

Bomba y almohadilla de flujo de aire: Pautas de formación y seguridad

¿Cómo funciona la almohadilla de flujo de aire?

Su almohadilla de flujo de aire puede ayudar a prevenir las úlceras por presión al crear movimientos de masaje que aumentan el flujo sanguíneo al minimizar la acumulación de humedad.

La presión alterna en las células dentro de la almohadilla de flujo de aire aumenta el flujo sanguíneo a la piel. Las células dentro de la almohadilla se inflan y se desinflan debajo del cuerpo en un ciclo de tiempo establecido o ajustable. Esto permite que la sangre fluya a la piel, lo que ayuda a que esta sane y evita que se formen llagas.

La baja pérdida de aire con la presión alterna puede ayudar a evitar que usted sude y sienta calor. La baja pérdida de aire circula aire a temperatura ambiente a través de pequeños orificios en la almohadilla de flujo de aire. Esto reduce la acumulación de calor y humedad en la piel.

Para su seguridad

Seguir estas pautas de seguridad le ayudará a reducir posibles riesgos:

- No coloque líquidos sobre el motor de la bomba ni cerca de él. Se podría producir una descarga eléctrica si entran líquidos en el motor.
- Evite usar alfileres o instrumentos afilados cerca de la almohadilla de flujo de aire para evitar perforaciones accidentales.
- Para reducir el riesgo de caídas, asegúrese de que los tubos o cables eléctricos no obstruyan los pasillos.

Consulte el sitio web del fabricante para obtener más información sobre su equipo.



Instalación de la almohadilla de flujo de aire

Retire las sábanas de la cama, después:

- Localice la parte superior e inferior, la cabeza y el pie de la almohadilla, y colóquela en la cama como corresponde.
- Cuelgue la bomba sobre el estribo de la cama o colóquela en el suelo al pie de la cama.
- Conecte los tubos a los puertos y a las salidas de la bomba.
- Enchufe el motor de la bomba a una toma de corriente conectada a tierra y encienda la máquina.
- Asegúrese de que esté funcionando. Las cámaras del colchón deben llenarse y vaciarse alternativamente. Si utiliza un colchón de etapa 4, presione el botón de inflado máximo una vez que la unidad esté encendida y se haya introducido la altura y el peso. Esto asegurará que todas las cámaras se inflen a la presión máxima.
- Coloque una sábana plana sobre la almohadilla y métala debajo sin apretar. Evite usar sábanas o almohadillas adicionales en la parte superior de la almohadilla de vinilo.