

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของรถนั่งคนพิการแบบมาตรฐานขนาดใหญ่

1. ความต้องการ รถนั่งคนพิการแบบมาตรฐานขนาดใหญ่
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้สำหรับผู้พิการที่เป็นผู้ใหญ่และมีรูปร่างใหญ่
3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป รถนั่งคนพิการแบบมาตรฐานขนาดใหญ่
 - 3.1 ทำจากเหล็กชุบโครเมียม
 - 3.2 ล้อเป็นยางตัน ล้อหน้ามีขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว ล้อหลังไม่น้อยกว่า 24 นิ้ว เป็นลักษณะล้อรถจักรยานหรือล้อแม่คพร้อมวงแหวนช่วยเซ็นและเบรคล้อ 2 ข้าง
 - 3.3 เบาะนั่งเป็นหนังเทียมหรือผ้าใบสีขนาดความกว้างไม่น้อยกว่า 45 ซม. พับเก็บได้
 - 3.4 ที่วางเท้าเป็นอลูมิเนียมหรือพลาสติกพับงอได้
 - 3.5 มีที่ป้องกันเท้าตกไปทางด้านหลัง
 - 3.6 ที่วางแขนไม่สามารถถอดเข้าออกได้
 - 3.7 พนักพิงไม่สามารถพับงอได้
- 4 คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้เป็นรถเข็นนั่งสำหรับผู้พิการที่เป็นผู้ใหญ่และมีรูปร่างใหญ่

5. เงื่อนไขเฉพาะ

- 5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศหรือต่างประเทศ
- 5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในกล่องมิดชิดหรือมัดแน่นเป็นมัดเพื่อความสะดวกในการจัดเก็บและเคลื่อนย้าย
- 5.3 ในวันทำการเปิดซองสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสีมองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดซองตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน
- 5.4 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น
- 5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ
- 5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของรถนั่งคนพิการแบบมาตรฐานขนาดเล็ก

1. ความต้องการ รถนั่งคนพิการแบบมาตรฐานขนาดเล็ก
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้สำหรับผู้พิการที่เป็นเด็กและมีรูปร่างเล็ก
3. คุณลักษณะเฉพาะ รถนั่งคนพิการแบบมาตรฐานขนาดเล็ก
 - 3.1 ทำจากเหล็กชุบโครเมียมหรืออลูมิเนียมอัลลอยด์
 - 3.2 ล้อเป็นยางตัน ล้อหน้ามีขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว ล้อหลังไม่น้อยกว่า 22 นิ้ว เป็นลักษณะล้อรถจักรยานหรือล้อแม็กพร้อมวงแหวนช่วยเงินและเบรคล้อ 2 ข้าง
 - 3.3 เบาะนั่งเป็นหนังเทียมหรือผ้าใบสีขนาดความกว้างไม่น้อยกว่า 45 ซม. พับเก็บได้
 - 3.4 ที่วางเท้าเป็นอลูมิเนียมหรือพลาสติกพับงอได้
 - 3.5 มีที่ป้องกันเท้าตกไปทางด้านหลัง
 - 3.6 ที่วางแขนไม่สามารถถอดเข้าออกได้
 - 3.7 พนักพิงไม่สามารถพับงอได้

4 คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้เป็นรถเข็นนั่งสำหรับผู้พิการที่เป็นเด็กและมีรูปร่างเล็ก

5. เงื่อนไขเฉพาะ

- 5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศหรือต่างประเทศ
- 5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในกล่องมิดชิดหรือมัดแน่นเป็นมัดเพื่อความสะดวกในการจัดเก็บและเคลื่อนย้าย
- 5.3 ในวันทำการเปิดซองสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสีมองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดซองตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน
- 5.4 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น
- 5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ
- 5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของไม้เท้าคนตาบอด

1. ความต้องการ ไม้เท้าคนตาบอด

2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้สำหรับผู้พิการที่ตาบอด

3. คุณลักษณะเฉพาะ ไม้เท้าคนตาบอด

3.1 ค้ำทำจากอลูมิเนียม เคลือบด้วยสีเพื่อให้สังเกตเห็นได้ง่าย

3.2 มีความยาวตลอดไม้เท้าไม่ต่ำกว่า 120 cm.กว่า 20 เซนติเมตร

3.3 สามารถหักเก็บเป็นท่อนๆได้ โดยใช้เชือกElastic เป็นตัวเชื่อมต่อแต่ละท่อน

3.4 บริเวณมือจับหุ้มด้วยพลาสติก เพื่อกระชับมือขณะใช้งาน

3.5 บรรจุอยู่ในซองอย่างดี

4. เงื่อนไขเฉพาะ

ผู้เสนอราคาต้องรับประกันการชำรุดเสียหาย ก่อนการใช้งาน สามารถเปลี่ยนหรือแลกเปลี่ยนได้ โดยไม่คิดค่าใช้จ่าย

5. เงื่อนไขเฉพาะ

5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศหรือต่างประเทศ

5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในกล่องมิดชิดหรือมัดแน่นเป็นมัดเพื่อความสะดวกในการจัดเก็บ และเคลื่อนย้าย

5.3 ในวันทำการเปิดซองสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสีมองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดซองตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน

5.4 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของรถนั่งคนพิการ แบบช่วยเหลือตนเองขนาดใหญ่

1. ความต้องการ รถนั่งคนพิการแบบช่วยเหลือตนเองขนาดใหญ่
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้นั่งสำหรับผู้พิการที่เป็นผู้ใหญ่และมีรูปร่างใหญ่
3. คุณลักษณะเฉพาะ รถนั่งคนพิการแบบช่วยเหลือตนเองขนาดใหญ่
 - 3.1 ทำจากเหล็กชุบโครเมียมหรืออลูมิเนียมอัลลอยด์
 - 3.3 ล้อเป็นยางตัน ล้อหน้ามีขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว ล้อหลังไม่น้อยกว่า 24 นิ้ว เป็นลักษณะล้อรถจักรยานหรือล้อแม่คพร้อมวงแหวนช่วยเข็นและเบรคล้อ 2 ข้าง
 - 3.3 เบาะนั่งเป็นหนังเทียมหรือผ้าใบสีขนาดความกว้างไม่น้อยกว่า 45 ซม. พับเก็บได้
 - 3.4 ที่วางเท้าเป็นอลูมิเนียมหรือพลาสติกพับงอได้
 - 3.5 มีที่ป้องกันเท้าตกไปทางด้านหลัง
 - 3.6 ที่วางแขนไม่น้อยกว่า 24 เซนติเมตร
 - 3.7 พนักพิงไม่สามารถพับงอได้
4. เงื่อนไขเฉพาะ
 - 4.1 เป็นของใหม่ที่ไม่เคยใช้งานมาก่อน
 - 4.2 รับประกันคุณภาพการใช้งาน 1 ปี
 - 4.3 การส่งมอบวัสดุอุปกรณ์ทุกชิ้นต้องอยู่ในสภาพที่สมบูรณ์พร้อมใช้งาน ไม่บิด หรือหักงอ
5. เงื่อนไขเฉพาะ
 - 5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศหรือต่างประเทศ
 - 5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในกล่องมิดชิดหรือมัดแน่นเป็นมัดเพื่อความสะดวกในการจัดเก็บและเคลื่อนย้าย
 - 5.3 ในวันทำการเปิดซองสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสีมองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดซองตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน
 - 5.4 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ ชุดแขนเทียมระดับได้ศอกชนิด 5 นิ้วใช้งานได้

1. ความต้องการ ชุดอุปกรณ์ในการผลิตแขนเทียมระดับได้ศอกชนิด 5 นิ้วใช้งานได้
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการผลิตแขนเทียมระดับได้ศอกชนิด 5 นิ้วใช้งานได้
3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากต่างประเทศ เช่น ยุโรป อเมริกา และเอเชีย ใน 1 ชุด ประกอบด้วย

1. มือเทียมชนิด 5 นิ้ว ใช้งานได้
2. ข้อต่อมือเทียมแบบ 5 นิ้ว
3. สายบังคับมือเทียมระดับได้ศอก
4. ถู่มือเทียม

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้ในการผลิตแขนเทียมระดับได้ศอกแบบมือ 5 นิ้ว ใช้งานได้

5. เงื่อนไขเฉพาะ

5.1 เป็นผลิตภัณฑ์จากต่างประเทศ

5.2 เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

5.3 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในกล่องมิดชิดหรือมัดแน่นเป็นมัดเพื่อความสะดวกในการจัดเก็บและเคลื่อนย้าย

5.4 ในวันทำการเปิดซองสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสีมองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดซองตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน

5.5 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.7 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ ชุดแขนเทียมระดับเหนือศอกชนิด 5 นิ้วใช้งานได้

1. ความต้องการ ชุดอุปกรณ์ในการผลิตแขนเทียมระดับเหนือศอกชนิด 5 นิ้วใช้งานได้
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการผลิตแขนเทียมระดับเหนือศอกชนิด 5 นิ้วใช้งานได้
3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

เป็นผลิตภัณฑ์ที่ผลิตจากต่างประเทศ เช่น ยุโรป อเมริกา และเอเชียใน 1 ชุด ประกอบด้วย

1. มือเทียมชนิด 5 นิ้ว ใช้งานได้
2. ข้อต่อมือเทียมแบบ 5 นิ้ว
3. สายบังคับมือเทียมระดับเหนือศอก
4. ถู่มือเทียม
5. ข้อศอกเทียม

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งใช้

ใช้ในการผลิตแขนเทียมระดับเหนือศอกแบบ 5 นิ้ว ใช้งานได้

5. เงื่อนไขเฉพาะ

5.1 เป็นผลิตภัณฑ์จากต่างประเทศ

5.2 เป็นของใหม่ไม่เคยใช้งานมาก่อน

5.3 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในกล่องมิดชิดหรือมัดแน่นเป็นมัดเพื่อความสะดวกในการจัดเก็บและเคลื่อนย้าย

5.4 ในวันทำการเปิดซองสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสีมองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดซองตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน

5.5 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.7 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ ไม้ค้ำยันชนิดทำจากไม้

1. ความต้องการ ไม้ค้ำยันชนิดทำจากไม้

2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการค้ำยันพุงขาและลำตัว

3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

1. ทำจากไม้เนื้อแข็งอบแห้งมีน้ำหนักเบาแข็งแรง

2. ทาทับบด้วยแล็กเกอร์สังเกตุได้จากความมันวาวของไม้

3. ส่วนประกอบเนื้อไม้เป็นสีเดียวกัน ทำจากไม้ชนิดเดียวกัน

4. ปรับสูงต่ำได้โดยมีรูปรับในตำแหน่งของมือจับ ไม่น้อยกว่า 3 รูและมีรูปรับในส่วนของโครงไม้

ส่วนฐานจำนวนอย่างน้อย 8 รู

5. มือจับทำด้วยไม้กึ่งกลมกลางและเรียวออกทางด้านข้างมีความยาวไม่น้อยกว่า 10 เซนติเมตร

6. ที่รองรักแร้หุ้มด้วยฟองน้ำหุ้มด้วยหนังเทียมคุณภาพที่ดีมีคุณภาพ มีความยาวไม่น้อยกว่า 7 นิ้ว

7. ขนาดความหนาของโครงเนื้อไม้(ไม้ข้าง)ไม่น้อยกว่า ½ นิ้ว และมีความกว้างของโครงเนื้อไม้

(ไม้กลาง)ไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว

8. มีลูกยางคุณภาพดีที่มีความเหนียวยืดหยุ่นดีไม่ฉีกขาดง่ายสวมที่ปลายไม้อย่างแน่นหนา

9. มีหมายเลขบอกขนาดของไม้ติดไว้ที่ไม้กลางทั้งสองข้าง

10. มีหลายขนาดให้เลือก

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้เพื่อค้ำยันพุงขาและลำตัวในการเดิน เพื่อบรรเทาอาการปวด เคล็ด ขัดขอกของขาและลำตัวอันเนื่องจากการได้รับบาดเจ็บและกระดูกขาหัก

5. เงื่อนไขเฉพาะ

5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศ

5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในถุงมิดชิดหรือมัดแน่นเป็นมัดเพื่อความสะดวกในการจัดเก็บและเคลื่อนย้าย

5.3 ในวันทำการเปิดของสอบราคา ผู้ยื่นของสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสีมองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดของตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน

5.4 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ เครื่องช่วยเดินชนิด 4 ขา (Walker)

1. ความต้องการ เครื่องช่วยเดินชนิด 4 ขา (Walker)

2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการค้ำยันพุงขาและลำตัวในการขึ้นและเดิน

3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

1. ทำจากอลูมิเนียม มีขา 4 ขา

2. น้ำหนักเบา แข็งแรง ทนทาน สามารถรับน้ำหนักได้ดี มีขา 4 ขาอยู่ในระนาบเดียวกัน เมื่อวางบนพื้น

3. ปกป้องมือจับทำด้วยพลาสติกหรือยาง ที่แน่นกระชับกับโครงไม่เลื่อนหลุดง่าย

4. มีลูกยางคุณภาพดีที่มีความเหนียวยืดหยุ่น ไม่ฉีกขาดง่ายสวมที่ปลายฐานสัมผัสพื้นดิน

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้เพื่อค้ำยันพุงขาและลำตัวในการเดิน เพื่อบรรเทาอาการปวด เคล็ด ขัดขอกของขาและลำตัวอันเนื่องจากการได้รับบาดเจ็บและกระดูกขาหัก ช่วยลดการเคลื่อนไหวและน้ำหนักของขาที่มากเกินไป

5. เงื่อนไขเฉพาะ

5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศ

5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องมัดแน่นเป็นมัดเพื่อความสะดวกในการจัดเก็บและขนย้าย

5.3 ในวันทำการเปิดของสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสีมองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดของตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน

5.4 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ

ไม้เท้าออลูมิเนียมแบบ 3 ขา

1. ความต้องการ ไม้เท้าออลูมิเนียมแบบ 3 ขา
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการค้ำยันพุงขาและลำตัวในการยืนและเดิน
3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

1. ทำจากท่อออลูมิเนียม น้ำหนักเบา แข็งแรง
2. ปรับสูงต่ำได้โดยเลื่อนสปริงล็อก
3. มีฐาน 3 ขาอยู่ในระนาบเดียวกันขณะที่ฐานสัมผัสพื้น
4. มือจับหุ้มด้วยพลาสติกหรือยางที่แน่นกระชับไม่เลื่อนหลุดง่าย
5. มีลูกยางคุณภาพดีที่มีความเหนียวยืดหยุ่นดีไม่ฉีกขาดง่ายสวมที่ปลายฐานสัมผัสพื้น

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้เพื่อค้ำยันพุงขาและลำตัวในการเดิน เพื่อบรรเทาอาการปวด เคล็ด ขัดขอกของขาและลำตัวอันเนื่องจากการได้รับบาดเจ็บและกระดูกขาหัก ช่วยลดการเคลื่อนไหวและน้ำหนักของขาที่มากเกินไป

5. เงื่อนไขเฉพาะ

- 5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศ
- 5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องมัดแน่นเป็นมัดเพื่อความสะดวกในการจัดเก็บและขนย้าย
- 5.3 ในวันทำการเปิดของสอบราคา ผู้ยื่นของสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสี มองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดของตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน
- 5.4 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น
- 5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ
- 5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

**รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ
อุปกรณ์พยุงข้อเข่า (Knee support) ไม่มีแกนด้านข้าง**

1. ความต้องการ อุปกรณ์พยุงข้อเข่า (Knee support) ไม่มีแกนด้านข้าง
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการพยุงข้อเข่า
3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

ผลิตจากผ้ายืดหรือเส้นใยไนลอน ถักทอด้วยเครื่องถักทออัตโนมัติ ทอขึ้นรูปไว้ตะเข็บ เนื้อนุ่ม และแน่นทนทาน ระบายอากาศได้ดี ทอบางเหนือบริเวณกระดูกสะบ้าหัวเข่า ขนาด S,M, L,XL,XXL วัครอบข้อเข่าตั้งแต่ 27-28 เซนติเมตร

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งใช้

ใช้สวมใส่เพื่อพยุงข้อเข่าและกล้ามเนื้อรอบข้อเข่า เพื่อบรรเทาอาการปวด เคล็ด ขัดขอกของข้อเข่า อันเนื่องจากข้อเข่าเสื่อมหรือโรคข้ออื่นๆ และใช้สวมใส่เพื่อป้องกันอาการบาดเจ็บจากการเล่นกีฬา

5. เงื่อนไขเฉพาะ

- 5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศหรือต่างประเทศ
- 5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในถุงหรือกล่องปิดมิดชิด
- 5.3 มีเอกสารระบุวิธีการใช้และดูแลรักษาติดมากับผลิตภัณฑ์ทุกชิ้น
- 5.4 ในวันทำการเปิดของสอบราคา ผู้ยื่นของสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์มาให้คณะกรรมการเปิดของตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน
- 5.5 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น
- 5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ
- 5.7 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ เฝือกพยุงระดับเอว (Lumbar support)

1. ความต้องการ เฝือกพยุงระดับเอว (Lumbar support)
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการพยุงเองและหลัง
3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

ผลิตจากเส้นใยโพลีเอสเตอร์ทอสลัดเอ็น ระบายอากาศได้ดีไม่บร้อนเวลาสวมใส่ มีสายคาดทับขนาด 3.5 นิ้ว 2 ข้าง เพื่อความกระชับบริเวณหลังและรอบเอว คมด้วยลูมิเนียมเกรดสปริง สามารถตัดเข้ารูปสรีระของหลังได้ง่าย มีหลายขนาดให้เลือก วดครอบสะโพกได้ตั้งแต่ 28-52 นิ้ว

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งใช้

ช่วยพยุงเอวและหลัง เพื่อลดและป้องกันอาการปวด จากกล้ามเนื้อหลังอักเสบ อาการปวดจากการยกของหนัก นั่งขับรถหรือนั่งทำงานนานๆ มีน้ำหนักตัวมากเกินไป กระดูกสันหลังเสื่อม หมอนรองกระดูกสันหลังเคลื่อน และใช้หลังการผ่าตัดกระดูกสันหลัง

5. เงื่อนไขเฉพาะ

- 5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศหรือต่างประเทศ
- 5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในถุงหรือกล่องปิดมิดชิด
- 5.3 ในวันทำการเปิดของสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์มาให้คณะกรรมการเปิดของตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน
- 5.4 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น
- 5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ
- 5.7 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ

เท้าเทียม ชนิด Sach Foot

1. ความต้องการ เท้าเทียมชนิด Sach Foot

2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้เป็นส่วนประกอบในการผลิตขาเทียมระดับต่างๆ

3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

3.1 โครงสร้างภายนอก ทำจากวัสดุที่มีความยืดหยุ่น ทนทาน สวยงาม ผิวเรียบ มีรูปร่างเหมือนเท้า มีนิ้วเท้า 5 นิ้ว และมีผิวสัมผัสเหมือนใกล้เคียงเนื้อ

3.2 โครงสร้างภายในประกอบด้วย keel ทำจากไม้ มีความแข็งแรงทนทาน ช่วยปลายด้านที่ชี้ไปยังปลายเท้ามีลักษณะมน มีสายพานทำจากผ้าใบ วางพาดด้านใต้ของ Keel มาทางส่วนหน้าของเท้า โดยยึดอยู่กับ Keel อย่างแข็งแรง มีแหวนโลหะ ยึดติดกับ Keel เพื่อรับกับน็อต สำหรับยึดเท้าเทียมกับ Adapter

3.3 มีรูตามแนวคิงตรงกลางแนวข้อเท้า เพื่อใส่น็อตสำหรับขันยึดติดกับ Adapter

3.4 เท้ามีน้ำหนักไม่เกิน 600 กรัม (เทียบกับเท้าเบอร์ 25)

3.5 มีความสูงของสันเท้าจากพื้นประมาณ 10 มิลลิเมตร เมื่อวัดโดยวางเท้าในแนวระนาบ ให้ปลายเท้าและ ฝ่าเท้าแนบไปกับพื้น

3.6 เท้ามีขนาดตั้งแต่เบอร์ 22,23,24,25,26,27 มีข้างซ้ายและข้างขวา

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้เป็นส่วนประกอบในการผลิตและซ่อมขาเทียมระดับต่างๆ

5. เงื่อนไขเฉพาะ

5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศหรือต่างประเทศ

5.2 ในวันทำการเปิดของสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์มาให้คณะกรรมการเปิดของตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน

5.3 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.4 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ ชุดขาเทียมระดับได้เข้าแบบแกนใน

1. ความต้องการ ชุดขาเทียมระดับได้เข้าแบบแกนใน
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการผลิตขาเทียมระดับได้เข้าแบบแกนใน
3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

ประกอบด้วยอุปกรณ์ / แยกชิ้นส่วน ดังต่อไปนี้

- แกนหน้าแข็ง พร้อมตัวยึด
- ตัวต่อยึดเข้ากับหน้าแข้งเทียม
- ตัวจับเบ้าได้เข้า
- ข้อเท้าแบบ Sach หรือข้อเท้าแกนเดี่ยว
- เท้าเทียม Single หรือเท้าเทียม Sach มีขนาดตั้งแต่เบอร์ 22,23,24,25,26,27 มีข้างซ้ายและข้าง

ขวา

- โฟมได้เข้า
- ถูกรองสำหรับขาเทียมระดับได้เข้า
- สายเข็มขัดขาเทียมได้เข้า
- เป็นน็อตยึดสายเข็มขัดขาเทียม

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้ในการผลิตขาเทียมระดับได้เข้าแบบแกนใน

5. เงื่อนไขเฉพาะ

- 5.1 เป็นผลิตภัณฑ์จากต่างประเทศ เอเชีย ยุโรป หรืออเมริกา
- 5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในถุงหรือกล่องปิดมิดชิด
- 5.3 ในวันทำการเปิดซองสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสีมองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดซองตรวจสอบคุณสมบัติของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน

5.4 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ ชุดขาเทียมระดับเหนือเข่าแบบแกนใน

1. ความต้องการ ชุดขาเทียมระดับเหนือเข่าแบบแกนใน
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการผลิตขาเทียมระดับเหนือเข่าแบบแกนใน
3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

ประกอบด้วยอุปกรณ์ / แยกชิ้นส่วน ดังต่อไปนี้

- ข้อเข่าเทียมชนิด 4Bar Knee Joint
- แกนหน้าแข้ง พร้อมตัวยึด
- ตัวต่อยึดเข้ากับหน้าแข้งเทียม
- ตัวจับเบ้าระดับเหนือเข่า
- ข้อเท้าแบบ Sach หรือข้อเท้าแกนเดี่ยว
- เท้าเทียม Single หรือเท้าเทียม Sach มีขนาดตั้งแต่เบอร์ 22,23,24,25,26,27 มีข้างซ้ายและข้าง

ขวา

- โฟมหุ้มระดับเหนือเข่า
- ถูกรองสำหรับระดับเหนือขาเทียม
- สายเข็มขัดขาเทียมเหนือเข่า
- แป้นน็อตยึดสายเข็มขัดขาเทียม

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้ในการผลิตขาเทียมระดับเหนือเข่าแบบแกนใน

5. เงื่อนไขเฉพาะ

5.1 เป็นผลิตภัณฑ์จากต่างประเทศ เอเชีย ยุโรป หรืออเมริกา

5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในถุงหรือกล่องปิดมิดชิด

5.3 ในวันทำการเปิดซองสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสี

มองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดซองตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน

5.4 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ ชุดขาเทียมระดับข้อเข่าแบบแกนใน

1. ความต้องการ ชุดขาเทียมระดับข้อเข่าแบบแกนใน
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการผลิตขาเทียมระดับข้อเข่าแบบแกนใน
3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

ประกอบด้วยอุปกรณ์ / แยกชิ้นส่วน ดังต่อไปนี้

- ข้อเข่าเทียมชนิด 4Bar Knee Joint
- แกนหน้าแข็ง พร้อมตัวยึด
- ตัวต่อยึดเข้ากับหน้าแข้งเทียม
- ตัวจับเบ้าระดับเหนือเข่า
- ข้อเท้าแบบ Sach หรือข้อเท้าแกนเดี่ยว
- เท้าเทียม Single หรือเท้าเทียม Sach มีขนาดตั้งแต่เบอร์ 22,23,24,25,26,27 มีข้างซ้ายและข้างขวา
- โฟมหุ้มระดับเหนือเข่า
- ถูรองสำหรับระดับเหนือขาเทียม
- สายเข็มขัดขาเทียมเหนือเข่า
- แป้นน็อตยึดสายเข็มขัดขาเทียม

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้ในการผลิตขาเทียมระดับเหนือเข่าแบบแกนใน

5. เงื่อนไขเฉพาะ

- 5.1 เป็นผลิตภัณฑ์จากต่างประเทศ เอเชีย ยุโรป หรืออเมริกา
- 5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในถุงหรือกล่องปิดมิดชิด
- 5.3 ในวันทำการเปิดของสอบราคา ผู้ยื่นของสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสีมองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดของตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน
- 5.4 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ

Knee Ranger Lith อุปกรณ์พยุงข้อเข่าแบบปรับมุมได้

1. ความต้องการ Knee Ranger Lith อุปกรณ์พยุงข้อเข่าแบบปรับมุมได้
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการพยุงข้อเข่า โดยสามารถตั้งล็อกห้ามการงอและเหยียดเข่า
3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

- 3.1 ผลิตจากอลูมิเนียมแกนยาวไม่น้อยกว่า 18 นิ้ว
- 3.2 สามารถตั้งล็อกองศาในการเคลื่อนไหวของข้อเข่าได้
- 3.3 ตั้งล็อกห้ามการงอเข่า (Limit Flexion) ได้ตั้งแต่ 0-120 องศา และตั้งล็อกการห้ามเหยียดเข่า (Limit Extention) ได้ตั้งแต่ 90-0 องศาโดยการปรับ ครั้งละ 15 องศา

3.4 ปรับแรงรัดให้กระชับและพยุงแกนอลูมิเนียมให้อยู่ในท่าที่ถูกต้องได้อย่างง่ายด้วยเวลโครัส แตรป 2 ชั้น

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้สวมใส่เพื่อพยุงข้อเข่าและเพื่อลดแรงที่มากระทำต่อหัวเข่า ทำให้กระดูกข้อเข่ารับน้ำหนักน้อยลง ช่วยให้เกิดความมั่นคงกับข้อเข่าที่ได้รับบาดเจ็บ หรือข้อเข่าที่ไม่แข็งแรง พยุงข้อเข่าจากการอ่อนแรงของเอ็นกล้ามเนื้อบริเวณรอบข้อเข่า เหมาะสำหรับใส่หลังการผ่าตัดข้อเข่า หลังการถอดเฟือง ในช่วงการฟื้นฟูสภาพข้อเข่าหลังการผ่าตัด

5. เงื่อนไขเฉพาะ

- 5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศหรือต่างประเทศ
- 5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในถุงหรือกล่องปิดมิดชิด
- 5.3 มีเอกสารระบุวิธีการใช้และดูแลรักษาติดมากับผลิตภัณฑ์
- 5.4 ในวันทำการเปิดซองสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะได้นำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสี มองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดซองตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน
- 5.5 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น
- 5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ
- 5.7 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ

PHILADELPHIA COLLAR

1. ความต้องการ PHILADELPHIA COLLAR

2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการพยุงคอ

3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

3.1 วัสดุ ทำจาก Semi rigid polyeteriene foam

3.2 สีเนื้อ

3.3 ขนาด S,M,L

3.4 น้ำหนักเบา ระบายอากาศได้ดี สวมง่าย ปรับแรงกระชับตามต้องการด้วยเวลโครัสแทรกเป็นแบบเจาะคอและไม่เจาะคอ

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้ตามคอในผู้ที่มีอาการปวดคอ กระดูกสันหลังส่วนคอเสื่อม ร้าว ยุบ หมอนรองกระดูกทับเส้นประสาท หลังผ่าตัดกระดูกสันหลังส่วนคอ หรือใช้ตามแพทย์สั่ง

5. เงื่อนไขเฉพาะ

5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศหรือต่างประเทศ

5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในถุงหรือกล่องปิดมิดชิด

5.3 มีเอกสารระบุวิธีการใช้และดูแลรักษาติดมากับผลิตภัณฑ์

5.4 ในวันทำการเปิดซองสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสี มองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดซองตรวจสอบคุณสมบัติของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน

5.5 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.7 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ

SOMI BRACE

1. ความต้องการ SOMI BRACE

2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการพยุงคอ

3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

3.1 วัสดุ ทำจากคูราอลูมิเนียม

3.2 สามารถรับน้ำหนักและป้องกันการเคลื่อนไหวได้เต็มประสิทธิภาพ ปรับความสูงของคาง ปรับความสูงและความเอียงของท้ายทอยได้

3.3 ขนาด S,M,L,XL

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้ตามคอในผู้ที่มีอาการปวดคอ กระดูกสันหลังส่วนคอเสื่อม ร้าว หมอนรองกระดูกทับเส้นประสาท หลังผ่าตัดกระดูกสันหลังส่วนคอ หรือใช้ตามแพทย์สั่ง

5. เงื่อนไขเฉพาะ

5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศ

5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในถุงหรือกล่องปิดมิดชิด

5.3 มีเอกสารระบุวิธีการใช้และดูแลรักษาติดมากับผลิตภัณฑ์

5.4 ในวันทำการเปิดของสอบถามราคา ผู้ยื่นของสอบถามจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสี มองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดของตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน

5.5 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.7 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ

TYLOR BRACE

1. ความต้องการ TAYLOR BRACE

2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้ในการพยุงกระดูกสันหลัง

3. คุณลักษณะเฉพาะทั่วไป

3.1 วัสดุ ทำจากคูราลูมีเนียม

3.2 สามารถตัดเข้ารูปโค้งของแนวกระดูกสันหลังของผู้ป่วยแต่ละรายได้

3.3 ไม่จำกัดการเคลื่อนไหวของทรวงอก

3.4 ขนาดความสูง 16,17,18,19,20,21,22,23,24 นิ้ว

4. คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้ในการพยุงกระดูกสันหลัง Osteoporotic bone collapse in the thoracic and lumbar spine ช่วย
ให้หลังตรง ลด Osteoporotic kyphosis และใช้กับผู้ที่กระดูกสันหลังยุบ ร้าว

5. เงื่อนไขเฉพาะ

5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศ

5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในถุงหรือกล่องปิดมิดชิด

5.3 มีเอกสารระบุวิธีการใช้และดูแลรักษาติดมากับผลิตภัณฑ์

5.4 ในวันทำการเปิดของสบราคา ผู้ยื่นของสบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสี
มองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดของตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้
มาตรฐาน

5.5 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้อง
เปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อ
นำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ

5.7 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไป
จากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่ง
อุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น

รายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของ Arm sling แบบเข็มขัดลือคเอา 2 ลือค

1. ความต้องการ Arm sling แบบเข็มขัดลือคเอา 2 ลือค
2. วัตถุประสงค์ของการใช้งาน ใช้สำหรับพยุงแขนในผู้ป่วยอ่อนแรง หรือมีปัญหากระดูกกล้ามเนื้อ
3. คุณลักษณะเฉพาะ Arm sling แบบเข็มขัดลือคเอา 2 ลือค
 - 3.1 ผลิตจากผ้าโปร่งชนิดนิ่มและเหนียวทนทาน
 - 3.2 ระบายอากาศได้ดี
 - 3.3 ซักได้
 - 3.4 มีขนาด S,M,L,XL

4 คุณสมบัติ/ข้อบ่งชี้

ใช้สำหรับพยุงแขนในผู้ป่วยที่แขนอ่อนแรง หรือมีปัญหากระดูกกล้ามเนื้อ

5. เงื่อนไขเฉพาะ

- 5.1 เป็นผลิตภัณฑ์ในประเทศ
- 5.2 สินค้าทุกชิ้นต้องบรรจุในกล่องมิดชิดหรือมัดแน่นเป็นมัดเพื่อความสะดวกในการจัดเก็บและเคลื่อนย้าย
- 5.3 ในวันทำการเปิดซองสอบราคา ผู้ยื่นซองสอบราคาจะต้องนำอุปกรณ์หรือภาพถ่ายที่เป็นภาพสีมองเห็นภาพชัดเจนมาให้คณะกรรมการเปิดซองตรวจสอบคุณลักษณะของอุปกรณ์เพื่อเลือกอุปกรณ์ที่ได้มาตรฐาน
- 5.4 หากอุปกรณ์ไม่ได้มาตรฐาน ชำรุดก่อนการใช้งานทางบริษัทหรือผู้แทนจำหน่ายจะต้องเปลี่ยนหรือแก้ไขสินค้าให้ใหม่โดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น
- 5.5 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาทางคณะกรรมการอาจจะหรือขอเก็บไว้เป็นตัวอย่าง 1 ชิ้นเพื่อนำไปเปรียบเทียบกับอุปกรณ์ที่ทำการส่งมอบ
- 5.6 อุปกรณ์ที่ได้รับการพิจารณาหากบริษัทจัดส่งให้กับทางโรงพยาบาลมีคุณสมบัติที่แตกต่างไปจากตัวอย่างที่คณะกรรมการเก็บไว้เปรียบเทียบ ทางบริษัทจะต้องรับผิดชอบในการนำกลับคืนและจัดส่งอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติเหมือนกับตัวอย่างมาทดแทนโดยเร็วโดยไม่คิดมูลค่าใดๆทั้งสิ้น