



# CRITICAL CARE CRIB



تم تصميم أسرّة الرعاية الحرجة لدينا لتوفير الرعاية الأكثر تعقيداً للمرضى المطلوبة في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة أو وحدة العناية المركزة للأطفال. يوفر سرير الأطفال المتطور هذا لمقدمي الرعاية إمكانية الوصول الكامل للمريض والتشغيل الكهربائي الكامل ومقياساً مدمجاً دقيقاً.

#### الميزات الأساسية:

- أعمدة السوائل الوريدية (4)
- نظام الفتح الجانبي لتسهيل العناية بالرضيع Portland Access - لكل جانب 2
  - رف مع فتحات مخصصة لأسطوانات الأكسجين
- عجلات صناعية قوية (13 cm) عجلتان مجهزتان بمكابح
  - + عجلتان دوارتان.
  - قضبان مضادة للعض أثناء التسنين
  - نظام حماية من الاصطدام بالجدران
    - طلاء Epoxy برقائق ملونة
      - هیکل فولاذي متین

- رفع كهربائي للرأس حتى 35 درجة.
- رفع كهربائي للركبة حتى 35 درجة.
- · نظام زيادة الارتفاع كهربائياً (هاي لو) يصل إلى 30 cm
  - ميزة Trendelenburg الكهربائية 7 درجات
    - بطاریة احتیاطیة
    - زر إنعاش قلبي رئوي (CPR)
      - میزان WeighSafe
    - مرتبة تقليل الضغط قياس 13 cm
- 2 قضبان جانبية قابلة للخفض+ 2 في نهاية الرأس و القدم قابلة للخفض
  - تجميع في المصنع

#### خيارات متاحة & اكسسوارات

- لوحة سقف من الفينيل
  - غطاء علوي إصافي
  - فولاذ مقاوم للصدأ
- حامل اسطوانة الأوكسجين
- شراشف مخصصة للسرير
- ألوان طلاء Epoxy إضافية



يوصى به للأطفال المرضى الذين يصل وزنهم حتى 68 كجم كحد أقصى

### **PC741-A**

حجم المهد (بدون الواقيات): 76x152 cm حجم المهد (مع الواقيات): 89x165 cm

حجم المرتبة: 71x147 cm الارتفاع الكلى للمهد: 147 cm

الارتفاع من الأرض إلى منصة المرتبة

أقل ارتفاع: cm 81 أعلى ارتفاع: 112 cm

اارتفاع الحواجز الجانبية: 66 cm

وزن المهد: 154 kg

## PC752-A

حجم المهد (بدون الواقيات): 91x152 cm حجم المهد (مع الواقيات): 104x165 cm

حجم المرتبة: 86x147

الارتفاع الكلى للمهد: 147 cm

الارتفاع من الأرض إلى منصة المرتبة

أقل ارتفاع: cm 81

أعلى ارتفاع: 112 cm

ارتفاع الحواجز الجانبية: 66 cm

وزن المهد: 161 kg

# الألوان المتاحة











