

北京多功能电动护理床

产品名称	北京多功能电动护理床
公司名称	北京欧林达医疗科技有限公司
价格	面议
规格参数	山东:育达
公司地址	北京市丰台区富丰路2号星火科技大厦1708室
联系电话	086-010-63781176 13311170773

产品详情

功能：

整体升降440~800mm，背板调节 $70^{\circ} \pm 5^{\circ}$ ，腿部调节 $45^{\circ} \pm 5^{\circ}$ ，前后倾角 $16^{\circ} \pm 3^{\circ}$ ；欧式四小护栏，上下翻转结构；豪华中控脚轮，具有锁定、直行、自由三段式中央控制锁定装置；带有CPR功能；床板采用抗倍特板，可全身进行X射线拍摄；小腿板2段可调节；

技术参数：

床框：采用60*30*3.0mm优质冷拉矩形管做大梁,及60*30*3.0mm优质冷拉矩形管做两端横档焊接而成。充分保证床体的承载240KG的能力。

床面：抗倍特床板，全身可投X射线；具有很好的防腐、耐酸碱和各种化学试剂的特性；背板配拍片暗盒，实现在床对患者上身进行X射线拍摄；

床体采用阿克苏·诺贝尔环保抗菌粉末静电喷涂而成，具有防腐防锈，外观精美等特点。

床头、床尾板采用进口耐药PE树脂材料，整体吹塑成型，表面皮纹处理，易清洗，弧线形设计。床头床尾外侧配有防撞角轮，防撞角轮可单独更换，可有效防止病床在运动过程中对墙面的碰撞，四个防撞角皆配氧气瓶托架挂孔。床尾板有病人信息卡。

采用进口PE材料制作的新型美式护栏，整体吹塑成型，每只护栏配有阻尼器装置控制速度及噪音，坚固耐用、快捷轻便，护栏设计符合IEC安规要求，美观大方、安全。

前后护栏均设置角度显示器，可清晰显示背部床板升起角度及床体倾斜角度。护栏上设置30度刻度线，用于明确背部升起30度的角度，可有效协助临床VAP肺炎。

原装德国TENTE进口双面脚轮，直径125mm，具有锁定、自由、定向三段式中央控制锁定装置；高稳定性连动系统，静音、耐腐蚀、刹车力大、稳定安全；

床垫止滑器，背板两侧、床脚处共有五处，避免床垫侧滑，提高安全性。约束带固定位置，左右各3处

床体左右两侧手动CPR操作扳手，在紧急情况下可实现快速救治，减少医疗事故。左右两侧各1处引流挂钩。

电机采用进口丹麦LINAK原装医用电机，速度控制平稳，噪音低。具有EN60601/UV医用认证证书，静音、寿命长、安全可靠。导杆系统采用高碳钢与高强度铝合金组台，双向极点过载保护丝杆。

选配德国DEWEIT电机或台湾提摩讯电机；

五功能电动护理床 (FM-4)			
名 称		基 本 参 数	
尺	全长	2170 ± 20mm	
	全宽	1080 ± 20mm	
寸	床面板规格	长度	1950mm
		宽度	910mm
背上升		70 ° ± 5 °	
膝上升		45 ° ± 5 °	
小腿调节		两档调节	
头下降倾斜		16 ° ± 3 °	
脚下降倾斜		16 ° ± 3 °	
床架延长		180 ± 20mm	
床高 (床面板至地面)		最低	440 ± 20mm

		最高	800 ± 20mm
	脚轮	规格	125mm双面
		锁定方式	三段式中控
	安全动作载荷		240kg
	色调		多色可选
	噪音		< 60dB
	电源		220V 50Hz 350VA
配置	引流挂钩架		床左右各1处
	点滴杆插孔		F:2, H:2
配置	床垫止滑器		床体两侧/床尾
	床上餐桌		挂式
	防撞轮		有
操作	动作机构		电机控制的伸缩连杆机构
	电动床操作		仅手持控制器
	停电时的操作		电池
	手动CPR		背板
	电机数量		4个

选 配 件	氧气瓶架	
	患者姓名夹	
	帮手架	
	床垫	
运输储存 环境要求	温度范围	-15 ~60 (5 ° F~158 ° F)
	湿度范围 (无冷凝)	10%~90%
	大气压力范围	500hPa~1060hPa
操作环境 要求	温度范围	10 ~40 (50 ° F~104 ° F)
	湿度范围 (无冷凝)	10%~90%
	大气压力范围	500hPa~1060hPa