



## proCARE®

不仅仅是存储解决方案, 更是您的专业护理助手。

proCARE® 医疗护理推车配合您以独特的方式护理患者, 在最需要的场合以您期望的方式准确提供您所需的协助。



proCARE® 医疗护理推车具备的功能可让设备、用品和药物触手可及, 从而改善患者体验和治疗效果。



proCARE®

| 急诊科急救推车 | 儿科急救推车 | 隔离推车 | 常规护理推车 | 麻醉推车 | 智能护理推车 | 智能麻醉推车 |
|---------|--------|------|--------|------|--------|--------|
|---------|--------|------|--------|------|--------|--------|

抽屉

|            |   |   |   |   |   |   |   |
|------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 全拉出缓冲滑轨    | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 快换拉手       | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 标签系统       | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 拆卸式可互换抽屉插盘 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

安全件

|              |   |   |   |   |   |   |   |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 防篡改密封锁       | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 钥匙锁          |   |   | ✓ | ✓ |   |   |   |
| RFID 门禁控制器   |   |   |   |   | ✓ | ✓ | ✓ |
| 中控锁<br>*单抽屉锁 |   |   | ✓ | ✓ | * | ✓ | * |

耐用结构和混合设计

|                  |   |   |   |   |   |   |   |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 制动和转向/定向<br>旋转脚轮 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 静态或动态<br>VESA 支架 |   |   |   |   |   | ✓ | ✓ |
| 无风扇充电模块          |   |   |   |   |   | ✓ | ✓ |
| 520WH 移动电源       |   |   |   |   |   | ✓ | ✓ |
| 键盘托盘             |   |   |   |   |   | ✓ | ✓ |
| 5 年机械保修          | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| 2 年电气保修          |   |   |   |   | ✓ | ✓ | ✓ |

主要优点



人体工程学设计



可配置抽屉系统



拆卸式可互换抽屉插盘



全拉出缓冲滑轨



可展开的工作台面



抑菌材料



无风扇充电模块



多种安全装置

## 设计既便捷又清洁

提高工作人员的舒适度和工作效率,同时改善患者的体验和治疗效果。  
proCARE® 的所有推车均提供标准功能,在最需要的场合以您期望的方式准确为您提供所需的辅助。



### 人体工程学设计

proCARE® 推车系列采用耐用的混合结构,推车系统的每一部分都采用最合适、高效的工程材料,设计融合了坚固性、轻便性和现代感,提供卓越的人体工程学性能。

为何它如此重要

- 推车既非常耐用,又极为轻便。
- 与更重的全金属推车相比,需要的推力更小。
- 配有 4 个 125mm (5in) 旋转脚轮(两个制动脚轮,两个转向/定向脚轮),在所有表面上滚动阻力都很低,而且采用枪柄式手柄,易于操控。
- 设计人性化且注重制造质量,可以满足您的严格要求和临床需求。
- 键盘托盘和动态显示器支架增强了易用性。



### 可配置抽屉系统

proCARE® 模块化抽屉系统可以根据您目前的应用场合和 workflow 需求进行配置,而且可以重新配置,以满足您未来不断变化的需求。

为何它如此重要

- 您可根据自己的使用方式和场合自定义抽屉配置。
- 最常用尺寸的抽屉可以移动到最符合人体工程学的位置,便于取放用品,减轻护理人员的疲劳。
- 需求不是一成不变的,proCARE® 可以满足您不断变化的需求。
- 当您购买 proCARE® 后,您就无需担心 workflow 和耗材不断变化的不确定性。



### 拆卸式可互换抽屉插盘

所有 proCARE® 抽屉均配有平滑、可分隔的拆卸式抽屉插盘。

为何它如此重要

- 使用定期自动补充盘点 (PAR) 级别库存时,可以快速、轻松地补充用品,让您的推车总是保持就绪状态。
- 可拆卸抑菌抽屉插盘易于清洁。
- 抽屉插盘可以放置在推车的工作台面上,符合最佳人体工程学高度,整理不费力。
- 推车无需推回药房即可补充库存。



### 全拉出缓冲滑轨

所有 proCARE® 抽屉均采用全拉出结构,配备顺滑的高品质滚珠轴承抽屉滑轨。

为何它如此重要

- 抽屉内物品一目了然,方便取放。
- 极其便捷、省力。
- 超大承重能力,满足最大需求。
- 可以装载您的应用场合所需的较重设备,而又不会影响顺滑、易推的性能。



### 可展开的工作台面

左右拉出式扩展工作台面在必要时可为 proCARE® 推车增加 60% 的可用工作台面面积。

为何它如此重要

- 以最小的推车占用空间提供最大的工作空间。
- 为执行任务和整理用品留出空间。
- 支持多个用户舒适地取放用品。
- 在您需要时增加工作空间。



### 抑菌材料

proCARE® 推车由抑菌材料制成，所有高接触表面都注入了抑菌性能，而非仅局限于表面涂覆，确保提供长期保护。

为何它如此重要

- 设计更清洁：抑制推车表面细菌的生长。
- 减少患者医院获得性感染的几率。
- 让护理人员安心。
- 改善患者的治疗效果并提升患者满意度。



### 无风扇充电模块

proCARE® 电动推车具有无风扇静音充电装置，可降低噪音并防止有害污染物循环。

为何它如此重要

- 无菌环境不会遭到破坏。
- 提高感染控制水平。
- 患者在更安静的环境中得到更好的休息。
- 有助于改善患者治疗效果和提升患者满意度。



### 多种安全装置

proCARE® 提供丰富的安全装置，为各种应用场景提供支持，您的也不例外。

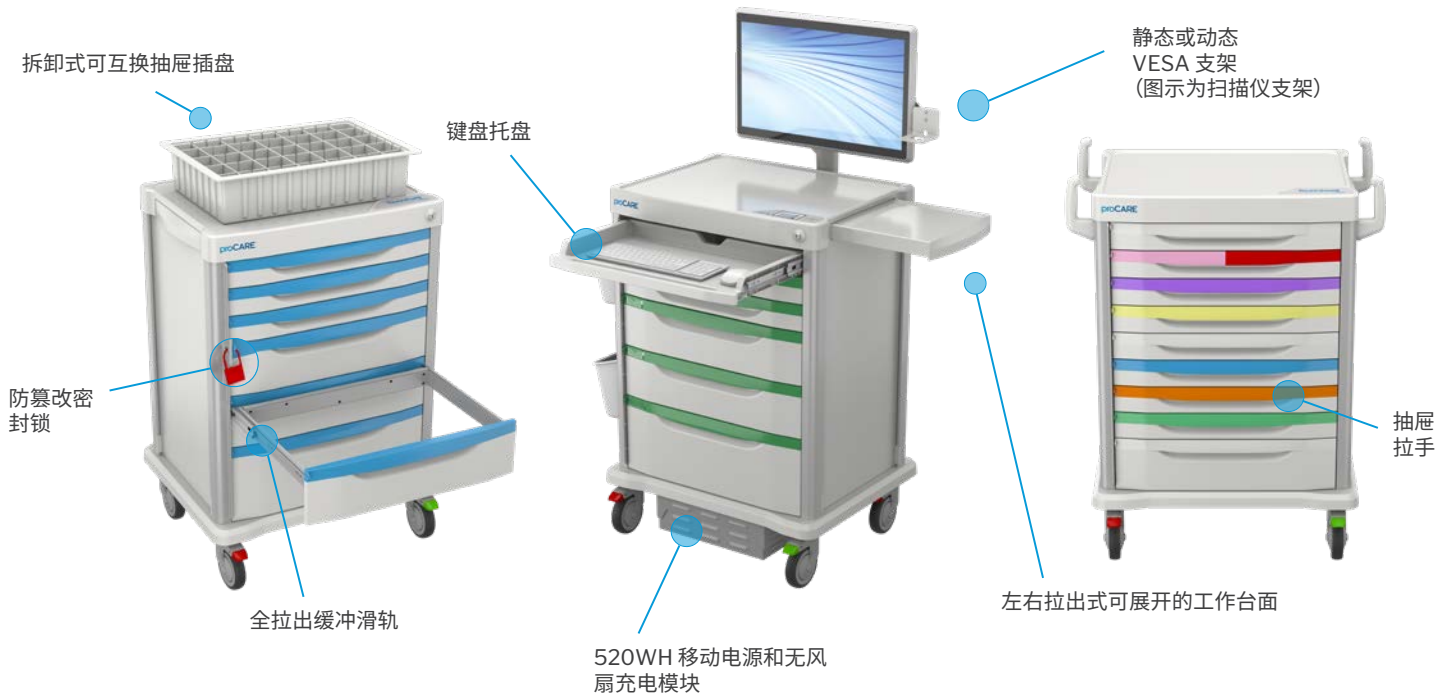
为何它如此重要

- 所有推车和所有抽屉均可安装防篡改改密封锁，看到锁的状态，您就会知道抽屉中的物品是否已备齐、准备就绪且没有遭到破坏。
- 使用 proCARE®，您可以选择所需的安全级别以及需要和不需要取放用品的人员。
- 借助 RFID 刷卡式存取安全装置，可以安全、简便地使用 proCARE® 推车，不会浪费宝贵的时间或步骤。
- 单个抽屉通过用户特定的受控存取装置锁定，可确保管制药品的安全，同时确保工作效率。

# proCARE® 医疗护理推车不仅仅是存储解决方案,更是您的专业护理助手。



医疗护理推车可在最需要的场合以您期望的方式准确为您提供协助,从而优化您的工作流程、减轻工作人员的疲劳并改善患者体验和治疗效果。



在危重急症救治程序中,快速轻松地取放正确的设备和药物。

## 急诊科急救推车



### 操控性不受影响

- 符合人体工程学的转向手柄确保在时间紧迫时不会浪费步骤。
- 坚固、轻便、现代化设计经得起急救程序的严格考验。
- 与更重的全金属推车相比,所需的推力更小,易于操控。配有 4 个 125mm (5in) 旋转脚轮 (两个制动脚轮和两个转向/定向脚轮), 在所有表面上的滚动阻力都很低, 并采用枪柄式手柄。

### 始终备齐用品, 时刻准备急救

- 所有抽屉都设计为可安装防篡改密封锁, 可以目视确保推车用品已备齐并准备就绪。
- 拆卸式抑菌聚合物抽屉插盘易于清洁。
- 抽屉可以使用单独 PAR 级别的库存, 因此无需将整个推车推回药房补充库存。

### 带滑出式写字台的可扩展工作区

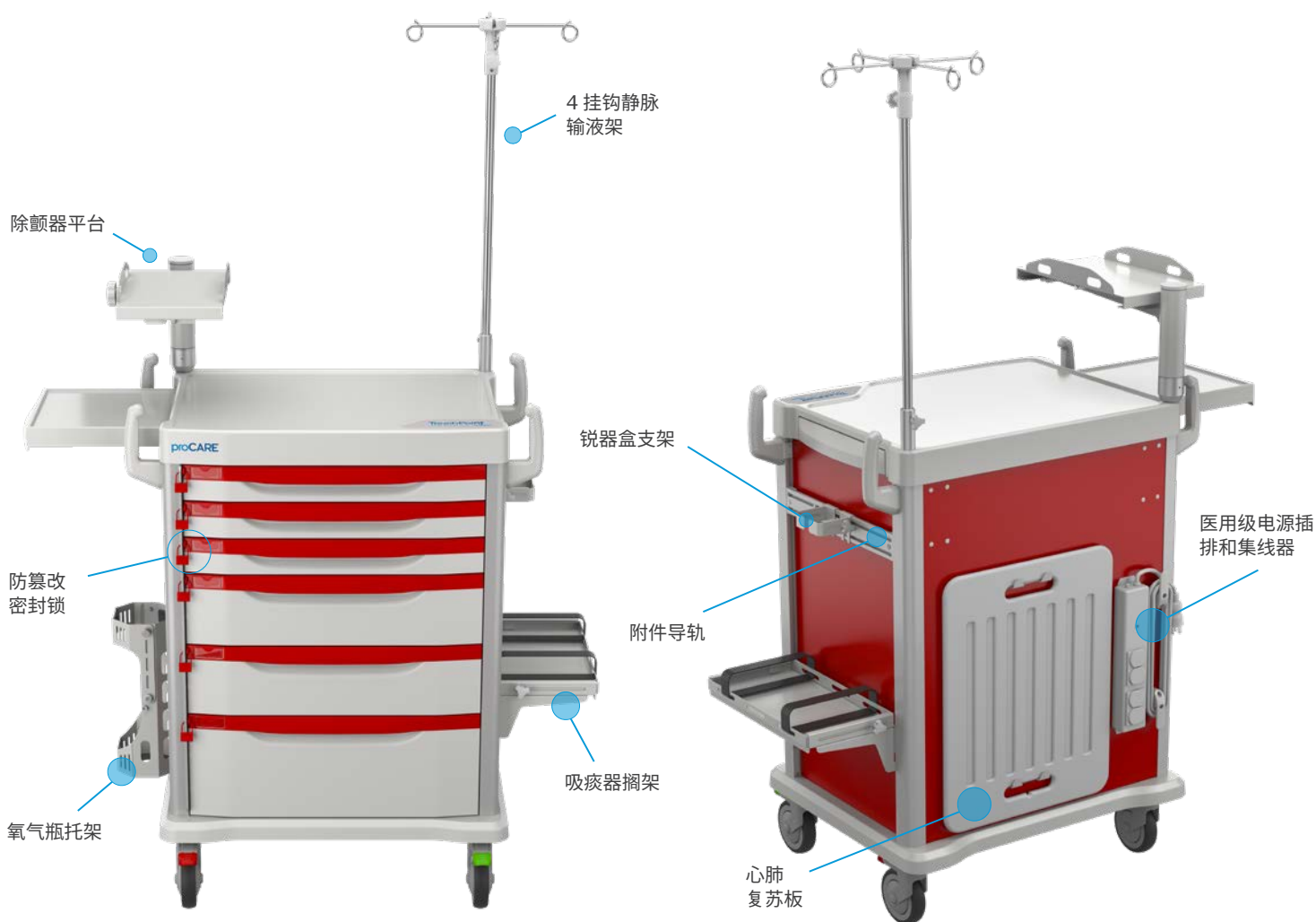
- 左右拉出式写字台在必要时可为 proCARE® 推车增加 60% 的可用工作台面面积。
- 支持多个用户舒适地取放用品, 在您需要时为您提供所需的额外空间。
- 以最小的推车占用空间提供最大的工作空间。



抽屉配置

| 尺寸          | 最大承重能力         | 数量 |
|-------------|----------------|----|
| 76mm (3in)  | 9.07kg (20lb)  | 3  |
| 152mm (6in) | 11.34kg (25lb) | 2  |
| 228mm (9in) | 13.61kg (30lb) | 1  |





## 急救科急救推车附件

### 除颤器平台

可调式除颤器平台安装于一角,可容纳各种设备。

### 4 挂钩静脉输液架

4 挂钩镀铬静脉输液架安装于一角,高度可轻松调节。

### 氧气瓶托架

安全可靠地放置 C & D/M-9 和 M-15 尺寸的氧气瓶。

### 附件导轨

附件导轨为安装众多附件提供了一个简单的插入式框架。

### 心肺复苏板

医用级心肺复苏板为胸外按压提供光滑、坚硬、水平的表面。

### 吸痰器搁架

带有可调式压紧装置的坚固平台,可容纳各种设备。

### 锐器盒支架

可调式锐器盒支架,可容纳各种形状和尺寸的锐器盒。

### 医用级电源插排

医用级电源插排有 4 个插座,用于在附近安全地提供患者护理。

### 集线器

平滑的模塑集线器安全、整洁地收纳过长的电源线和电缆。

采用视觉识别系统, 便于快速轻松地取放儿童用品和药物。

## 儿科急救推车



### 操控性不受影响

- 符合人体工程学的转向手柄确保在时间紧迫时不会浪费步骤。
- 坚固、轻便、现代化设计经得起急救程序的严格考验。
- 与更重的全金属推车相比, 所需的推力更小, 易于操控。配有 4 个 125mm (5in) 旋转脚轮 (两个制动脚轮和两个转向/定向脚轮), 在所有表面上的滚动阻力都很低, 并采用枪柄式手柄。

### 始终备齐用品, 时刻准备急救

- 所有抽屉都设计为可安装防篡改密封锁, 可以目视确保推车用品已备齐并准备就绪。
- 拆卸式抑菌聚合物抽屉插盘易于清洁。
- 抽屉可以使用单独 PAR 级别的库存, 因此无需将整个推车推回药房补充库存。

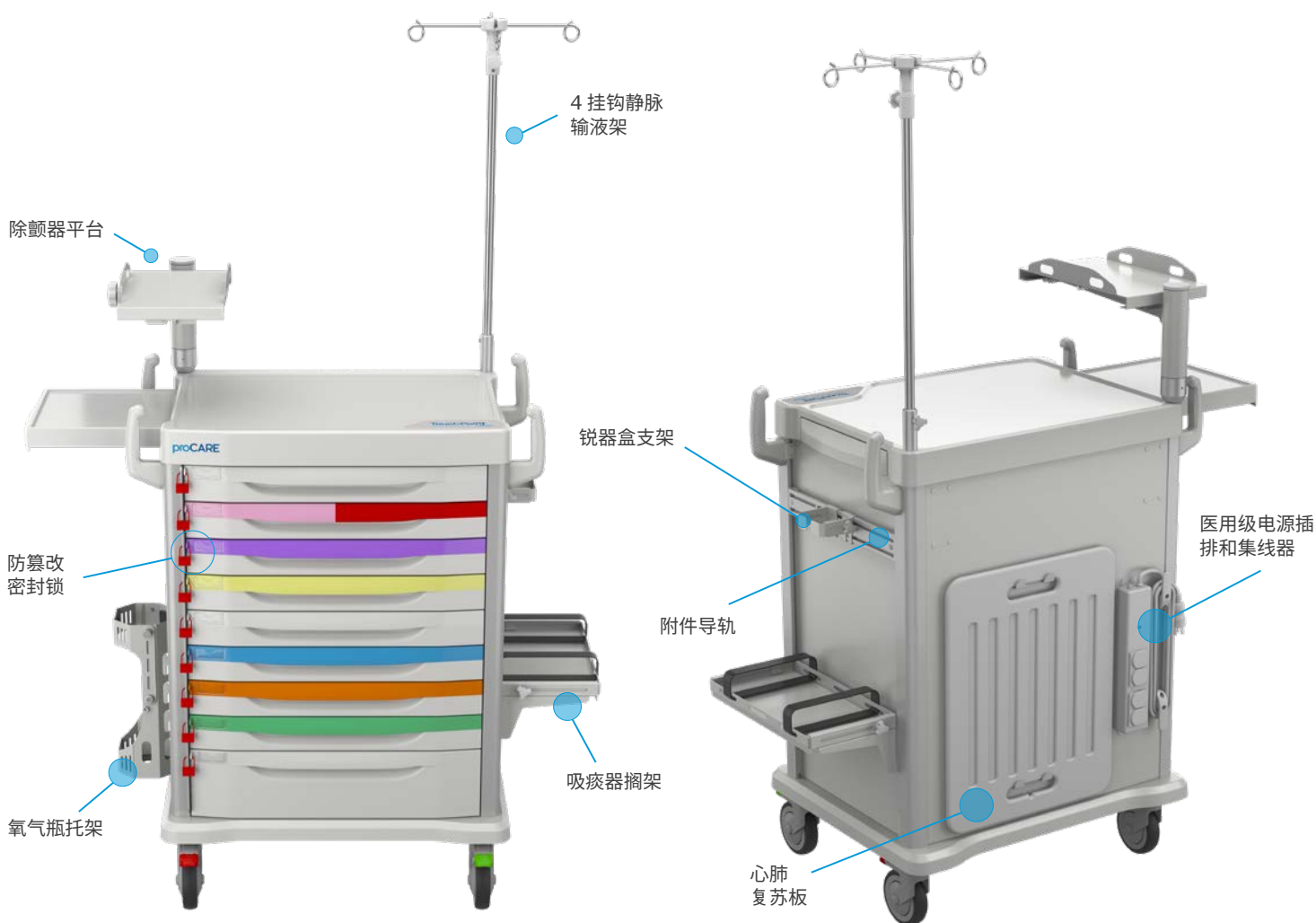
### 带滑出式写字台的可扩展工作区

- 左右拉出式写字台在必要时可为 proCARE® 推车增加 60% 的可用工作台面面积。
- 支持多个用户舒适地取放用品, 在您需要时为您提供所需的额外空间。
- 以最小的推车占用空间提供最大的工作空间。



抽屉配置

| 尺寸          | 最大承重能力         | 数量 |
|-------------|----------------|----|
| 76mm (3in)  | 9.07kg (20lb)  | 8  |
| 152mm (6in) | 11.34kg (25lb) | 1  |



## 儿科急救推车附件

### 除颤器平台

可调式除颤器平台安装于一角,可容纳各种设备。

### 4 挂钩静脉输液架

4 挂钩镀铬静脉输液架安装于一角,高度可轻松调节。

### 氧气瓶托架

安全可靠地放置 C & D/M-9 和 M-15 尺寸的氧气瓶。

### 附件导轨

附件导轨为安装众多附件提供了一个简单的插入式框架。

### 心肺复苏板

医用级心肺复苏板为胸外按压提供光滑、坚硬、水平的表面。

### 吸痰器搁架

带有可调式压紧装置的坚固平台,可容纳各种设备。

### 锐器盒支架

可调式锐器盒支架,可容纳各种形状和尺寸的锐器盒。

### 医用级电源插排

医用级电源插排有 4 个插座,用于在附近安全地提供患者护理。

### 集线器

平滑的模塑集线器安全、整洁地收纳过长的电源线和电缆。

快速便捷地存放个人防护装备,将细菌、病原体和感染的传播风险降至最低。

## 隔离推车



### 抑菌材料结构

- 所有高接触表面均内置抑菌技术,可抑制细菌和霉菌的生长。
- 减少医院获得性感染的几率,让专业医护人员安心。
- proCARE® 在制造时便已加入抑菌化学物质,在产品的预期使用寿命期间提供持续保护。

### 带拆卸式抽屉插盘的全拉出抽屉

- 所有 proCARE® 抽屉均采用全拉出结构,配备顺滑的高品质滚珠轴承抽屉滑轨,抽屉内的物品一目了然,方便取放。
- 可拆卸抑菌抽屉插盘易于清洁,并集成了隔板插槽。
- 使用定期自动补充盘点 (PAR) 级别库存时,可以快速、轻松地补充用品,让您的推车总是保持就绪状态。

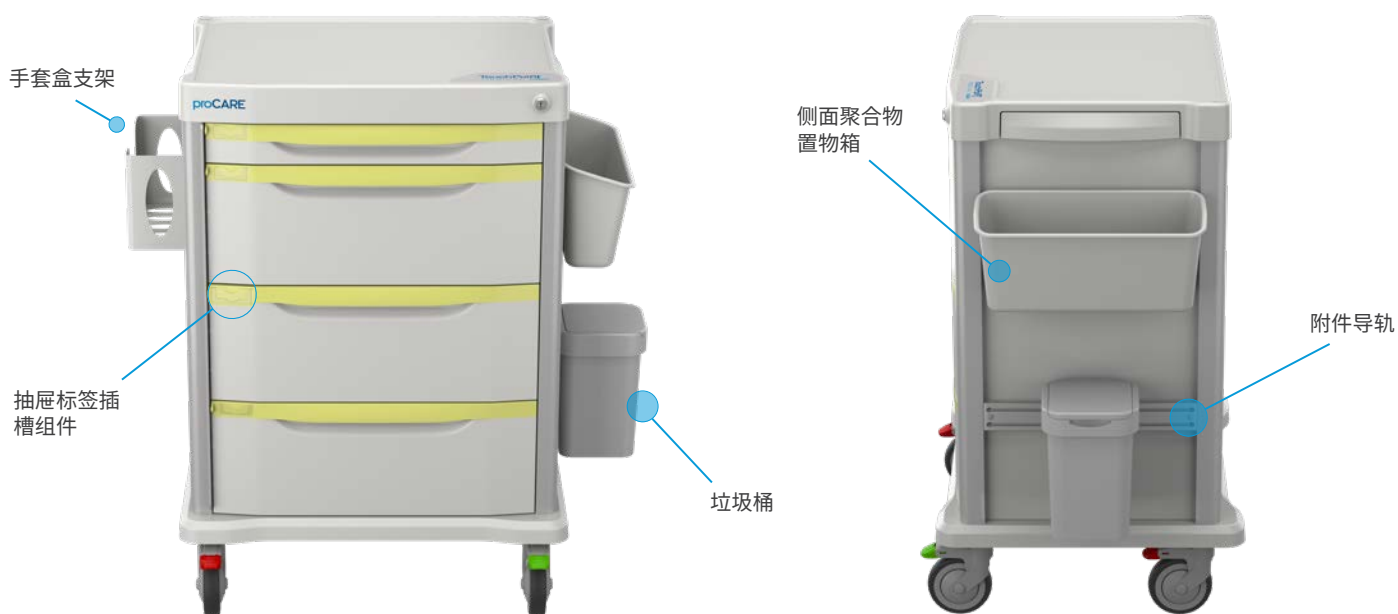
### 带滑出式写字台的可扩展工作区

- 左右拉出式写字台在必要时可为 proCARE® 推车增加 60% 的可用工作台面面积。
- 支持多个用户舒适地取放用品,在您需要时为您提供所需的额外空间。
- 以最小的推车占用空间提供最大的工作空间。



抽屉配置

| 尺寸          | 最大承重能力         | 数量 |
|-------------|----------------|----|
| 76mm (3in)  | 9.07kg (20lb)  | 1  |
| 228mm (9in) | 13.61kg (30lb) | 3  |



## 隔离推车附件

### 附件导轨

附件导轨为安装众多附件提供了一个简单的插入式框架。

### 侧面聚合物置物箱

多用途置物箱，便于取放和收纳经常取放的物品。

### 消毒洗手液托架

在可调式托架上可方便地使用消毒洗手液和消毒湿巾纸分装器。

### 手套盒支架

快速取用一次性防护手套，整洁、轻松、有序。

### 垃圾桶

使用带盖垃圾桶可以方便且隐蔽地处置不需要的物品。

### 抽屉隔板套件

联锁抽屉隔板，数量4块横向隔板，和数量6块竖向隔板。

### 抽屉标签插槽组件

通过抽屉标签插槽，可以快速、轻松地辨别抽屉内物品。

灵活、有序地存放物品，根据自身需求轻松定制。

## 常规护理推车



### 让存储解决方案适应您的用品收纳方式

- proCARE® 模块化抽屉系统可以根据您目前的应用场合和工作流程需求进行配置，而且可以重新配置，以满足您未来不断变化的需求。
- 通过全系列附件打造一款移动存储解决方案，满足您独特的应用需求。
- 您可根据自己的使用方式和场合自定义抽屉配置。
- 在您需要时增加工作空间。
- 以最小的推车占用空间提供最大的工作空间。

### 抑菌材料结构

- 所有高接触表面均内置抑菌技术，可抑制细菌和霉菌的生长。
- 减少医院获得性感染的几率，让专业医护人员安心。
- proCARE® 在制造时便已加入抑菌化学物质，在产品的预期使用寿命期间提供持续保护。

### 带拆卸式抽屉插盘的全拉出抽屉

- 所有 proCARE® 抽屉均采用全拉出结构，配备顺滑的高品质滚珠轴承抽屉滑轨，抽屉内的物品一目了然，方便取放。
- 可拆卸抑菌抽屉插盘易于清洁，并集成了隔板插槽。
- 使用定期自动补充盘点 (PAR) 级别库存时，可以快速、轻松地补充用品，让您的推车总是保持就绪状态。



抽屉配置

| 尺寸          | 最大承重能力         | 数量 |
|-------------|----------------|----|
| 76mm (3in)  | 9.07kg (20lb)  | 3  |
| 152mm (6in) | 11.34kg (25lb) | 2  |
| 228mm (9in) | 13.61kg (30lb) | 1  |



## 常规护理推车附件

### 附件导轨

附件导轨为安装众多附件提供了一个简单的插入式框架。

### 侧面聚合物置物箱

多用途置物箱，便于取放和收纳经常取放的物品。

### 消毒洗手液托架

在可调式托架上可方便地使用消毒洗手液和消毒湿巾纸分发器。

### 手套盒支架

快速取用一次性防护手套，整洁、轻松、有序。

### 垃圾桶

使用带盖垃圾桶可以方便且隐蔽地处置不需要的物品。

### 抽屉隔板套件

带锁紧盖的抽屉插盘，可满足安全存放管制药品的需求。

### 抽屉标签插槽组件

联锁抽屉隔板，数量4块横向隔板，和数量6块竖向隔板。

### 人性化控制手柄

符合人体工程学的控制手柄可实现最佳的推车操控性。

### 桥架储物盒附件

通过存储选件可以轻松、便捷地取放用品，最大限度优化您的工作空间。

安全、便捷地从单层抽屉中取放药物、管制药品和用品。

## 麻醉推车



### 安全性值得信赖

- 借助 RFID 刷卡式存取安全装置,可以安全、简便地使用 proCARE® 推车,不会浪费宝贵的时间或步骤。
- 单层抽屉通过用户特定的受控存取装置锁定,可确保管制药品的安全,同时确保工作效率。
- 触摸板安全装置支持多达 2,000 个高低频用户,包括以下卡类型:MIFARE、HID、EM 和 Wiegand。

### 带拆卸式抽屉插盘的全拉出抽屉

- 所有 proCARE® 抽屉均采用全拉出结构,配备顺滑的高品质滚珠轴承抽屉滑轨,抽屉内的物品一目了然,方便取放。
- 可拆卸抑菌抽屉插盘易于清洁,并集成了隔板插槽。
- 使用定期自动补充盘点 (PAR) 级别库存时,可以快速、轻松地补充用品,让您的推车总是保持就绪状态。

### 带滑出式写字台的可扩展工作区

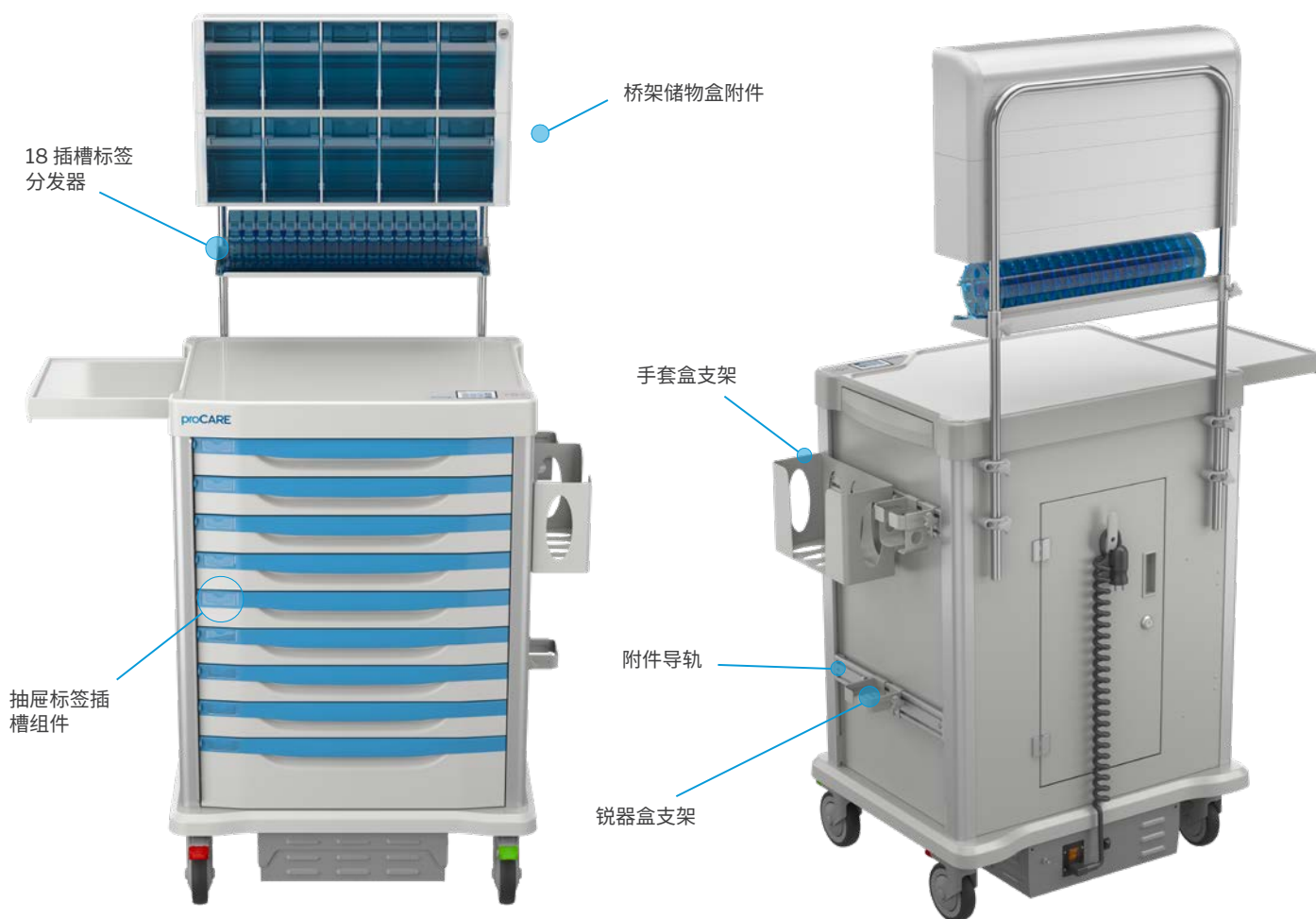
- 左右拉出式写字台在必要时可为 proCARE® 推车增加 60% 的可用工作台面面积。
- 支持多个用户舒适地取放用品,在您需要时为您提供所需的额外空间。
- 以最小的推车占用空间提供最大的工作空间。



抽屉配置

| 尺寸          | 最大承重能力         | 数量 |
|-------------|----------------|----|
| 76mm (3in)  | 9.07kg (20lb)  | 8  |
| 152mm (6in) | 11.34kg (25lb) | 1  |





## 麻醉推车附件

### 4 挂钩静脉输液架

4 挂钩镀铬静脉输液架安装于一角，高度可轻松调节。

### 附件导轨

附件导轨为安装众多附件提供了一个简单的插入式框架。

### 侧面聚合物置物箱

多用途置物箱，便于取放和收纳经常取放物品。

### 手套盒支架

快速取用一次性防护手套，整洁、轻松、有序。

### 锐器盒支架

可调式锐器盒支架，可容纳各种形状和尺寸的锐器盒。

### 抽屉隔板套件

联锁抽屉隔板，数量4 块横向隔板，和数量6 块竖向隔板。

### 抽屉标签插槽组件

通过抽屉标签插槽，可以快速、轻松地辨别抽屉内物品。

### 18 插槽标签分发器

麻醉标签分发器最多可收纳 18 卷麻醉标签。

### 桥架储物盒附件

通过存储选项可以轻松、便捷地取放用品，最大限度优化您的工作空间。

井然有序的存储解决方案和集成技术通过访问患者信息和用品改善护理服务。

## 智能护理推车



### 先进的移动电源

- LiFe (磷酸铁锂) 电池选件享有 3 年/2,500 次充电循环保修。
- 可配置为由直流电 (DC)、交流电 (AC) 或二者混合供电。
- 我们的直流电优化电源具有可选电压, 其效率比市场上其他交流电源高出 20%。

### 技术改变工作!

- 所有抽屉都设计为可安装防篡改密封锁, 可以目视确保推车用品已备齐并准备就绪。
- 拆卸式抑菌聚合物抽屉插盘易于清洁。
- 抽屉可以使用单独 PAR 级别的库存, 因此无需将整个推车推回药房补充库存。

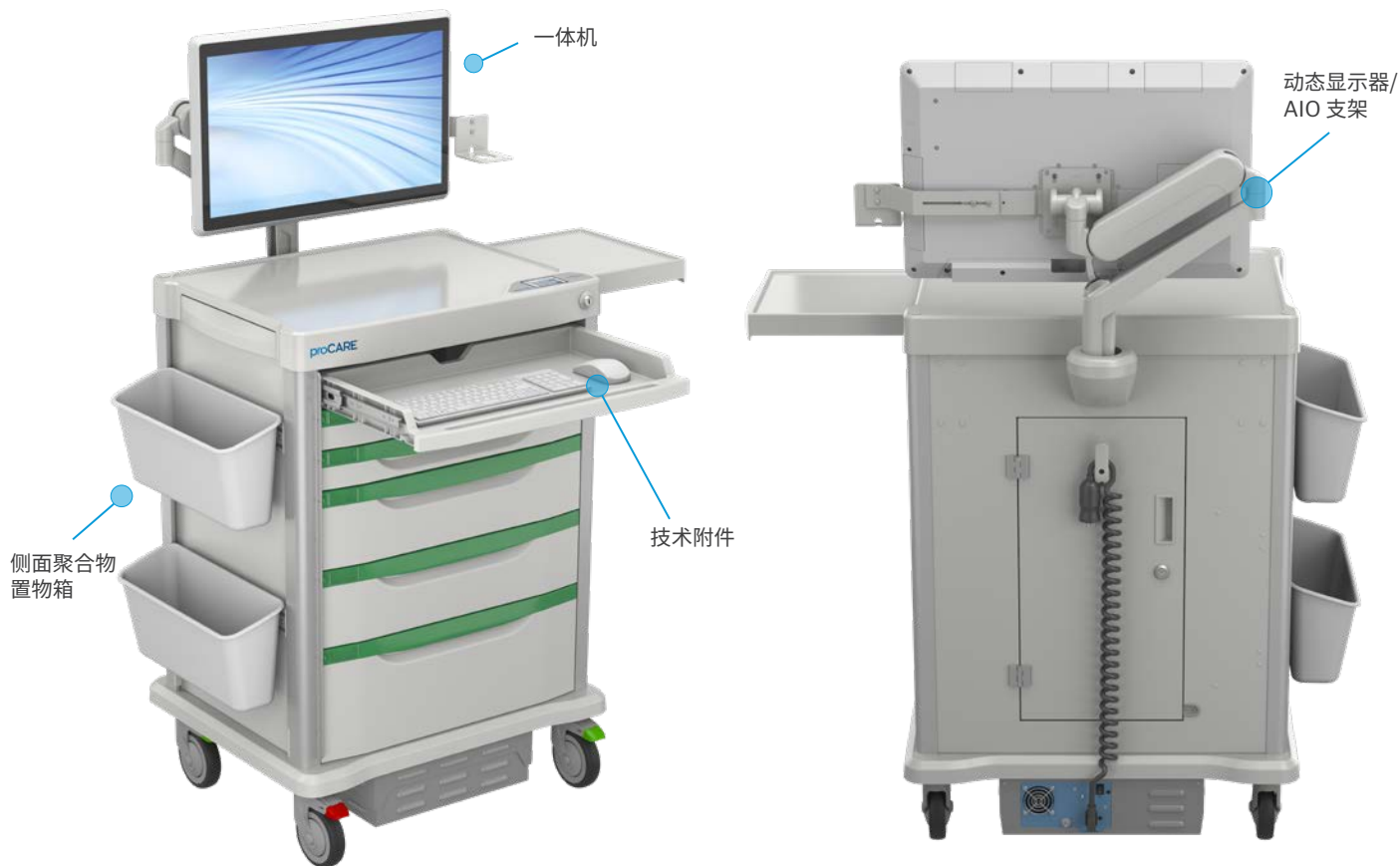
### 安全性值得信赖

- 借助 RFID 刷卡式存取安全装置, 可以安全、简便地使用 proCARE® 推车, 不会浪费宝贵的时间或步骤。
- 单层抽屉通过用户特定的受控存取装置锁定, 可确保管制药品的安全, 同时确保工作效率。
- 触摸板安全装置支持多达 2,000 个高低频用户, 包括以下卡类型: MIFARE、HID、EM 和 Wiegand。



#### 抽屉配置

| 尺寸          | 最大承重能力         | 数量 |
|-------------|----------------|----|
| 76mm (3in)  | 9.07kg (20lb)  | 2  |
| 152mm (6in) | 11.34kg (25lb) | 2  |
| 228mm (9in) | 13.61kg (30lb) | 1  |
| 键盘托盘        | 不适用            | 1  |



## 智能护理推车附件

### 4 挂钩静脉输液架

4 挂钩镀铬静脉输液架安装于一角，高度可轻松调节。

### 附件导轨

附件导轨为安装众多附件提供了一个简单的插入式框架。

### 侧面聚合物置物箱

多用途置物箱，便于取放和收纳经常取放物品。

### 消毒洗手液托架

在可调式托架上可方便地使用消毒洗手液和消毒湿巾纸分发器。

### 手套盒支架

快速取用一次性防护手套，整洁、轻松、有序。

### 锐器盒支架

可调式锐器盒支架，可容纳各种形状和尺寸的锐器盒。

### 技术附件

增添 24 英寸一体机、键盘、鼠标和无线扫描仪，为您的工作流程配备得力助手。

通过技术和功能满足您的麻醉药存放、整理和保护要求。

## 智能麻醉推车



### 安全性值得信赖

- 借助 RFID 刷卡式存取安全装置,可以安全、简便地使用 proCARE® 推车,不会浪费宝贵的时间或步骤。
- 单层抽屉通过用户特定的受控存取装置锁定,可确保管制药品的安全,同时确保工作效率。
- 触摸板安全装置支持多达 2,000 个高低频用户,包括以下卡类型: MIFARE、HID、EM 和 Wiegand。

### 先进的移动电源

- LiFe (磷酸铁锂) 电池选件享有 3 年/2,500 次充电循环保修。
- 可配置为由直流电 (DC)、交流电 (AC) 或二者混合供电。
- 我们的直流电优化电源具有可选电压,其效率比市场上其他交流电源高出 20%。

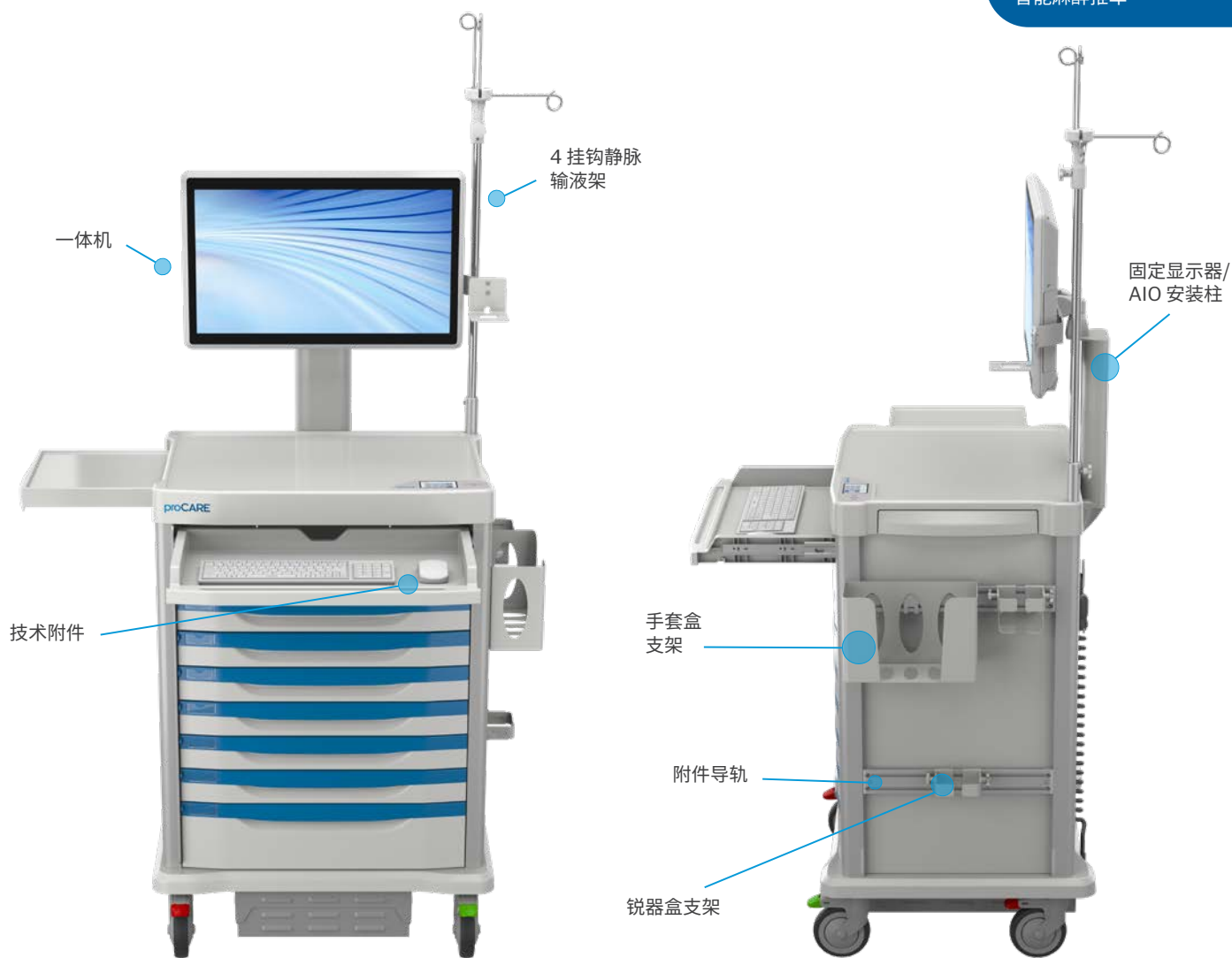
### 技术改变工作!

- 静态和动态 VESA 安装选件最多支持一台 24 英寸一体机和技术外围设备。
- 通过集成的滑出式键盘可以便捷、轻松地书写病历和访问患者记录,并提供您所需的所有存储空间。
- 全系列技术附件任您选择,为您的麻醉工作流程提供支持。



#### 抽屉配置

| 尺寸          | 最大承重能力         | 数量 |
|-------------|----------------|----|
| 76mm (3in)  | 9.07kg (20lb)  | 7  |
| 152mm (6in) | 11.34kg (25lb) | 1  |
| 键盘托盘        | 不适用            | 1  |



## 智能麻醉推车附件

### 4 挂钩静脉输液架

4 挂钩镀铬静脉输液架安装于一角，高度可轻松调节。

### 附件导轨

附件导轨为安装众多附件提供了一个简单的插入式框架。

### 侧面聚合物置物箱

多用途置物箱，便于取放和收纳经常取放的物品。

### 手套盒支架

快速取用一次性防护手套，整洁、轻松、有序。

### 垃圾桶

使用带盖垃圾桶可以方便且隐蔽地处置不需要的物品。

### 锐器盒支架

可调式锐器盒支架，可容纳各种形状和尺寸的锐器盒。

### 技术附件

增添 24 英寸一体机、键盘、鼠标和无线扫描仪，为您的工作流程配备得力助手。



|         |   |
|---------|---|
| 尺寸      | 730mm (28.75in) 宽 x 557mm (22.0in) 深 x 1031mm (41.0in) 高          |
| 耐用结构    | 坚固的骨架由坚硬、轻质的铝管式框架结构组成, 外部覆盖轻薄的光滑粉末涂层。                             |
| 混合设计    | 推车系统的每一部分都采用最适宜、高效的工程材料, 打造出坚固、轻便和现代感的设计。                         |
| 工作台面    | 工作台面、抽屉前板、抽屉插盘、把手、拉出式工作台面和底部护罩/缓冲器由平滑、触感温暖的注塑成型聚合物制成, 具有抑菌性能。     |
| 脚轮      | 配有 4 个 125mm (5in) 旋转脚轮 (两个刹车脚轮和两个转向/定向脚轮), 在所有表面上的滚动阻力都很低。       |
| 电源      | UL 认证 520WH 可切换电源 (115VAC 或 230VAC), 以及先进的电源和电池化学和管理软件。专为轻松集成而设计。 |
| 计算机安装选件 | 动态支臂和固定/静态支臂。   |

## 一切井然有序

高效、安全地收纳和存放药物和用品, 让您可以专注于最重要的事情: 患者的体验和  
治疗效果。

### 滑轨

- 采用具有缓冲功能的优质全拉出滚珠轴承结构, 但单锁安全滑轨除外。

### 隔板

- 提供全系列隔板套件, 便于整理, 并可根据用品变化重新整理每个插盘。

### 抽屉拉手

- 采用卡入式设计, 便于根据需要快速更换颜色。
- 10 种颜色可供选择。请参阅下文的列表。

### 拆卸式抽屉插盘

- 由平滑模塑聚合物制成, 采用抗撕裂结构。
- 所有抽屉功能和拆卸式插盘均基于全球 ISO 标准尺寸 400mm x 600mm。
- 可以快速更换插盘, 或从框架上取下插盘放置在工作台面上, 获得更符合人体工程学的体验。
- 完成用品拣选、备货或整理任务后, 只需将插盘放回抽屉框架内即可。



从推车中拉出的抽屉框架和推车工作台面上的  
抽屉插盘



从推车中拉出的拆卸式抽屉插盘和隔板



未放隔板的拆卸式抽屉插盘



抽屉尺寸和承重能力

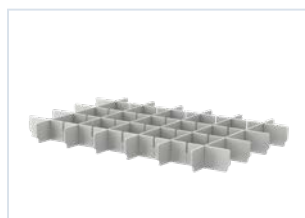
|         | <b>76mm (3in)</b><br>高达 <b>9.07kg (20lb)</b> | <b>152mm (6in)</b><br>高达 <b>11.34kg (25lb)</b> | <b>228mm (9in)</b><br>高达 <b>13.61kg (30lb)</b> | 键盘托盘 |
|---------|--|--|--|------|
| 急诊科急救推车 | 3  | 2  | 1  | 不适用  |
| 儿科急救推车  | 8  | 1  | 不适用  | 不适用  |
| 隔离推车    | 1  | 不适用  | 3  | 不适用  |
| 常规护理推车  | 3  | 2  | 1  | 不适用  |
| 麻醉推车    | 8  | 1  | 不适用  | 不适用  |
| 智能护理推车  | 2  | 2  | 1  | 1    |
| 智能麻醉推车  | 7  | 1  | 不适用  | 1    |



76mm (3in)  
抽屉插盘



76mm (3in)  
麻醉药抽屉插盘



76mm (3in)  
抽屉隔板套件



键盘托盘

## 在整个工作流程中安全存放用品

提供多种安全装置, 让您可以采用适当的安全级别, 提高从药房到床边运送药物和管控药品的效率和控制水平。



全局锁和单层锁装置  
(图示为中控钥匙锁)



RFID 存取  
控制装置  
的触摸屏

防篡改密封锁

## 提供众多安全装置满足您的需求

- 所有抽屉的单层抽屉均配备防篡改密封锁。
- 单层锁和中控锁抽屉为管控药品设置了二次锁装置。
- 全部锁定/解锁 — 中控钥匙锁和电子锁。
- 电子锁功能：
  - 电容式触摸屏。
  - PIN/PROX (多频) 支持多达 2,000 个用户。
  - RFID 存取控制装置: MIFARE® Classic 4k、MIFARE Plus® 2k、MIFARE® DESFire 4k、HID® iCLASS 以及 125kHz Prox 和 EM 125kHz Prox。
  - 中控钥匙锁覆盖。

安全锁定装置

|                  | 防篡改密封锁 | 中控<br>钥匙锁 | 中控<br>电子锁 | 单抽屉<br>电子锁 |
|------------------|--------|-----------|-----------|------------|
| 急诊科急救推车          | ✓      |           |           |            |
| 儿科急救推车           | ✓      |           |           |            |
| 隔离推车             | ✓      | ✓         |           |            |
| 常规护理<br>推车 - 电子锁 | ✓      | ✓         | ✓         |            |
| 常规护理<br>推车 - 钥匙锁 | ✓      | ✓         |           |            |
| 麻醉推车             | ✓      | ✓         |           | ✓          |
| 智能护理推车           | ✓      | ✓         | ✓         |            |
| 智能麻醉推车           | ✓      | ✓         |           | ✓          |



防篡改密封锁



中控钥匙锁



电子锁触摸屏



减少库存保护和管理时间, 增加用于患者护理的时间。



### 效率

- 集中管理库存和处方。
- 使用无线条形码技术跟踪库存。
- 报告和系统界面简洁, 便于记录用量和补充库存。
- 在线和脱机(离线)模式之间无缝切换时自动同步缓存数据。



### 安全性

- 用户身份验证与 Active Directory 和/或工牌系统集成。
- 在单个抽屉级别实施存取控制。
- 集中进行用户管理和审计报告。
- 存取级别映射到可配置的用户配置文件。



### 灵活性

- 嵌入式集成代理支持 HIS、eMAR 和库存系统的自定义接口。
- 抽屉可以分配给患者、药物或一般库存使用。
- 支持远程更新软件和固件。
- 用户身份验证可配置为 ID、密码和/或工牌的任意组合。

proCARE® 智能护理推车和智能麻醉推车上提供软件。

## 适用于 proCARE® 的 TouchPoint Medical ESP<sup>SM</sup>

通过我们的升级服务计划保护您的投资。在我们的产品从集成到部署的整个生命周期内, TouchPoint Medical 一路为您保驾护航。



### TouchPoint Medical ESP<sup>SM</sup> 概述

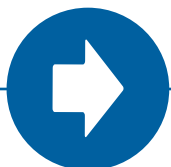
TouchPoint Medical ESP<sup>SM</sup> 是一个综合性程序计划,包括部署服务、预防性维护和延长质保,旨在:

- 将停机时间降至最低
- 减少维护工作
- 释放宝贵的支持和人员成本

### 时间就是金钱

医疗服务提供者经常低估将新产品和软件部署到现有工作流程所需的时间和资源。TouchPoint Medical 建立了一个无缝流程,旨在确保成功部署产品。





### 推进 安装部署服务

- 现场安装
  - 拆开设备包装, 整合和连接附件
  - 连接电源
  - 设置唤醒电源(如适用)
  - 安装软件
  - 整合计算机、显示器、键盘、鼠标和其他外围设备
  - 执行质量检验和功能审计
  - 分阶段部署
- 现场培训
- 每辆推车定价, 10 量起订



### 维护 预防性维护

- 预防问题发生, 从而减少计划外停机时间。
- TouchPoint Medical 将帮助您设计和实施一个计划, 既能降低总体支持成本, 又能最大限度延长投资寿命。
- 您可以选择每年的预防性维护拜访次数。
- 我们训练有素的技术人员将前往现场进行全面的多点检查, 包括推车、电源和电池(如适用)。



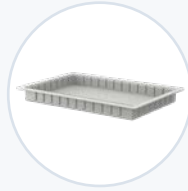
### 保证 延长质保

- 护理推车在临床医生的工作流程中起着至关重要的作用。通过轻松补充用品和 TouchPoint Medical 快速响应防止推车停工。
- 有以下选项可供选择:
  - 仅零部件质保
  - 现场服务(零部件和人工)
- 3 年和 5 年质保期可供选择
- 新推车或现有推车(自购买之日起一年内)
- 如果在购买购物车时购买质保, 可获得额外折扣

## 使用 proCARE® 附件可配置护理推车来存放、收纳和保护您的日常工作用品。

### 抽屉附件

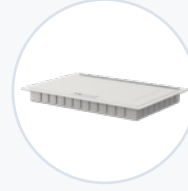
配置您的护理推车抽屉以匹配您的工作流程，最大限度提高工作效率和安全性。



#### 抽屉插盘

平滑、可分隔的聚合物抽屉插盘支持换用和 PAR 级别库存。

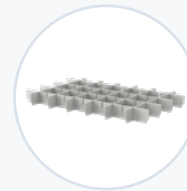
- 76mm (3in)**  
120-002449-01
- 152mm (6in)**  
120-002449-02
- 228mm (9in)**  
120-002449-03



#### 麻醉药抽屉插盘

带手动锁紧盖的抽屉插盘，可满足安全存放 2 级管制药品的需求。

- 76mm (3in)**  
120-002463-01
- 152mm (6in)**  
120-002463-02
- 228mm (9in)**  
120-002463-03



#### 抽屉隔板套件

联锁抽屉隔板，数量 4 块横向隔板，和数量 6 块竖向隔板。

- 76mm (3in)**  
120-002452-01
- 152mm (6in)**  
120-002452-02
- 228mm (9in)**  
120-002452-03



#### 抽屉拉手套件

简单的卡入式抽屉拉手，可按颜色快速辨别科室或应用场景。每个抽屉需配一个拉手。可以指定每个套件的颜色。

- |   |   |  |   |  |
|---|---|--|---|--|
|  深蓝色<br>120-002408-06  |  淡蓝色<br>120-002408-05  |  黄色<br>120-002408-03   |  红色<br>120-002408-02   |  粉色<br>120-002408-07    |
|  紫色<br>120-002408-08 |  橙色<br>120-002408-09 |  绿色<br>120-002408-10 |  白色<br>120-002408-01 |  灰褐色<br>120-002408-04 |

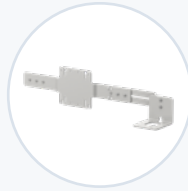


#### 抽屉标签插槽组件 120-002448-00

通过抽屉标签插槽，可以快速、轻松地辨别抽屉内物品。

### VESA 安装附件

通过技术外围设备扩展护理推车的功能，为您的工作流程提供支持。



#### 扫描仪支架, Code 2700, 图示模式, VESA 支架 AP-ASMVESA

适用于有线扫描仪的通用 VESA 安装式扫描仪支架。



#### 杯座, VESA 支架 AP-MEDCUPKIT

VESA 安装式分杯器，带有易安装杯盖，适用于宽口刻度药杯。



#### 电子签名板, VESA 支架 AP-ASMVESA

VESA 安装式后向磁性支架，适用于电子签名设备。



## 侧面安装附件

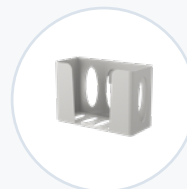
让设备和用品触手可及, 但又不妨碍您优化工作流程。



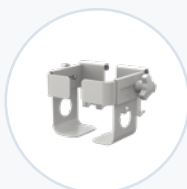
**附件导轨**  
120-002432-00  
附件导轨为安装众多附件提供了一个简单的插入式框架。



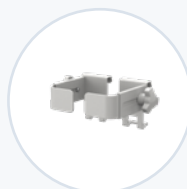
**侧面聚合物置物箱**  
120-002433-00  
多用途置物箱, 便于取放和收纳经常取放的物品。



**手套盒支架**  
120-002434-00  
快速取用一次性防护手套, 整洁、轻松、有序。



**消毒洗手液托架**  
120-002435-00  
在可调式托架上可方便地使用消毒洗手液和消毒湿巾纸分发器。



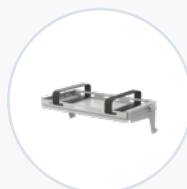
**锐器盒支架**  
120-002436-00  
可调式锐器盒支架, 可容纳各种形状和尺寸的锐器盒。



**垃圾桶**  
120-002437-00  
使用带盖垃圾桶可以方便且隐蔽地处置不需要的物品。



**氧气瓶托架**  
120-002438-00  
安全可靠地放置 C & D/M-9 和 M-15 尺寸的氧气瓶。



**吸痰器搁架**  
120-002439-00  
带有可调式压紧装置的坚固平台, 可容纳各种设备。



**人性化控制手柄**  
120-002431-00  
符合人体工程学的控制手柄可实现最佳的推车操控性。

## 技术附件

选择合适的技术设备完成和完善您的工作流程。



**24 英寸一体机**  
7-001108-00  
24" 医用级无风扇一体机, 具有抑菌保护功能。



**背光键盘**  
AP-AKBACKLIT(键盘)  
AP-AKBACKLITCOV(键盘膜)  
紧凑型键盘, 采用易读蓝色 LED 按键, 带有背光控制开关。



**可水洗键盘**  
AP-AKBCRCWASH  
可水洗键盘, 可使用医用级清洁剂清洗。可经受定期清洁。



**光学鼠标**  
AP-AMOPTICAL  
带滚轮的光学鼠标, 可快速浏览文档和屏幕。



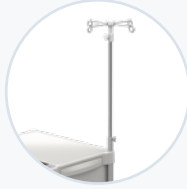
**可水洗鼠标**  
C13-697  
防水鼠标, 易于消毒, 可防止有害病原体传播。



**医用级无线扫描仪**  
110-002314-01  
采用无缝结构的医用级无线扫描仪, 符合 IP65 清洁标准。

## 后端安装附件

将设备放置在合适的位置以简化您的工作流程。



**4 挂钩静脉输液架**  
120-002440-00  
4 挂钩镀铬静脉输液架安装于一角，高度可轻松调节。



**除颤器平台**  
120-002441-00  
可调式除颤器平台安装于一角，可容纳各种设备。



**集线器**  
120-002442-00  
平滑的模塑集线器安全、整洁地收纳过长的电源线和电缆。



**医用级电源插排**  
120-002443-00  
医用级电源插排有 4 个插座，用于在附近安全地提供患者护理。



**桥架储物盒组件**  
120-002444-00  
桥架储物盒组件，适用于各种存储和收纳解决方案。



**心肺复苏板**  
AP-AMSSWASH  
医用级心肺复苏板为胸外按压提供光滑、坚硬、水平的表面。



**12' 盘绕电源线**  
“B”型  
“C”型  
“F”型  
“G”型  
“I”型  
提供适用于多个地理区域的电源线选项。请参阅下文的列表。



**动态显示器/AIO 支架**  
120-002447-00  
带有倾斜/旋转 VESA 支架的动态支臂，帮助将屏幕固定在符合人体工程学的位置。



**固定显示器/AIO 安装柱**  
120-002446-00  
带有倾斜/旋转 VESA 支架的固定柱，提供了坚固的安装解决方案。

“B”型 — 北美。

“C”型 — 所有欧洲国家(英国、爱尔兰、马耳他和塞浦路斯除外)。

“F”型 — 德国、奥地利、荷兰、瑞典、芬兰、挪威、葡萄牙、西班牙和东欧。

“G”型 — 英国、爱尔兰、新加坡、中国香港和阿拉伯半岛。

“I”型 — 澳大利亚、新西兰、中国和阿根廷。

## 桥架储物盒附件

通过存储选项可以轻松、便捷地取放用品，最大限度优化您的工作空间。



**置物箱导轨**  
120-002456-00  
置物箱挂架，支持多种置物箱存储和收纳选项。



**置物箱**  
120-002457-00  
悬挂式平滑聚合物置物箱，带有标签插槽和集成式隔板插槽。



**置物架**  
120-002461-00  
桥架置物架，有助于存放和整理用品，便于快速取放。



**1 排锁柜**  
120-002458-00  
一排五联透明倾斜式带锁置物盒，确保安全存放材料。



**2 排锁柜**  
120-002459-00  
两排五联透明倾斜式带锁置物盒，确保安全存放材料。



**18 插槽标签分发器**  
120-002460-00  
麻醉标签分发器最多可收纳 18 卷麻醉标签。



## 一家立足本土的全球企业

TouchPoint Medical 将全球制造、质量和工程网络推向了医疗行业的最前沿。从质量和性能到美学和人体工程学，我们深知每个细微的改变都会对我们的客户产生巨大影响。我们已为全球数千家医院和医疗机构提供以客户为中心的医疗技术和解决方案。



**全球总部及美洲**  
客户和技术  
支持办事处  
Odessa, FL, 美国  
电话: (1) 800 947 3901

**欧洲总部**  
客户和技术  
支持办事处  
Kruibeke, 比利时  
电话: (32) 3 432 53 00

**中国、台湾地区、日本、  
韩国、中国香港特别行政区**  
客户和技术  
支持办事处  
中国上海  
电话: (86) 21 5046 3232

**英国**  
客户和技术  
支持办事处  
Rugby, 英国  
电话: (44) (0) 844 576 1247

**中东/非洲**  
客户和技术  
支持办事处  
Dubai, 阿联酋  
电话: (971) 55 5963 092

**东南亚、澳大利亚/新西兰**  
客户和技术  
支持办事处  
Victoria, 澳大利亚  
电话: (61) 3 9330 5050

**北欧地区**  
客户和技术  
支持办事处  
Asker, 挪威  
电话: (47) 31 90 97 60  
Jonsered, 瑞典  
电话: (46) (0) 31 747 20 50

touchpointmed.com

BRINGING CARE FORWARD.™