

PASTELLI &

**PODO MED**<sup>®</sup>

IL BENESSERE AI TUOI PIEDI

PODO MED®

EL MASAJE QUE DA LA PLANTILLA PODO MED® ES IMPORTANTE, PORQUE ESTIMULA LA VASCULARIZACIÓN Y, SEGÚN LA TÉCNICA DE MASAJE, DONA BIENESTAR A TODO EL CUERPO.

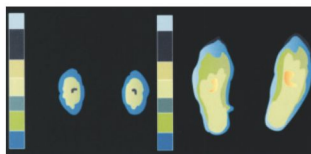
plantilla PODO MED  
contacto de cobre

almohadillado anatómico  
correa ajustable



contacto de cobre

zueco antiestático  
con plantilla de presiones diferenciadas



sin PODO-MED

con PODO-MED

pruebas de teletermografía

SE PUEDE NOTAR QUE LA SUPERFICIE DE LA PLANTILLA, DESPUÉS DE 15 MIN. DE PRUEBA SOLAMENTE, PRESENTA UN AUMENTO DE LA TEMPERATURA CUTÁNEA Y UN AUMENTO DE LA MICROCIRCULACIÓN DE LA MISMA SUPERFICIE.



Plantilla lavable a 60°  
y actividades generales.

Contacto de cobre  
antiestático.



Plantilla  
Antiestática  
esterilizable a  
120/134°  
para uso en  
quirófanos.

## amortiguación

ABSORVEN EL CHOQUE ENTRE EL PIE Y EL SUELO QUE SE PRODUCE EN CADA PASADA PROCURANDO BIENESTAR A TODO EL CUERPO Y EVITANDO DAÑOS AL ESQUELETO, A LOS LIGAMENTOS Y A LA MUSCULATURA.

## masaje

LOS ELEMENTOS DIGITOPRESORES VUELTOS HACIA ABAJO (MASAJE NORMAL) EJERCEN UNA PRESIÓN EN LA PLANTA DEL PIE, DONDE SE ALBERGA UN NUTRIDO RETICULO DE VENAS, FACILITANDO Y MEJORANDO LA CIRCULACIÓN DE LA SANGRE.

## transpiración

LA PERFORACIÓN ESPECIAL DE LA PLANTILLA GENERA UNA EXCELENTE VENTILACIÓN EN EL INTERIOR, DEL CALZADO, GRACIAS A SU ESTRUCTURA, QUE CREA UNA CAVIDAD ENTRE EL PIE Y LA ENTRESUELA.

## automodelador

LA PLANTILLA SE ADAPTA AL PIE GRACIAS A LA MEZCLA DE DIFERENTES MATERIALES CON QUE ESTÁ HECHA Y A LA ESTRUCTURA CON ELEMENTOS DIGITOPRESORES DIFERENCIADOS. PERMITE OPTIMIZAR LA POSTURA.

## reversible

AL COMIENZO DE LA JORNADA, RECUERDE GIRAR E INVERTIR LAS PLANTILLAS CON LOS ELEMENTOS DIGITOPRESORES VUELTOS HACIA ARRIBA DURANTE AL MENOS 15 MIN, LO QUE LE ASEGURARÁ UN ENÉRGICO MASAJE ESTIMULADOR DE LA PLANTA DE SUS PIES.

size 34/35 - 36/37 - 38/39 - 40/41 - 42/43 - 44/45



sin PODO-MED

con PODO-MED

## pruebas de baropodometria

LAS PRUEBAS BAROPODOMÉTRICAS COMPUTARIZADAS DE LA PLANTILLA PODO MED® HAN DADO RESULTADOS POSITIVOS, CON UN AUMENTO NOTABLE DE LA DISTRIBUCIÓN DEL APOYO EN CM2 DE SU PESO, TANTO EN FASE ESTÁTICA COMO DINÁMICA.

## características técnicas corte zueco valores típicos

PROPIEDADES	MÉTODO	UNIDAD	VALOR
DUREZA 3"	ASTM D 2240	SHORE A	70/73
DENSIDAD	ASTM D 792	G/CM	0.97
FUERZA DE TENSIÓN	ASTM 412-C	MPA	8,5
ALARGAMIENTO A LA ROTURA	ASTM 412-C	%	650
MÓDULO 100%	ASTM 412-C	MPA	2.4
DESGARRO	ASTM D 624-C	N/MM	38
DEFORMACIÓN POR LA TENSIÓN	ASTM D 412	%	12
ESTERILIZACIÓN	-	°C	120/134

PASTELLI &  
**DOPODOMANI**  
by always  

**Klockner**  
S.P.A.®

VÍA AUGUSTA, 158 - 9ª PLANTA · 08006 BARCELONA · TELÉFONO 931 851 917 · FAX 931 851 918