

ข้อถือสิทธิ

1. เก้าอี้พับที่ประกอบรวมด้วยท่อขาหน้า, ท่อขาหลัง, พนักพิง และที่นั่ง ที่ซึ่งท่อขาหน้า และท่อขาหลังเชื่อมโยงกันด้วยชิ้นส่วนเชื่อมต่อ และพนักพิงถูกจัดเรียงที่ท่อขาหน้า ที่ซึ่ง ตัวรองรับ อย่างน้อยหนึ่งตัวถูกจัดเรียงที่ท่อขาหน้าและท่อขาหลังอย่างน้อยหนึ่งตัวนั้นจะไม่เกินกว่า 50 เปอร์เซ็นต์ของเส้นรอบ วงของส่วนล่างที่โถงของตัวรองรับอย่างน้อยหนึ่งตัวนั้นจะไม่เกินกว่า 50 เปอร์เซ็นต์ของเส้นรอบ วงของท่อขาหน้าและท่อขาหลังอย่างน้อยหนึ่งตัว

5 2. เก้าอี้พับของข้อถือสิทธิข้อ 1 ที่ซึ่ง

ตัวรองรับอย่างน้อยหนึ่งตัวมีโครงจำนวนหนึ่งที่มีรายละเอียดแบบเดียวกัน

10 โครงจำนวนหนึ่งประกอบรวมด้วยโครงที่หนึ่ง, โครงที่สอง, โครงที่สาม, โครงที่สี่, โครง ที่ห้า, โครงที่หก, โครงที่เจ็ด, โครงที่แปด, โครงที่เก้าและโครงที่สิบ

โครงที่หนึ่ง, โครงที่สอง, โครงที่สาม, โครงที่สี่, โครงที่ห้าและโครงที่หกถูกตั้งอยู่ที่ ด้านหน้าของตัวรองรับอย่างน้อยหนึ่งตัว

15 จุดศูนย์กลางของวงกลมของโครงที่หนึ่ง, โครงที่สอง, โครงที่สาม, โครงที่สี่, โครงที่ห้า และโครงที่หกอยู่บนแกนที่หนึ่ง

โครงที่เจ็ด, โครงที่แปด, โครงที่เก้าและโครงที่สิบถูกตั้งอยู่ที่ด้านหลังของตัวรองรับอย่าง น้อยหนึ่งตัวและจุดศูนย์กลางของวงกลมของโครงที่เจ็ด, โครงที่แปด, โครงที่เก้าและโครงที่สิบ อยู่ บนแกนที่สอง

20 3. เก้าอี้พับของข้อถือสิทธิข้อ 2 ที่ซึ่งแกนที่หนึ่งและแกนที่สองจะทำมุมรวม Q ที่มี ช่วงอยู่ ที่ 120 องศา ถึง 180 องศา

4. เก้าอี้พับของข้อถือสิทธิข้อ 2 ที่ซึ่งเส้นผ่านศูนย์กลาง D ของแต่ละโครงจำนวนหนึ่งของ ตัวรองรับอย่างน้อยหนึ่งตัวอยู่ในช่วงจาก 3 มิลลิเมตร ถึง 5 มิลลิเมตร

25 5. เก้าอี้พับของข้อถือสิทธิข้อ 3 ที่ซึ่งเส้นผ่านศูนย์กลาง D ของแต่ละโครงจำนวนหนึ่งของ ตัวรองรับอย่างน้อยหนึ่งตัวอยู่ในช่วงจาก 3 มิลลิเมตร ถึง 5 มิลลิเมตร

6. เก้าอี้พับของข้อถือสิทธิข้อ 2 ที่ซึ่งความลึก H ของแต่ละโครงจำนวนหนึ่งของตัวรองรับ อย่างน้อยหนึ่งตัวอยู่ในช่วงจาก 1 มิลลิเมตร ถึง 2 มิลลิเมตร

30 7. เก้าอี้พับของข้อถือสิทธิข้อ 3 ที่ซึ่งความลึก H ของแต่ละโครงจำนวนหนึ่งของตัวรองรับ อย่างน้อยหนึ่งตัวอยู่ในช่วงจาก 1 มิลลิเมตร ถึง 2 มิลลิเมตร

8. เก้าอี้พับของข้อถือสิทธิข้อ 3 ที่ซึ่งโครงหกโครงที่ประกอบด้วยโครงที่หนึ่ง, โครงที่สอง , โครงที่สาม, โครงที่สี่, โครงที่ห้าและโครงที่หกของตัวรองรับอย่างน้อยหนึ่งตัวจะถูกกระจายใน ระยะห่างที่เท่ากันหรือไม่เท่ากันบนแกนที่หนึ่ง และระยะห่าง “a” ระหว่างโครงหกอยู่ติดกันสอง โครงได ๆ ของโครงหกอยู่ในช่วงจาก 5 มิลลิเมตร ถึง 14 มิลลิเมตร

หน้า 2 ของจำนวน 2 หน้า

9. เก้าอี้พับของข้อถือสิทธิข้อ 3 ที่ซึ่งไฟฟาร์มที่ประกอบด้วยไฟฟาร์มที่เจ็ด, ไฟฟาร์มที่แปรปัต, ไฟฟาร์มที่เก่าและไฟฟาร์มที่ลีบของตัวรองรับอย่างน้อยหนึ่งตัวจะถูกกระจายในระบบห่างที่เท่ากันหรือไม่เท่ากันบนแกนที่สอง ระยะห่างระหว่างไฟฟาร์มที่อยู่ติดกันสองไฟฟาร์มใด ๆ ของไฟฟาร์มคือ b และ b คือ 13 มิลลิเมตร ถึง 25 มิลลิเมตร

5 10. เก้าอี้พับของข้อถือสิทธิข้อ 1 ที่ซึ่งระบบบายถูกจัดไว้ที่จุดเชื่อมต่อของด้านหน้าและด้านหลังของตัวรองรับอย่างน้อยหนึ่งตัว และระบบบายถูกกำหนดโครงแบบให้ปล่อยของเหลวที่ถังอยู่ตัวรองรับอย่างน้อยหนึ่งตัว

11. เก้าอี้พับของข้อถือสิทธิข้อ 1 ที่ซึ่งมุ่นรวมระหว่างท่อขาหน้ากับพื้นอยู่ในช่วงจาก 58.5 องศา ถึง 61.5 องศา และมุ่นรวมระหว่างท่อขาหน้ากับท่อขาหลังอยู่ในช่วงจาก 41.5 องศา ถึง 44.5

10 องศา

12. เก้าอี้พับของข้อถือสิทธิข้อ 10 ที่ซึ่งมุ่นรวมระหว่างท่อขาหน้ากับพื้นอยู่ในช่วงจาก 58.5 องศา ถึง 61.5 องศา และมุ่นรวมระหว่างท่อขาหน้ากับท่อขาหลังอยู่ในช่วงจาก 41.5 องศา ถึง 44.5 องศา

15 13. เก้าอี้พับของข้อถือสิทธิข้อ 1 ที่ซึ่งตัวรองรับอย่างน้อยหนึ่งตัวมีร่องเบี่ยงที่สามารถเปี่ยงของเหลวที่มีอยู่ในตัวรองรับอย่างน้อยหนึ่งตัวได้