

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะ

รถเข็นเปลนอน

1. ลักษณะทั่วไป รถเข็นเปลนอน ทำด้วยสแตนเลส

2. วัสดุประสงค์ สำหรับผู้ป่วยมารับบริการ

3. คุณสมบัติทั่วไป

3.1 ตัวรถ

- ขนาด กว้าง 56 ซม. X ยาว 180 ซม. X สูง 75 ซม.
- โครงทำด้วยท่อกลมสแตนเลส ขนาด Ø 1.5 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 1.2 นิ้ว และ 1 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 1.0 มม.
- ตัวเปลทำด้วยแผ่นสแตนเลส หนาไม่น้อยกว่า 0.9 มม. ล้อมรอบด้วยเบ็บสแตนเลสกลม ขนาด เส้นผ่าศูนย์กลาง 1 นิ้ว หนา 1 มม. ส่วนด้านศีรษะใช้เป็นสเตเลสกลม มีเส้นผ่าศูนย์กลาง 5/8 นิ้ว หนา 1 มม. สูง 2 นิ้ว ปรับ ยกสูง-ต่ำได้ 4 ระดับ โดยมีเขี้ยวล็อก จำนวน 4 เขี้ยว มีเข็มขัดแบบ หัวล็อก จำนวน 2 เส้น ยึดติดกับตัวรถด้านหัว-ท้าย

3.2 รากนั้น

- รากนั้น 1 คู่ ขนาด 45×90 ซม. ทำด้วยท่อกลมสแตนเลส ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 นิ้ว และ เส้นผ่าศูนย์กลาง $\frac{3}{4}$ นิ้ว หนา 1 มม. ชนิดเลื่อนขึ้น-ลงได้

3.3 ที่นอน

- พร้อมที่นอนพองน้ำอัด หุ้มด้วยผ้าหนังเทียม หนา 2 นิ้ว

3.4 เสาแน็มเกลือ

- เสาแน็มเกลือสแตนเลส แบบ 2 ตะขอ พร้อมที่เสียบ 2 มุก และที่เก็บเสาด้านใต้ตัวรถ

3.5 ถาด

- ถาดสี่เหลี่ยมสแตนเลส จำนวน 1 ใบ ยึดติดกับด้านล่างของตัวรถ

3.6 ที่ใส่แห้งก๊อกซิเจน

- แร็คสำหรับใส่ท่ออ๊อกซิเจน ทำด้วยเพลาสแตนเลส ขนาด Ø $5/16"$ และแบบสแตนเลส ขนาด $1/2"$ หนาไม่น้อยกว่า $1/8"$

3.7 ล้อ

- ไส้ล้อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง 6 นิ้ว ชนิดยางตันสีดำ จำนวน 4 ล้อ (มีเบรก 2 ล้อ) พร้อม กลอนล็อกล้อ เวลาเดินรถทางตรง

4. เงื่อนไขเฉพาะ

4.1 รับประกันสินค้าเป็นระยะเวลา 1 ปี

4.2 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย

1 ทม. ก.

1 ทม. ก.

3 ทม. ก.