



# ORTHOTIC & PROSTHETIC PRODUCTS CATALOG





# QUIENES SOMOS

**En Limb-Aid somos una empresa que importa y distribuye productos ortopédicos de la más alta calidad.**

Al conocer las necesidades de la industria ortopédica, nos posicionamos como un proveedor de confianza que brinda soluciones a la medida de sus clientes con una amplia variedad de opciones y productos personalizables.

Nuestros productos son seguros, duraderos y ofrecen un excelente rendimiento para todo tipo de pacientes, gracias a que están realizadas con materiales resistentes y tecnología de avanzada.

Además del cumplimiento con los estándares internacionales de calidad, en Limb-Aid entendemos la importancia de la rentabilidad para los comerciantes. Es por esto que contamos con especiales acuerdo comerciales con distintas fabricas, para poder ofrecer productos de maxima calidad a precios altamente competitivos.

**Los invitamos a contactarse con nuestro equipo de atención para que podamos brindarle respuesta y asesoramiento personalizado.**



# PIES SACH

**AS10**

**SACH**



**MATERIAL\_** POLYURETHANE  
**SIZE\_** 20-29 CM | 30 CM

**AS10-C**

**SACH**



**MATERIAL\_** POLYURETHANE  
**SIZE\_** 21-27 CM | 28-30 CM

**AS10-D**

**SACH**



**MATERIAL\_** POLYURETHANE  
**SIZE\_** 21-27 CM | 28-30 CM

**AS10-D**

**SACH**



**MATERIAL\_** BROWN  
**SIZE\_** 21-29 CM | 30 CM



# PIES ARTICULADOS

**AS11**

**PIE ARTICULADO DOBLE**



**MATERIAL\_** POLYURETHANE  
**SIZE\_** 20-29 CM | 30 CM

**AS12**

**PIE ARTICULADO SIMPLE**



**MATERIAL\_** POLYURETHANE  
**SIZE\_** 20-29 CM | 30 CM



# PIES DE CARBONO

## ASC1-TI WITH TI ADAPTER



SIZE\_ 23-27 CM

## ASC1 WITH STAINLESS STEEL ADAPTER



SIZE\_ 23-27 CM

## ASC2



WEIGHT\_ 360 G

LOAD WEIGHT\_ 65 - 100 KG

## AS13

## DINAMIC MOTION



SIZE\_ 23-27 CM



# PIES DE CARBONO

**ASE1-A1**

**PIRAMIDAL ALUMINIO**

**BAJA ACTIVIDAD**

**WEIGHT\_ 240 G**

**LOAD WEIGHT\_ 65-100 KG**



**ASD1-TI**

**PIRAMIDAL TITANIO**

**ALTA ACTIVIDAD**

**WEIGHT\_ 240 G**

**LOAD WEIGHT\_ 65 - 100 KG**





# \_\_ADAPTADORES DE PIES\_\_

**2RM10-C**

**ADAPTADOR DE PIE SACH**



**PROCESS\_CNC**

**2A8=M8**

**PIE SACH PEDRIATICO**



**MATERIAL\_STAINLESS**

**AS20-SS**

**DE PIE DOBLE**



**MATERIAL\_STAINLESS**

**AS21-SS**

**DE PIE SIMPLE**



**MATERIAL\_STAINLESS**



# TUBOS

**ASA2-SS**

**ALUMINIO 200MM**



**MATERIAL\_ STAINLESS+AI**

**ASA2-TI**

**TITANIO 200MM**



**MATERIAL\_ TITANIUM+AI**

**ASA3-SS**

**ALUMINIO 400MM**



**MATERIAL\_ STAINLESS+AI**

**ASA3-TI**

**TITANIO 400MM**



**MATERIAL\_ TITANIUM+AI**





# TUBOS

**GT2A**

**TUBO REGULABLE**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**C2-2**

**TUBO DE FIBRA DE CARBONO**



**MATERIAL\_ FIBRA DE CARBONO**

**3A3-310MM**

**TUBO PEDRIATICO**



**MATERIAL\_ STAINLESS**



# \_\_ADAPTADORES DE TUBOS\_\_

**AS51-AL DE TUBO ALUMINIO**



**MATERIAL\_ ALUMINUM**

**ASA51-TI DE TUBO TITANIO**



**MATERIAL\_ TITANIUM**

**AS24 DE TUBO INCLINADO**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**4A25 DE TUBO PIRAMIDAL**



**MATERIAL\_ STAINLESS**



# \_\_ADAPTADORES DE TUBOS\_\_

**AS30**

**DE ENCAJE DESPLAZABLE**



**MATERIAL\_ STANLESS**

**AS29**

**DE TUBO DESPLAZABLE**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**3A21**

**DE TUBO PEDIATRICO**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**3A23**

**DE TUBO PEDIATRICO INC.  
CADERA**



**MATERIAL\_ STAINLESS**



# ADAPTADORES

## AS63-A DE ENCAJE HEMBRA ACERO



**MATERIAL\_** STAINLESS  
**SIZE\_** 20-29 CM | 30 CM

## AS63-A DE ENCAJE HEMBRA ALUMINIO



**MATERIAL\_** ALUMINUM  
**SIZE\_** 21-27 CM | 28-30 CM

## 4A26 DE TUBO CORTO AJUSTABLE



**LENGHT\_** 45MM  
**LENGHT\_** 60MM  
**LENGHT\_** 75MM

## 4A27-SS DOBLE HEMBRA 32MM



**LENGHT\_** 32MM  
**LENGHT\_** 45MM  
**LENGHT\_** 60MM  
**LENGHT\_** 75MM



# ADAPTADORES

**4A28**

**DOBLE PIRAMIDAL 32MM**



**LENGHT\_ 32MM**

**LENGHT\_ 45MM**

**LENGHT\_ 60MM**

**LENGHT\_ 75MM**

**AS84-SS**

**PIRAMIDAL**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**AS84-TI**

**PIRAMIDAL TITANIO**



**MATERIAL\_ TITANIUM**

**AS85**

**DISCO DE CONECCION  
AJUSTABLE HEMBRA**



**MATERIAL\_ STAINLESS**



# ADAPTADORES

**AS63**

**CON ROTACION DE 4 PATAS**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**LENGHT\_ 40MM**

**LENGHT\_ 55MM**

**LENGHT\_ 75MM**

**AS65**

**CON ROTACION DE 3 PATAS**



**MATERIAL\_ SATINLESS**

**LENGHT\_ 40MM**

**LENGHT\_ 55MM**

**LENGHT\_ 75MM**

**CL-2**

**ROTADOR DE RODILLA**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**3A22**

**PEDRIATICO 4 TORNILLOS  
PARA BLOQUE O TORTA**



**MATERIAL\_ STAINLESS**



# ESTRELLAS

**IM21**

**ESTRELLA SOBRE MACHO (FIJA)**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**2RA8-A**

**ESTRELLA BAJO ALUMINIO**



**PROCESS\_ CASTING**

**AS41-SS**

**SOBRE HEMBRA CON ROTACION**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**AS41-TI**

**SOBRE HEMBRA CON ROTACION  
TITANIO**



**MATERIAL\_ TITANIUM**



# ESTRELLAS

**AS42-SS SOBRE PIRAMIDAL CON ROTACION**



**MATERIAL\_ STAINLESS**



**AS42-SS SOBRE PIRAMIDAL CON ROTACION TITANIO**



**MATERIAL\_ TITANIUM**



**AS63-R-SS HEMBRA CON ROTACION**



**MATERIAL\_ STAINLESS**



**AS63-R-TI HEMBRA CON ROTACION TITANIO**



**MATERIAL\_ TITANIUM**







# ESTRELLAS

**AS63-F-TI MACHO CON ROTACION**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**AS63-F-TI MACHO CON ROTACION TITANIO**



**MATERIAL\_ TITANIUM**

**3A63 ESTRELLA PEDIATRICA BAJO**



**MATERIAL\_ STAINLESS**



# RODILLAS

**3A15-SS**

**AUTOBLOQUEANTE TIPO 3R15**



**MATERIAL\_ STAINLESS**  
**LOAD WEIGHT\_ 100 KG**

**3A15-TI**

**AUTOBLOQUEANTE DE TITANIO**



**MATERIAL\_ TITANIUM**  
**LOAD WEIGHT\_ 125 KG**

**4A20-SS**

**POLICENTRICA TIPO 3R20**



**MATERIAL\_ STAINLESS**  
**LOAD WEIGHT\_ 100 KG**

**4A20-TI**

**POLICENTRICA DE TITANIO**



**MATERIAL\_ TITANIUM**  
**LOAD WEIGHT\_ 125 KG**



# RODILLAS

**3A17-SS DE EJE SIMPLE CON BLOQUEO MANUAL**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**3A17-TI DE EJE SIMPLE CON BLOQUEO MANUAL DE TITANIO**



**MATERIAL\_ TITANIUM**

**4A30-SS POLICENTRICA MECANICA**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**4A30-TI POLICENTRICA MECANICA DE TITANIO**



**MATERIAL\_ TITANIUM**



# RODILLAS

**3A21-SS    ARTICULACION DE RODILLA  
POLICENTRICA PARA DESARTICULADO**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**3A21-TI    ARTICULACION DE RODILLA  
POLICENTRICA PARA DESARTICULADO DE TITANIO**



**MATERIAL\_ TITANIUM**

**AS2904    POLICENTRICA NEUMATICA**



**MATERIAL\_ ALUMINUM**

**AS2903    POLICENTRICA MECANICA**



**MATERIAL\_ ALUMINUM**



# RODILLAS

**AS2902**

**POLICENTRICA DE 4 EJES DE ALUMINIO NEUMATICA**



**MATERIAL\_ ALUMINUM ALLOY**

**ASP3**

**POLICENTRICA DE 4 EJES DE ALUMINIO NEUMATICA**



**MATERIAL\_ ALUMINUM + MG**

**4A60**

**POLICENTRICA NEUMATICA**



**MATERIAL\_ ALUMINUM**



# \_\_ RODILLAS PEDIATRICAS \_\_

**3A65-SS POLICENTRICA PEDIATRICA ACERO**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**3A65-AL POLICENTRICA PEDIATRICA DE ALUMINIO**



**MATERIAL\_ ALUMINUM**

**3PF6 POLICENTRICA DE ALUMINIO PEDIATRICA**



**MATERIAL\_ ALUMINUM**

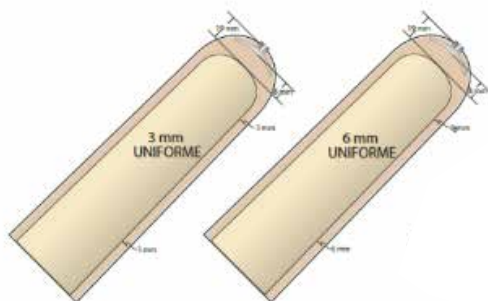


# EXTREME LINER

## AKDTHD

### CARACTERISTICAS Y APLICACIONES

- Disponible con High Density Gel o Grip Gel
- Su elasticidad vertical limitada reduce el movimiento de tejido redundante y permite un mejor control de la prótesis.
- Gran elasticidad en la circunferencia, para facilitar el ajuste de la forma.
- Los extremos distales son proporcionales al tamaño del liner, para que sea más fácil de calzar.
- Para amputados transfemorales y transtibiales con un estilo de vida activo.



### TABLA DE MEDIDAS

Circunferencia	Con pin 
16-19 cm	AKDT(HD)16-(3 o 6)
20-23 cm	AKDT(HD)20-(3 o 6)
24-25 cm	AKDT(HD)24-(3 o 6)
26-27 cm	AKDT(HD)26-(3 o 6)
28-31 cm	AKDT(HD)28-(3 o 6)
32-37 cm	AKDT(HD)32-(3 o 6)
38-43 cm	AKDT(HD)38-(3 o 6)
44-52 cm	AKDT(HD)44-(3 o 6)

Características



Niveles de actividad





# EXTREME LINER

## AKDTHD



### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

El liner protésico ALPS Extreme™, en su versión de gel HD ofrece al usuario comodidad y control. El gel HD alivia la extremidad residual de las fuerzas verticales y de cizallamiento al tiempo que hace el liner más compacto. Gracias a su reducida elasticidad vertical, el tejido limita adicionalmente el pistoneo vertical. Esto lo convierte en un liner ideal para los usuarios más activos, que buscan mantener el máximo control de la pierna protésica sin comprometer la comodidad.







# SUPERIOR PERFORMANCE LINER

## SPDTHD

### CARACTERISTICAS Y APLICACIONES

- Un tejido de alto rendimiento, que reduce la elasticidad vertical y mejora el control de la prótesis.
- Disponible con High Density Gel o Grip Gel.
- Gran elasticidad en la circunferencia, para facilitar el ajuste de la forma.
- La versión con HD Gel es ideal para aquellos amputados con un estilo de vida activo y para pacientes que estén en plena transición de un liner de silicona a un liner de Gel.



### TABLA DE MEDIDAS

Circunferencia	Con pin 
16-19 cm	SPDT(HD)16-(3 o 6)
20-23 cm	SPDT(HD)20-(3 o 6)
24-25 cm	SPDT(HD)24-(3 o 6)
26-27 cm	SPDT(HD)26-(3 o 6)
28-31 cm	SPDT(HD)28-(3 o 6)
32-37 cm	SPDT(HD)32-(3 o 6)
38-43 cm	SPDT(HD)38-(3 o 6)
44-52 cm	SPDT(HD)44-(3 o 6)

Características



Niveles de actividad





# SUPERIOR PERFORMANCE LINER

## SPDTHD



### TABLA DE MEDIDAS

El liner protésico ALPS Superior Performance (prestaciones superiores), en su versión de gel HD, ofrece al usuario comodidad y control.

Está indicado para usuarios con niveles de actividad medio y alto que necesitan tanto comodidad como un buen nivel de control de la pierna protésica. También está recomendado en usuarios cuyas extremidades residuales tienen demasiado tejido blando y para amputados transfemorales.





# \_\_ ARTICULACION DE CADERA \_\_

**7A6**

**DE CADERA POLICENTRICA  
DE 4 EJES**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**7E4**

**DE CADERA DE EJE SIMPLE  
CON ASISTENCIA A LA EXTENSION**



**MATERIAL\_ ALUMINUM ALLOY**

**C7E6-A**

**DE CADERA POLICENTRICA DE  
4 EJES PEDIATRICA DE ALUMINIO**



**MATERIAL\_ ALUMINUM**



# SHUTTLE LOCK

620A-1

**PIN LARGO DE LANZADERA**



**MATERIAL\_ STAINLESS STEEL**  
**MACHO**

620A-1

**SHUTTLE LOCK BAJO RODILLA**



**MATERIAL\_ STAINLESS STEEL**  
**MACHO**

620A-2

**SHUTTLE LOCK SOBRE RODILLA**



**MATERIAL\_ STAINLESS STEEL**  
**HEMBRA**



# COSMETICA

**BKFC-6A19**

**COSMETICA BAJO**



**MATERIAL\_ SPONGE**

**IMPERMEABLE**

**AKFC-6A9**

**COSMETICA SOBRE**



**MATERIAL\_ SPONGE**

**IMPERMEABLE**



# MATERIALES

**1-BK**

**CONICA DE PVA PARA  
LAMINAR**



**MATERIAL\_ 700\*190\*50 MM**

**1-AK**

**CONICA DE PVA PARA  
LAMINAR**



**MATERIAL\_ 700\*270\*50 MM**

**2-BK**

**CONICA DE PVA PARA  
LAMINAR**



**MATERIAL\_ 1000\*190\*50 MM**

**2-AK**

**CONICA DE PVA PARA  
LAMINAR**



**MATERIAL\_ 1000\*260\*50 MM**



# MATERIALES

**3-UP**

**CONICA DE PVA PARA LAMINAR  
600mmX130mmX40mm**



**MATERIAL\_ 600MM x 130MM x 40MM**

**4-HIP**

**CONICA DE PVA PARA LAMINAR  
1000\*450\*50mm**



**MATERIAL\_ 1000\*450\*50 MM**

**ASCS**

**TORTA POLIURETANO**



**MATERIAL\_ FOAMING AND  
POLYURETHANE**

**LC-CC**

**MANTA EN FIBRA DE CARBONO  
X 1MT**



**MATERIAL\_ CARBON FIBER 0.8**



# MATERIALES

**LC-CF**

**TUBULAR EN FIBRA DE CARBONO**



**MATERIAL\_** CARBON FIBER  
**SIZE\_** 9CM x 10MT

**LC-CC**

**TUBULAR EN FIBRA DE CARBONO**



**MATERIAL\_** BROWN  
**SIZE\_** 12CM x 10MT

**PVA-001**

**PVA PARA LAMINAR**



**SIZE\_** 1\*0.006\*50M

**PVA-002**

**DE PVA PARA LAMINAR**



**SIZE\_** 1\*0.006\*100M





# ORTESIS D. BROWN

**DN-1**

**DENIS BROWN**



**SIZE\_ 8 / 10 / 12 / 14 / 16 / 18**

**DN-2**

**DENIS BROWN**



**SIZE\_ 12 / 14 / 16**

**DN-3**

**DENIS BROWN**



**SIZE\_ 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14**

**DN-4**

**DENIS BROWN**



**SIZE\_ 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14**



# ORTESIS LARGAS

**ASSL-19MM DE RODILLA GATILLO DE ADULTO  
CON PLETINAS DE ACERO INOXIDA.**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**ASAL-19MM DE RODILLA GATILLO DE ADULTO  
CON PLETINAS DE ALUMINIO 19MM**



**MATERIAL\_ ALUMINUM**

**ASAL-17MM DE RODILLA GATILLO DE ADULTO  
CON PLETINAS DE ALUMINIO 17MM**



**MATERIAL\_ ALUMINUM**

**17A38-17 DE RODILLA DE ADULTO CON  
TRABA ANILLA 17MM**



**MATERIAL\_ STAINLESS**



# ORTESIS LARGAS

**17A38-20**

**DE RODILLA DE ADULTO CON  
TRABA ANILLA 20MM**



**MATERIAL\_ STAINLESS**

**RING LOCK**

**DE RODILLA PEDIATRICA CON  
TRABA ANILLA**



**MATERIAL\_ ALUMINUM**

**SPRING LOCK**

**DE RODILLA PEDIATRICA CON  
TABA GATILLO**



**MATERIAL\_ ALUMINUM**

**17A38=13A**

**ORTESIS ALUMINIO TRABA  
ANILLA NIÑO**



**MATERIAL\_ ALUMINUM**



# ORTESIS CORTAS

**BTA**

**TAMARACK ADULTO**



**MATERIAL\_ URETHANE**

**BTA**

**TAMARACK PEDIATRICA**



**MATERIAL\_ URETHANE**

**BAJ**

**DE TOBILLO DE ADULTO CON  
ESTRIBO**



**MATERIAL\_ STAINLESS STEEL**

**SIZE\_ 20-29 CM | 30 CM**



## CONTACTANOS



**CORREO ELECTRÓNICO** \_ [VENTAS@LIMBAID.COM.AR](mailto:VENTAS@LIMBAID.COM.AR)



**TELÉFONO** \_ (+5411) 5217-0618 (LÍNEAS ROTATIVAS)



**WHATSAPP** \_ (+54911) 3933-8266



**DIRECCIÓN** \_ BERNARDO DE IRIGOYEN 1312 - CABA