucea 50/100 或 Maquet Volista Access。
- 为患者、患者家庭和医务人员营造一个宁静治愈的氛围：多达六种颜色的环境照明可被整合到 Moduevo Bridge 中。
- 减少噪音：电磁刹车很安静，不会打扰到患者。

符合经济考虑

- 一对二：一套吊塔可以配套两张病床，在患者入院率高的时期增加灵活性。



吊塔下吊柱（或吊头）侧向移动可由一人操作。吊柱（或吊头）可以不费力地移近或移远。



昼夜交替（Somnus）照明灯是根据照明研究中心的建议研发的。蓝色的色调模拟晨光，而红色的色调模拟夜光。



Rack & pole 解决方案。



Value 解决方案。

技术参数	Rack & pole solution	Value solution	Premium solution
建议净空高度	1800 - 2000 mm	2100 mm	2350 mm
横梁长度	2200 ; 2500 ; 2800 ; 3100 ; 3500 mm		
承重能力	Pole: 60 kg (每侧为 30kg) Rack: 130 kg	每个下吊柱（或吊头） 为 120 kg	长度为 400 mm 的可旋转臂: 120 kg 长度为 600 mm 的可旋转臂: 80 kg
刹车系统	机械刹车	标配机械刹车，可选配电磁刹车	
照明系统	横梁上部的夜灯：阅读或工作灯；昼夜交替照明灯和彩色环境照明灯；手术灯 / 检查灯（Maquet Lucea 或 Maquet Volista Access）适配器		



秉承所有人员和团体都应获得优质医疗服务的坚定理念，Getinge 致力于为医院和生命科学机构提供各种产品和解决方案，旨在改善临床效果并优化相关工作流程。我们提供的产品和解决方案涉及重症监护、心血管手术、手术室、无菌再处理和生命科学等领域。Getinge 在全球拥有 10,000 多名员工，产品销往 135 个国家。

迈柯唯（上海）医疗设备有限公司
 上海市长宁区红宝石路 188 号古北 SOHO 20 层
 邮编：201103
 联系电话：021-61973999