

**DYNAMIC**



**AFO**  
PRE-PEG

**ORTHO BALTIC**

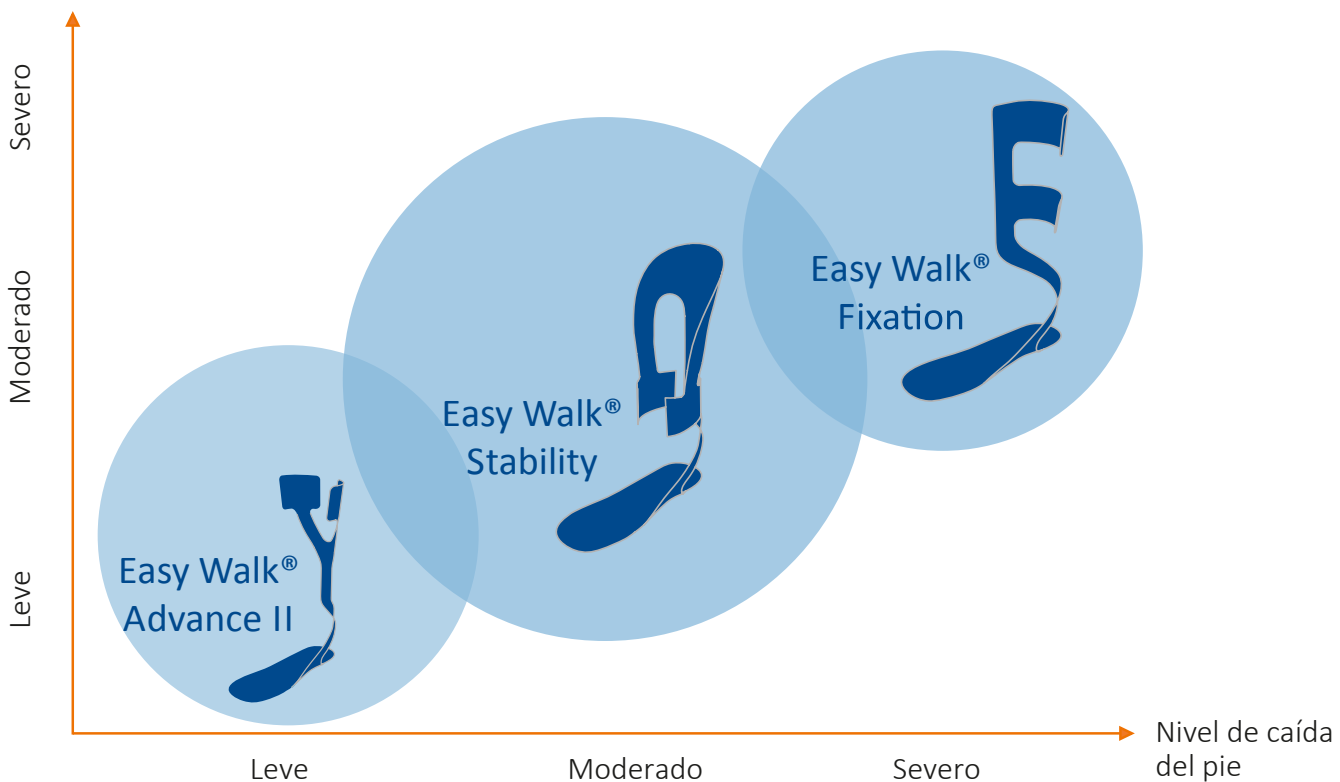
# ORTESIS PRE-PREG DE FIBRA DE CARBONO

Easy Walk® AFO - la nueva generación de órtesis, fabricadas con fibra de carbono mediante el empleo de tecnología de pre-impregnación. Las órtesis se desarrollaron en estrecha colaboración entre el equipo de I+D de Ortho Baltic de CPOs, los ingenieros de CAD-CAM y los técnicos ortopedas del Hospital de la Universidad Lituana de Ciencias de la Salud.

Una de las principales ventajas de los Easy Walk®AFO es que una vez que la fibra de carbono se somete a un tratamiento tecnológico, se obtiene un efecto “resorte” que facilita en gran medida la marcha. Los Easy Walk®AFO son sólidos, finos y muy ligeros.

# EASY WALK® FAMILIA

Nivel de inestabilidad del tobillo



# PRESENTACIÓN EASY WALK®

Debido a la naturaleza dinámica de la fibra de carbono, el efecto de retorno de energía de los AFO Easy Walk® mejora el patrón de marcha del paciente.

La estructura fina y ligera proporciona comodidad al paciente - haciéndolos menos aparentes y fáciles de poner y quitar. Además, también es disponible la versión hecho a medida con revestimiento personalizado.

Todos los Easy Walk® AFO cuentan con bases plantares recortables fácilmente con tijeras, lo que garantiza el ajuste perfecto para el paciente.



Los sistemas de correas de sujeción Easy Walk® AFO están diseñados para ser fáciles de colocar con una sola mano.

Los Easy Walk® AFO están diseñados para los pacientes con un peso corporal de hasta 120 kg. Para los pacientes con un peso superior a este, hay disponible una versión hecho a medida.

## Easy Walk® Advance II

Easy Walk® Advance II está hecho de carbono pre-preg y optimizado para el levantamiento de los dedos del pie mientras se mantiene ligero y fino. El eje de soporte de la pantorrilla está diseñado para adaptarse a la variedad de formas y proporcionar un retorno de energía durante la marcha. El nuevo sistema de correas con un cómodo cierre magnético combina una sujeción firme, durabilidad y una longitud fácilmente ajustable.

**INDICACIONES** *Pie equino, caído por patología neurológica*  
*Post operatorio extensores de pie*  
*Artritis tobillo*

**¡NUEVO!**



REF Número Izquierdo	REF Número Derecho	Tamaño	Tamaño de zapato	Altura,cm
AFO12A=LXS	AFO12A=LXS	XS	34-36	32.5
AFO12A=LS	AFO12A=RS	S	36-39	33.5
AFO12A=LM	AFO12A=RM	M	39-42	34.5
AFO12A=LL	AFO12A=RL	L	42-45	35.5
AFO12A=LXL	AFO12A=RXL	XL	45-47	37.5

## Easy Walk® Stability

Easy Walk® Stability está diseñado para proporcionar asistencia dinámica con el control de la inestabilidad del tobillo. El sistema de fijación de tres puntos - en la pantorrilla, el tobillo y el pie, mantiene el control medio-lateral y rotacional del pie y tobillo. El diseño específico del puntal de apoyo permite la distribución de la fuerza y proporciona un retorno de energía durante la marcha.

**INDICACIONES** *Pie equino, caído por patología neurológica*

*Deformidades de tobillo y pie*

*Espasticidad (nivel leve-moderado)*

*Post operatorio extensores de pie*

*Déficit propioceptivo*

*Artritis de tobillo*



REF Número Izquierdo	REF Número Derecho	Tamaño	Tamaño de zapato	Altura,cm
AFO10T=LXS	AFO10T=LXS	XS	34-36	32.5
AFO10T=LS	AFO10T=RS	S	36-39	33.5
AFO10T=LM	AFO10T=RM	M	39-42	34.5
AFO10T=LL	AFO10T=RL	L	42-45	35.5
AFO10T=LXL	AFO10T=RXL	XL	45-47	37.5



## Easy Walk® Fixation

Easy Walk® Fixation se ha creado para maximizar el soporte del tobillo y optimizar el ciclo biomecánico de la marcha. La fuerte fijación lateral de la parte inferior de la pierna proporciona el máximo control medio-lateral del pie y tobillo. Debido a la rigidez del puntal de soporte, el mayor retorno de energía durante la marcha lo realiza la placa de pie.

- INDICACIONES**
- Pie equino severo*
  - Inestabilidad de tobillo severa*
  - Espasticidad*
  - Post operatorio extensores de pie*
  - Déficit propioceptivo*
  - Artritis tobillo*



REF Número Izquierdo	REF Número Derecho	Tamaño	Tamaño de zapato	Altura,cm
AFO10F=LXS	AFO10F=LXS	XS	34-36	32.5
AFO10F=LS	AFO10F=RS	S	36-39	33.5
AFO10F=LM	AFO10F=RM	M	39-42	34.5
AFO10F=LL	AFO10F=RL	L	42-45	35.5
AFO10F=LXL	AFO10F=RXL	XL	45-47	37.5

DISTRIBUIDO POR

**okm<sup>®</sup>**

**ORTHO BALTIC**

**Ortho Baltic UAB**

Taikos Av. 131A, LT-51124 Kaunas, Lituania

Tel.: +370 37 473970

E-mail: [info@orthobaltic.lt](mailto:info@orthobaltic.lt)

[www.orthobaltic.eu](http://www.orthobaltic.eu)

---