

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะ
รถเข็นเปลนอน
ศูนย์การแพทย์ปัญญาอันทวิกุช ชลบุรี

1. ลักษณะทั่วไป รถเข็นเปลนอน ทำด้วยสแตนเลส

2. วัสดุประสงค์ สำหรับผู้ป่วยมารับบริการ

3. คุณสมบัติทั่วไป

- 3.1 ตัวรถ - ขนาดกว้าง 56 ซม. X ยาว 180 ซม. X สูง 75 ซม.
- โครงทำด้วยท่อกลมสแตนเลส ขนาด Ø 1.5 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 1.2 มม. และ 1 นิ้ว
หนาไม่น้อยกว่า 1.0 มม.
- ตัวเปลทำด้วยแผ่นสแตนเลส หนาไม่น้อยกว่า 1 มม. ล้อมรอบด้วยท่อสแตนเลสกลม
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 นิ้ว หนา 1.2 มม. ส่วนด้านศรีษะใช้ท่อสแตนเลสกลม มีเส้นผ่าศูนย์กลาง
5/8 นิ้ว หนา 1.2 มม. สูง 2 นิ้ว รวมที่นอน ปรับ ยกสูง-ต่ำได้ 4 ระดับ โดยมีเขี้ยวล็อก^ก
จำนวน 4 เขี้ยว มีเข็มขัดแบบหัวล็อก จำนวน 2 เส้น ยึดติดกับตัวรถด้านหัว-ท้าย
- 3.2 รากน - รากน 1 คู่ ขนาด 45 x 90 ซม. ทำด้วยท่อกลมสแตนเลส ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 นิ้ว
และเส้นผ่าศูนย์กลาง $\frac{3}{4}$ นิ้ว หนา 1 มม. ชนิดเลื่อนขึ้น-ลงได้
- 3.3 ที่นอน - พร้อมที่นอนฟองน้ำอัด หุ้มด้วยผ้าหนังเทียม หนา 2 นิ้ว
- 3.4 เสาเข็มขัด - เสาเข็มขัดสแตนเลส แบบ 2 ตะขอ พร้อมที่เสียบ 2 มุม และที่เก็บเสาด้านใต้ตัวรถ
- 3.5 ถاد - ถادสีเหลืองสแตนเลส หนา 1 มม. จำนวน 1 ใบ ยึดติดกับด้านล่างของตัวรถ
- 3.6 ที่ใส่แท้งก์อ๊อกซิเจน - แร็กสำหรับใส่ท่ออ๊อกซิเจน ทำด้วยเพลาสแตนเลส ขนาด Ø 5/16" และแป๊บสแตนเลส
ขนาด 1/2" หนาไม่น้อยกว่า 1/8"
- 3.7 ล้อ - ไส้ล้อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ชนิดยางตันสีดำ จำนวน 4 ล้อ (มีเบรก 2 ล้อ)
พร้อมกลอนล็อกล้อ เวลาเดินรถทางตรง

4. เงื่อนไขเฉพาะ

- 4.1 รับประกันสินค้าเป็นระยะเวลา 1 ปี
4.2 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย

นาย ทวี

ลงชื่อ วันที่

๒๘๘ ๘๘