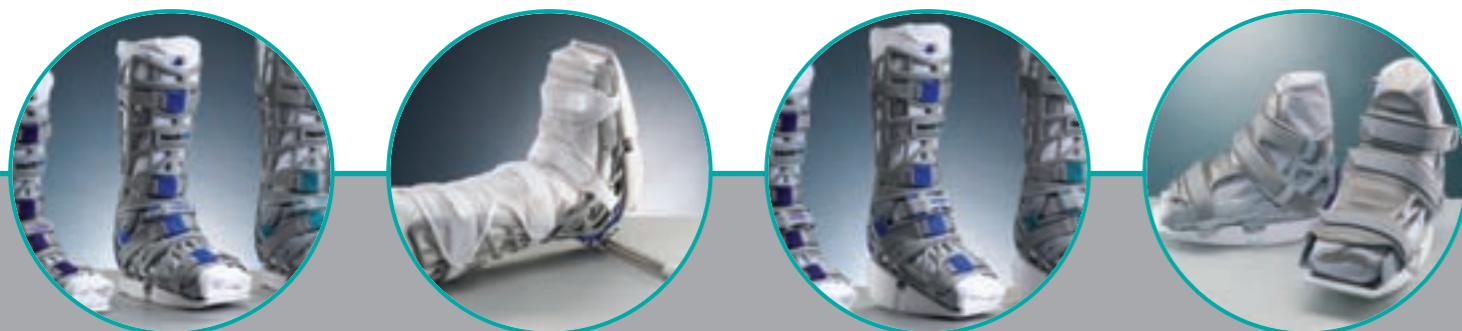


Descripción

Una funda autoajustable conformada al vacío acorde con la anatomía del paciente y conjuntamente con marco enrejado rígido proporciona una fuerte estabilización. De forma generalizada el sistema de vacío permita una adaptación exacta a la anatomía del paciente evitando excesos tanto de debilidades como de durezas en las fracturas o la ruptura del tendón de aquiles.

VACOPed es un sistema modular testado donde el mismo producto atiende al tratamiento de muchas patologías y lesiones de pie y tobillo. VACOPed se puede utilizar como férula pre o postoperatoria, remplazo de yeso y/o como ortesis funcional. Utilizando los adaptadores, el sistema de VACOPed permite la fijación del tobillo en diversas posiciones. También, permite una gama de fijación de movimientos.



OPED productos

Talla Zapato	35-39 Pequeña (S)
	39-42 Mediana (M)
	42-46 Grande (L)
VACO ^o ped	Estándar para el tratamiento de fracturas de pie y tobillo, 3 Tallas bilateral
VACO ^o pedes	Para las fracturas del pie y de los dedos del pie
VACO ^o diaped	Un tratamiento modular para los pies diabéticos
VACO ^o diaped plus	Para las fracturas del pie y de los dedos del pie diabéticos
VACO ^o achill	Diseñado especialmente para las rupturas del tendón de Aquiles
VACO ^o splint (derecha y izqu.)	Tablilla pre o postoperatoria
VACO ^o hand	Una nueva ortesis funcional de tobillo
Kit dinamico	Una nueva ortesis funcional de mano y muñeca kit especial para el control dinamico

Si usted tiene cualquier pregunta, por favor póngase en contacto con su minorista OPED en España directamente:



OPED GmbH
Medizinpark 1
83626 Valley/Oberlaindern
Germany

OPED AG
Sumpfstraße 5
6312 Steinhausen
Switzerland

OPED España
Antonio Ortopedia S.L.
Camino Albero 28
29649 Mijas Costa/Málaga
Spain

Fon +49(0)80 24/60 81 82-10
Fax +49(0)80 24/60 81 82-99
mail@oped.de
www.oped.de

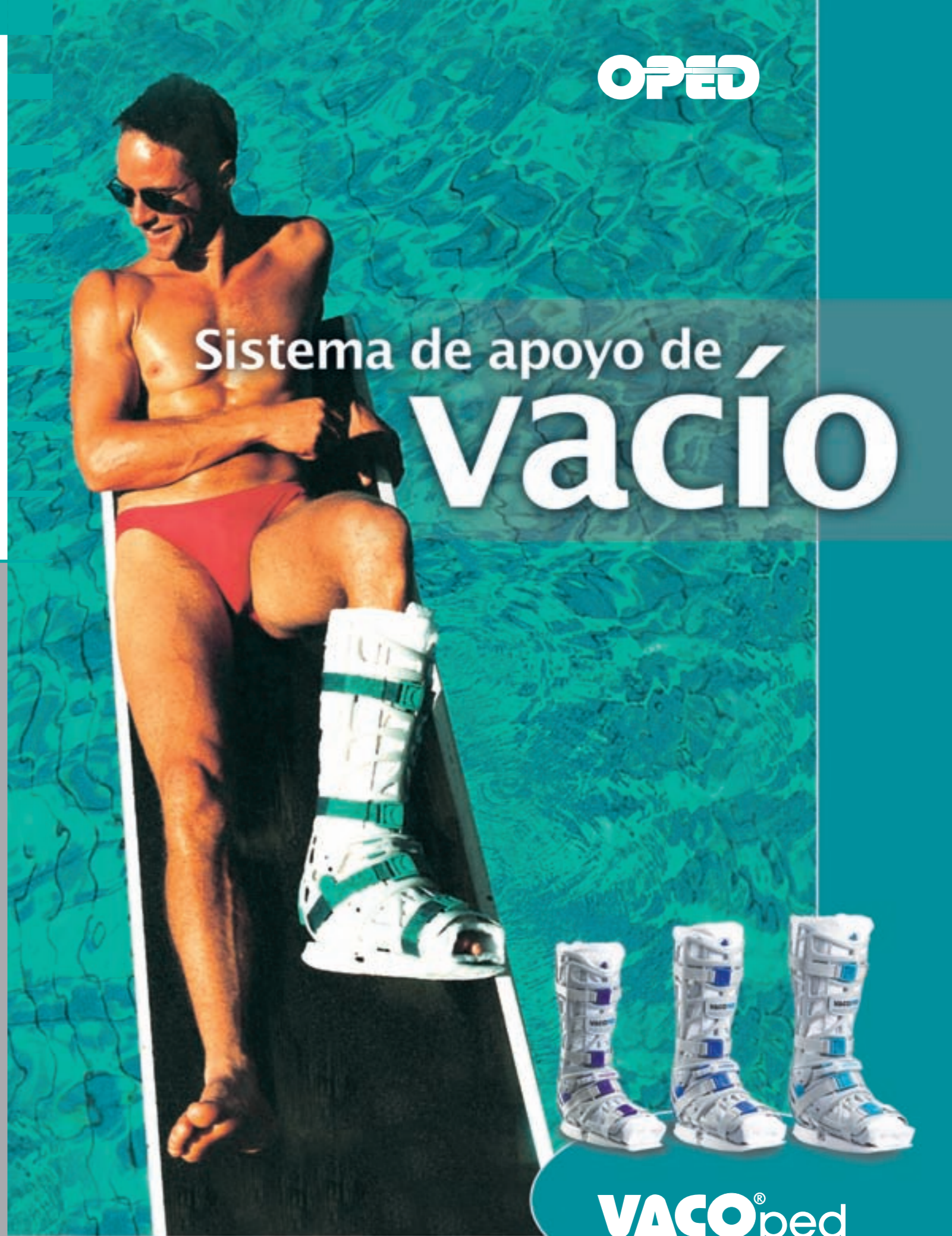
Fon +41(0)41/748 53 35
Fax +41(0)41/748 53 40
contact@oped.ch
www.oped.ch

Fon/Fax +34 (0)952 47 04 08
Movil +34 (0)678 94 45 81
opedes@hotmail.com
www.oped.es



www.invpf-01-2-ES, www.traction.de

Sistema de apoyo de **VACÍO**



VACO^oped

VACO®ped es un sistema revolucionario del reemplazo del molde para el tratamiento de lesiones de la pierna y del pie más bajos. Un Molde al vacío totalmente autoadaptable a la anatomía de cada paciente conjuntamente con una carcasa rígida proporciona estabilización y inmovilización perfecta. El uso de adaptadores intercambiables permite diversos ajustes de fijación de movimiento según las necesidades del paciente.

VACO®ped permite varios usos, entre ellas:

- Como férula inmovilizadora pre o postoperatoria

- Alternativa al yeso y/o yeso de cremallera
- Como una Ortésis funcional
- PTB
- En la prevención y el tratamiento de las rupturas del tendón de Aquiles (flexiónplanta 15° y 30°)

VACO®ped Ofrece muchísimas posibilidades de higiene y comodidad dado que dispone de dos fundas intercambiables y lavables. Igualmente se puede usar en las terapias de Agua y el uso en los baños o el agua.

Características especiales

- Comodo, higiénico y movilidad Fix 0-15-30 y ROM 10-0-10
- Que el amortiguador patentado del vacío moldea hacia la anatomía del paciente y que permite ajustes fáciles
- Al hinchar cambios o el atrophy de los musculos ocurre acceso permanente para la gerencia de la herida y/o el tratamiento
- Sistema rehusable
- Posibilidad para hacer radio x con el producto puesto
- Solamente 3 tamaños ,ningun derecho e izquierdo
- Se puede sellar para proteger contra la apertura desautorizada
- OPED productos pueden utilizarse en el agua
- VACO®achill engranda específicamente el tratamiento de las rupturas del tendón de Aquiles: fijación rápida, directa en 30°, flexión planta 15° o 0°. Un modo de gama -de -movimiento que limita la cantidad de extensión dorsal está también disponible.



**Todo en uno -
un sistema modular**



Tabilla



**Ortésis
funcional**



Indicaciones uno para todo

- Fracturas estables del pie y del tobillo
- De la ruptura del tendón de aquiles
- Del pie y del tobillo de lesiones leves del tejido fino del tobillo del empalme
- Lesiones complejas del ligamento
- Arthrodeses del empalme superior y más bajo del tobillo
- Osteotomías más bajas de la pierna
- Una ortesis completa en 3 minutos

VACO®ped

¹ TÜV Bayern Dr. P. Schaff, Biomechanikstudie "VACO®ped", Sept. '94

² Dr. U. Stöckle et al, Charité Berlin, Gipsruhigstellung vs. Vakuumstützsystem, Unfallchirurg 103 (2000)