

MATERIAS PRIMAS UTILIZADAS

CINTAS:

Las cintas de estos arneses NO AR, son fabricadas con fibras de poliéster de alta tenacidad que proporcionan una resistencia mayor que las convencionales. Este material textil es resistente a llama de superficie (Clase F2/1,5 mm) y a llama de extremidad (Clase K2/1,5 mm).

ESPUMAS:

Las cintas de las piernas y cintura son protegidas por espuma de densidad progresiva (polietileno de células reticuladas), que garantizan mayor sostén, confort, respirabilidad y evita principalmente la acumulación de humedad.

HILOS:

Los hilos de costura utilizados son 100 % Nylon ofreciendo una buena elasticidad, resistencia a la fricción y otras agresiones. Sus colores contrastantes, tienen como objetivo una mejor visualización para su inspección periódica.

HEBILLAS:

Confeccionadas en acero inoxidable estampado, sin enmiendas o soldaduras permitiendo mayor resistencia a ambientes salinos y humedad.



Vento Kids - vista frontal



Vento Kids - vista trasera

COMO VESTIR EL ARNÉS VENTO KIDS



1. Para facilitar su colocación, verifique que todas sus cintas regulables estén en su límite de apertura máxima. Posicione de la mejor forma para introducir las piernas.



2. Después de colocada, llévela hasta el cuadril y ajuste la cinta regulable posterior, tirando de su extremidad.



3. Proceda regulando levemente las cintas de las piernas, una por vez, de forma que el arnés quede al mismo tiempo firme y confortable.



4. Proceda regulando levemente la otra cinta de la pierna, de forma que el arnés quede al mismo tiempo firme y confortable.



5. Para usar el anclaje frontal, conectar el mosquetón del extensor en el alza ventral de la cintura.



6. Para el anclaje posterior, conecte el mosquetón del extensor, con las cintas laterales. Si lo desea usted, puede guardar ambas cintas insertándolas en el pasador elástico, al realizar la práctica con el anclaje frontal.



7. Para poder practicar el Bungee doble usando dos elásticos, utilice los anillos laterales del arnés dejándolos posicionados alineados con los huesos ilíacos.

contacto:

@no.ar.danca.aerea

(11) 99448-1709

no.ar.danca.aerea@gmail.com

www.noardancaaerea.com

MANUAL arnés

VENTO KIDS

CADVENK1 – 4 a 8 años – cuadril 58 a 78 cm - naranja

CADVENK2 – 8 a 12 años – cuadril 68 a 88 cm - azul

El arnés VENTO Kids, ha sido diseñado especialmente para el uso de niños para la modalidad de Bungee con diversión y equilibrio.

Atiende a los más exigentes y precisos movimientos, sin perder algo esencial: el confort. Permite 3 tipos de anclaje: frontal, lateral y posterior.

El anclaje lateral doble, se obtiene retirando las cintas laterales de 40 cm que acompañan al producto.

Este producto posee un nuevo sistema limitador de seguridad, y creado en exclusividad por NO AR, para facilitar el regulaje del cuadril.

ESTE PRODUCTO NO ES APTO PARA SER UTILIZADO EN ESCALADA

NO AR

INFORMACIONES GENERALES

Este Manual Técnico provee instrucciones esenciales para el uso y mantenimiento adecuado para el arnés modelo **VENTO KIDS**. Es importante resaltar que un entrenamiento específico previo es indispensable para el uso de este producto.

Temperatura:

este producto debe ser utilizado en una temperatura entre -40 C° y +80 C°.

Cortes y abrasión:

Evite la fricción en superficies abrasivas y bordes cortantes durante su uso.

Productos químicos :

Todos los productos químicos, materiales corrosivos y solventes pueden ser peligrosos, pues pueden sufrir una reacción con la materia prima del producto.

En caso de dudas, entre en contacto con nuestro departamento técnico.

Exposición a rayos UV :

A pesar de la alta resistencia del poliéster a la acción de los rayos UV, se recomienda no dejar este producto expuesto por mucho tiempo.

NO AR

EVALUACIÓN DE LA INTEGRIDAD DEL ARNÉS:

Inspección:

Para una mayor seguridad y control de su arnés, recomendamos que sea elaborada una ficha de inspección para cada producto. Esta inspección debe comprender :

- Costuras : atención a los hilos sueltos o con desgaste.
- Cintas : atención a los posibles cortes, desgastes por abrasión, daños ocasionados por el uso, por calor, productos químicos, etc.
- Color : verifique la posible pérdida del color de las cintas, pudiendo ser motivo determinante para el descarte del producto.
- Piezas metálicas : pese a ser fabricadas en acero inoxidable, atención a los posibles puntos de oxidación desgastes o rajaduras.

ALMACENAGE Y TRANSPORTE:

Durante su transporte y almacenaje , observe las siguientes condiciones:

- Guarde estos arneses en su embalaje original o en bolsas que no sean del tipo estanque.
- Limpio.
- Seco.
- En lugar aireado.
- Bajo temperatura ambiente,
- Protegido del sol o en fuentes directas de luz.
- Protegido de sustancias corrosivas o agresivas.
- Lejos del suelo, principalmente cemento.

Recomendamos que las inspecciones sean realizadas PERIODICAMENTE

LIMPIEZA Y HIGIENIZACIÓN:

Inspección:

Para conservar su producto y mantener su vida útil, recomendamos que lave **siempre** su equipo y principalmente si fue utilizado cerca de ambientes agresivos..

La transpiración excesiva del cuerpo también puede comprometer de forma gradual las partes metálicas.

Este es un motivo para que el mismo sea lavado periódicamente.

Limpieza:

Los productos textiles deben ser lavados y enjuagados a mano solamente con agua limpia y abundante (con temperatura máxima de 30 C°) y con un cepillo suave, si fuera necesario.

Secado:

En la fase final del secado se puede utilizar un paño blanco limpio (sin cualquier interferencia química) para la retirada del exceso de agua y posteriormente déjelo secar lentamente en la sombra, en un lugar bien ventilado.

MANTENIMIENTO, MODIFICACIÓN O ALTERACIÓN:

Toda y cualquier modificación, alteración o reparo sin consentimiento del fabricante son totalmente prohibidas, implicando la cancelación de la garantía y la exención de la responsabilidad de la empresa sobre el producto.

VIDA ÚTIL:

El tiempo de vida útil sin uso, es de 7 años a partir de la fecha de fabricación para productos textiles y componentes metálicos. La vida útil de un producto es el término que expresa el periodo en el cual este producto mantiene sus características físicas y mecánicas sin considerar ningún tipo de desgaste o uso.

Un desgaste severo o de poco mantenimiento puede limitar esta vida útil.

GARANTIA:

Este producto esta garantizado por seis meses contra cualquier defecto de fabricación.

Están excluidos de esta garantía :

- Desgaste normal.
- Modificaciones o retoques.
- Mal almacenado.
- Falta de mantenimiento o limpieza.
- Utilización para otro uso al que el producto no fue destinado.

Fabricado en Brasil

Distribuido por :

Sirena Industria e Comercio Ltda - EPP

CNPJ : 01908483/0001-90