

เครื่องผลิตออกซิเจนขนาด 5 ลิตร Yuwell 7F-5W

คุณสมบัติ

ตัวเครื่องสามารถผลิตความเข้มข้นออกซิเจนได้ 90%++ และแรงดันสูงสุด 45-4.5 kPa

ช่วงอัตราการไหล 0.5-5 ลิตรต่อนาที

สามารถต่อชุดพ่นยาได้ โดยให้อัตราการพ่นยาสูงสุด ไม่ต่ำกว่า 0.20 มล./นาที

เครื่องผลิตออกซิเจนมีกลไกการลดความดันที่ 250 KPa +/- 25 KPa

สามารถใช้ได้ถึงระดับสูง 1828 เมตรเหนือระดับน้ำทะเลโดยไม่ทำให้ระดับความเข้มข้นลดลง

ใช้ไฟฟ้า (ไฟบ้าน) 220V 50Hz กำลังไฟเข้าไม่เกิน 350 VA

มี Exceed press safety valve ช่วยให้ปลอดภัย

มีระบบส่งสัญญาณเตือนในกรณีไม่มีไฟเข้า และความดันต่ำหรือความดันสูง

คอมเพรสเซอร์มีระบบป้องกันความร้อน เพื่อความปลอดภัยของคอมเพรสเซอร์ และตัวเครื่องผลิต

ออกซิเจน

ความดังขณะทำงาน 55 เดซิเบล

รายละเอียด

ขนาดเครื่อง 44.5 x 37.2 x 68 เซนติเมตร

น้ำหนัก 27 กิโลกรัม

มีหน้าจอแสดงเวลาการทำงานของตัวเครื่อง

อุปกรณ์ในกล่อง

เครื่องผลิตออกซิเจนรุ่น 7F-5W	1	เครื่อง
ชุดกระบอกน้ำทำความชื้น	1	ชุด
สายให้ออกซิเจนทางจมูก	1	เส้น
ไส้กรองเครื่องผลิตออกซิเจน	1	ชิ้น
ชุดหน้ากากให้ออกซิเจน	1	ชุด
อุปกรณ์พ่นละอองยา	1	ชุด
คู่มือการใช้งาน	1	ชุด

คำแนะนำ

ควรมีท่อออกซิเจนสำรอง ไว้ใช้ในยามฉุกเฉิน

ควรดูแลความสะอาดบริเวณที่เครื่องติดตั้งอยู่เป็นพิเศษ โดยเฉพาะบ้านที่มีสัตว์เลี้ยง หรือฝุ่นเยอะ

ตัวเครื่องใช้งานต่อเนื่องสูงสุด 24 ชม. และควรพัก 15-30 นาที แล้วเปิดใช้งานต่อได้

อ่านคำเตือนในฉลากและเอกสารกำกับเครื่องมือแพทย์ก่อนใช้

วิธีการดูแลรักษา

หมั่นทำความสะอาดไส้กรอง ทุก 1 เดือน หรือเปลี่ยนทุกๆ 6 เดือน

ควรเปลี่ยนน้ำในกระบอกให้ความชื้นทุกวัน

ควรใส่น้ำสะอาดที่ผ่านการต้ม หรือน้ำกลั่นทางการแพทย์ ในกระบอกให้ความชื้น

หมั่นดูแลความสะอาดปลายท่อที่ต่อเข้ากับกระปุกให้ความชื้น

ควรทำความสะอาดด้านนอกตัวเครื่อง โดยใช้ผ้าเช็ดทำความสะอาดอย่างน้อยเดือนละ 1 ครั้ง

ควรตั้งเครื่องไว้ในบริเวณที่โล่ง, ที่ให้ลมผ่านสะดวก และควรวางห่างจากกำแพง อย่างน้อย 1 ฟุต

การเปิดปิดเครื่องแต่ละครั้ง ควรเว้นระยะเวลาให้เครื่องเซทออฟอย่างน้อย 5 นาที

หลีกเลี่ยงการวางหรือติดตั้งเครื่องในบริเวณที่มีฝุ่น หรือมลพิษเยอะ

YUWELL 7F-5W



062-424-9614
Line : @siammedical

ใบอนุญาตโฆษณาเลขที่ : ชม.2235/2563

บริษัท สยามเมดิคอล อิมพอร์ต จำกัด

- ผู้ที่ใช้เครื่องได้ต้องได้รับคำแนะนำจากแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ
- ออกซิเจนที่ได้จากเครื่องจะทำให้ออกซิเจนเข้มข้นขึ้น แต่ไม่ได้เป็นอุปกรณ์ในการช่วยชีวิต กรณีผู้ที่ต้องการบำบัดโดยการให้ออกซิเจนอาจมีอันตรายได้ ดังนั้นควรรักษาแพทย์ผู้เชี่ยวชาญก่อนใช้งาน
- เนื่องจากออกซิเจนเป็นตัวเร่งปฏิกิริยาเผาไหม้ ดังนั้นควรเก็บให้ห่างจากความร้อนหรือเปลวไฟ ปรอท ไฟ ไม่เหมาะสำหรับนำไปใช้ผสมก๊าซในเครื่องออกไซด์เพื่อใช้ในการผสมยาสูบ
- ห้ามสูบบุหรี่หรือผู้สูบบุหรี่อยู่ในบริเวณใกล้กับตัวเครื่องขณะที่มีการเปิดใช้งาน