

LIBERANDO PRESIÓN EN LA ZONA ISQUIÁTICA/COXIS

Hondonada pélvica - Dos compartimentos para liberar de presión el área isquiática y del coxis & posibilidades de posicionamiento extra

Soporte de Trocánter: densidad más firme para proporcionar estabilidad lateral y redistribuir presión para ayudar a crear un hueco isquial.



Compartimentos delanteros que proporcionan posicionamiento y estabilidad a las piernas. Ajustable fácilmente para cada necesidad.

Cremallera en el medio para un fácil ajuste cuando el usuario está sentado, y para aumentar la inmersión del cojín. (Boxing Effect)



Redistribución de presión mejorada debido a la combinación de inmersión y descarga de pesos

Nueve compartimentos ajustables para una estabilidad máxima

Posicionamiento extra de las piernas

A veces es necesario descargar el área vulnerable alrededor de la zona isquiática. El Vector O2 hace precisamente eso. Su diseño único de compartimentos proporciona comodidad, protección óptima de la piel, excelente guía de piernas y estabilidad pélvica adicional. 100% lavable a máquina y transpirable, para una higiene óptima, una temperatura perfecta y regulación de la humedad. El Vector O2 ofrece soporte donde sea necesario, resultando en una funcionalidad mejorada de la parte superior del cuerpo y ampliando el alcance del mismo.

RENDIMIENTO DEL PRODUCTO

Protección de la piel/ Antidecubitus	▲▲▲▲▲
Redistribución de la presión	▲▲▲▲▲
Reducción del cizallamiento	▲▲▲▲△
Control del micro-clima	▲▲▲▲▲
Amortiguación de impactos y vibraciones	▲▲▲▲▲

Posicionamiento

Estabilidad lateral	▲▲▲▲▲
Estabilidad frontal	▲▲▲▲▲
Prevención del deslizamiento	▲▲▲▲▲
Permite ajustes manuales	▲▲▲▲▲
Permite transferencias fáciles	▲▲▲▲△

Mantenimiento y Seguridad

Durabilidad	▲▲▲▲▲
Confiablez	▲▲▲▲▲
Funcionalidad cuando se usa mal	▲▲▲▲△
Bajo nivel de mantenimiento	▲▲▲▲▲
Alto nivel de higiene	▲▲▲▲▲

Funcionalidad y Aplicación

Comodidad	▲▲▲▲▲
Cojín super ligero	▲▲▲▲▲
Rango de tallas disponible	▲▲▲▲▲
Peso máximo de usuario	▲▲▲▲▲
Asiento bajo a la altura del suelo	▲▲▲▲▲
Ajustes automáticos	▲▲▲▲△

USADO CON

Lesiones medulares, enfermedades neuromusculares, síndrome de hiper movilidad, síndrome de Ehlers Danlos (EDS)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Altura	6 y 10 cm
Peso medio	500-850 gramos
Peso máx. usuario	250 kg
Lavable a máquina	60°C max.

TAMAÑOS DE COJÍN

■ Estándar (Tamaños >53 cm sólo con cojín de 10 cm de altura)

■ Bajo pedido

