



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.

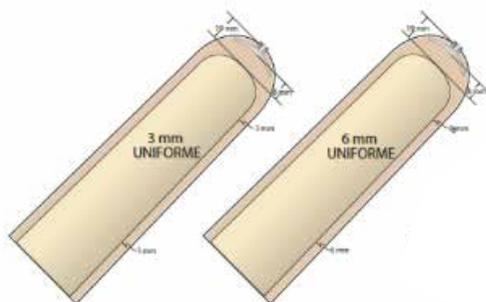


TABLA DE MEDIDAS

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



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



WHATSAPP _ (+54911) 3933-8266



DIRECCIÓN _ BERNARDO DE IRIGOYEN 1312 - CABA