

A man and a woman are walking together in a brightly lit hallway. The woman is wearing a white leg cast on her right leg and is using a white walker. The man is walking beside her, supporting her. The background shows a hallway with a metal railing and a door.

# **AIRCAST PRESENTA: AIRSELECT, LA COMBINACIÓN DEFINITIVA. ACELERA LA RECUPERACIÓN CON EL MÁXIMO CONFORT**

Los walkers AirSelect de Aircast representan una evolución en el campo de la ortopedia, aplicando tecnologías avanzadas para brindar dispositivos médicos esenciales que ofrecen a los pacientes los mejores resultados posibles.

**AIRCAST®**

# WALKERS AIRSELECT™



**AIRCAST®**

## CARACTERÍSTICAS

- Tecnología de sistema de inflado ajustable para un nivel de soporte más personalizado.
- Fabricados con materiales de alta calidad que garantizan resistencia y durabilidad.
- Adaptación perfecta a la anatomía del pie y la pierna, proporcionando un ajuste seguro y cómodo.
- Sistema de cierres y ajuste simplificado que facilita la colocación y el ajuste por parte del paciente.

## BENEFICIOS

- Mejora y acelera el proceso de recuperación.
- Su diseño ofrece mayor comodidad al paciente.
- Versatilidad que se ajusta a varias condiciones ortopédicas.

## APLICACIONES

- Ideal para el tratamiento de fracturas del pie y el tobillo.
- Proporciona un soporte óptimo para la recuperación de esguinces graves.
- Utilizado en la rehabilitación postquirúrgica para ofrecer soporte y estabilidad.

# AIRSELECT ELITE

- Proporciona protección y comodidad mientras controla el edema.
- Tecnología de inflado, totalmente integrada, que permite ajuste rápido y fácil.
- Cuenta con una celda de aire en el panel frontal y celdas de aire dúplex posteriores y distales superpuestas.
- Reduce el edema y la inflamación tres veces más rápido, acelerando la recuperación.
- Sistema de inflado integrado que permite a los pacientes ajustar la presión de las celdas de aire sin una bomba.
- Diales para inflar cada celda de aire.
- Sistema de tres correas que distribuye uniformemente la presión y ayuda a reducir el edema.
- Carcasa duradera y semirrígida, recortable termo moldeable, fácil de personalizar.
- Suela oscilante y probada en laboratorio que fomenta una marcha natural.
- Tecnología SoftStrike que absorbe y disipa la energía durante el golpe de talón contra el suelo.

## Indicaciones

- Fracturas estables del tercio inferior de la pierna, el pie y el tobillo.
- Esguinces de tobillo grado 3.
- Uso posoperatorio.



**AIRCAST®**



**AIRCAST®**

## AIRCAST ESTÁNDAR

- Proporciona un soporte y compresión moderada con la bota neumática más avanzada disponible.
- Ofrece una comodidad superior y una curación más rápida.  
Carcasa semirrígida y duradera para sostener y proteger la extremidad.
- Dos celdas de aire distales ajustables con tecnología Duplex, que brindan compresión y soportan los maléolos.
- Sistema de inflado integrado que permite a los pacientes ajustar fácilmente la presión de las celdas de aire por sí mismos.
- Suela oscilante, liviana y probada en laboratorio para una marcha natural.
- Dial para inflar cada celda de aire.
- Brinda soporte para las actividades diarias.
- Tecnología SoftStrike que absorbe y disipa los impactos.

### Indicaciones

- Fracturas estables de la parte inferior de la pierna, el pie y el tobillo.
- Esguinces de tobillo.
- Uso posoperatorio.



## AIRCAST SHORT

- Proporciona un nivel moderado de soporte y compresión para lesiones en los pies.
- Ofrece un confort superior y una curación más rápida que otros dispositivos.
- Carcasa semirrígida y duradera para soportar y proteger la extremidad.
- Panel frontal pre inflado y dos celdas de aire distales ajustables.
- Sistema de inflado integrado para un ajuste de la presión de las celdas.
- Suela oscilante, ligera y probada en laboratorio, para una marcha natural.
- Brinda soporte para las actividades cotidianas.
- Tecnología SoftStrike que absorbe y disipa los impactos.

### Indicaciones

- Fractura de los metatarsianos.
- Lesiones en el antepié, el mediopié y el retropié.
- Lesiones de la parte anterior y estructuras óseas centrales del pie.
- Uso posoperatorio.

**AIRCAST®**

Gracias por leer esta guía sobre los Walkers que ofrece Aircast de Enovis Latam, herramientas indispensables para cualquier profesional médico y fisioterapeuta. Estos soportes para miembros inferiores, ofrecen amplios beneficios y características avanzadas que los convierten en la mejor opción para el tratamiento de una amplia gama de lesiones ortopédicas.

Esperamos que esta información haya sido de su interés y le ayude a realizar la elección correcta de su próximo walker. Para mayor información, visite nuestras redes sociales.



[@AIRCASTDONJOY\\_LATAM](https://www.instagram.com/AIRCASTDONJOY_LATAM)



[AIRCASTDONJOY LATAM](https://www.facebook.com/AIRCASTDONJOY_LATAM)



[ENOVIS LATAM](https://www.linkedin.com/company/ENOVIS_LATAM)



[WWW.ENOVISLATAM.COM](https://www.enovislatam.com)