

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะ  
รถเข็นเปลนอน

**1.ลักษณะทั่วไป** รถเข็นเปลนอน ทำด้วยสแตนเลส

**2.วัตถุประสงค์** สำหรับผู้ป่วยมารับบริการ

**3.คุณสมบัติทั่วไป**

- 3.1 ตัวรถ** - ขนาด กว้าง 56 ซม. X ยาว 180 ซม. X สูง 75 ซม.  
- โครงทำด้วยท่อกลมสแตนเลส ขนาด  $\varnothing$  1.5 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 1.2 นิ้ว และ 1 นิ้ว หนาไม่น้อยกว่า 1.0 มม.  
- ตัวเปลทำด้วยแผ่นสแตนเลส หนาไม่น้อยกว่า 0.9 มม. ล้อมรอบด้วยแป๊บสแตนเลสกลม ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 นิ้ว หนา 1 มม. ส่วนด้านศีรษะใช้แป๊บสเตเลสกลม มีเส้นผ่าศูนย์กลาง 5/8 นิ้ว หนา 1 มม. สูง 2 นิ้ว ปรับ ยกสูง- ต่ำได้ 4 ระดับ โดยมีเขี้ยวล็อค จำนวน 4 เขี้ยว มีเข็มขัดแบบหัวล็อค จำนวน 2 เส้น ยึดติดกับตัวรถด้านหัว-ท้าย
- 3.2 ราวกัน** - ราวกัน 1 คู่ ขนาด 45 x 90 ซม. ทำด้วยท่อกลมสแตนเลส ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 1 นิ้ว และเส้นผ่าศูนย์กลาง 3/4 นิ้ว หนา 1 มม. ชนิดเลื่อนขึ้น – ลงได้
- 3.3 ที่นอน** - พร้อมที่นอนฟองน้ำอัด หุ้มด้วยผ้าหนังเทียม หนา 2 นิ้ว
- 3.4 เสาหน้าเกลือ** - เสาหน้าเกลือสแตนเลส แบบ 2 ตะขอ พร้อมที่เสียบ 2 มุม และที่เก็บเสาด้านใต้ตัวรถ
- 3.5 脚踏** - 脚踏สี่เหลี่ยมสแตนเลส จำนวน 1ใบ ยึดติดกับด้านล่างของตัวรถ
- 3.6 ที่ใส่แก๊งค์ออกซิเจน** - แร็กสำหรับใส่ท่อออกซิเจน ทำด้วยเพลาสแตนเลส ขนาด  $\varnothing$  5/16” และแบนสแตนเลส ขนาด 1/2” หนาไม่น้อยกว่า 1/8”
- 3.7 ล้อ** - ใส่ล้อ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 6 นิ้ว ชนิดยางตันสีดำ จำนวน 4 ล้อ (มีเบรก 2 ล้อ) พร้อมกลอนล้อคล้อ เวลาเดินทางตรง

**4.เงื่อนไขเฉพาะ**

- 4.1 รับประกันสินค้าเป็นระยะเวลา 1 ปี
- 4.2 เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตในประเทศไทย
- .....