

Familia de pies.

Actividad	Modelo	Peso máx. paciente	Tallas	Altura de construcción	Grado de movilidad
Actividad Baja	1C10 Terion	125 kg	22-28 cm	67 mm	2, 3
	1C11 Terion K2	175 kg	22-30 cm	65 mm	1, 2
	1C30-1 Trias	125 kg	21-30 cm	113 mm	2, 3
	1D35 Dynamic Motion	100 kg	22-30 cm	85 mm	2, 3
	VS4 Kintrol	136 kg	23-30 cm	112 mm	1, 2
	VS5 Restore	136 kg	22-30 cm	89 mm	1, 2
Actividad Media	1C40 C-Walk	100 kg	24-30 cm	97 mm	3, 4
	1C50 Taleo	150 kg	22-30 cm	150 mm	3, 4
	1C51 Taleo Vertical Shock	150 kg	22-30 cm	185 mm	3, 4
	1C52 Taleo Harmony	150 kg	22-30 cm	185 mm	3, 4
	1C53 Taleo Low Profile	150 kg	22-30 cm	65 mm	3, 4
	1C56 Taleo Adjust	115 kg	22-28 cm	118 mm	2, 3
	1C58 Taleo Side Flex	130 kg	22-30 cm	97 mm	3, 4
	1C59 Taleo Adapt	130 kg	22-30 cm	134 mm	3, 4
	1C70 Evanto	125 kg	22-30 cm	82 mm	3, 4
	1E56 Axtion	125 kg	22-31 cm	53 mm	3, 4
	F22 Maverick Comfort AT	166 kg	23-30 cm	117 mm	2, 3
	Actividad Alta	1C60 Triton	150 kg (Grado de movilidad 3) / 125 kg (Grado de movilidad 4)	21-30 cm	163 mm
1C61 Triton Vertical Shock		150 kg (Grado de movilidad 3) / 125 kg (Grado de movilidad 4)	21-30 cm	210 mm	3, 4
1C62 Triton Harmony		150 kg (Grado de movilidad 3) / 125 kg (Grado de movilidad 4)	21-30 cm	210 mm	3, 4
1C63 Triton Low Profile		150 kg	21-30 cm	73 mm	3, 4
1C64 Triton Heavy Duty		150 kg	21-30 cm	149 mm	3, 4
1C68 Triton side flex		125 kg	22-30 cm	86 mm	2, 3
F21 Maverick Xtreme AT		166 kg	23-30 cm	170 mm	3, 4
F23 Maverick Vertical Shock		147 kg	23-30 cm	217 mm	3, 4
R11 Renegade AT		166 kg	22-31 cm	184 mm	3, 4
R16 Renegade LP-AT		166 kg	22-31 cm	140 mm	3, 4
Mechatronic	1A1-2 Empower	130 kg	25-30 cm	221 mm (talla 27 cm)	3, 4
	1B1-2 Meridium	125 kg	24-29 cm	160 mm	2, 3
	1C20 ProSymes	125 kg	25-28 cm	43 mm (con distanciador) / 52 mm (sin distanciador)	2, 3
Deportes	1E57 Lo Rider	136 kg (Grado de movilidad 3) / 100 kg (Grado de movilidad 4)	24-31 cm	36 mm	Grado de movilidad 3, 4
	1E81 Chopart footplate	136 kg	22-31 cm	20 mm	3, 4
	1E2 ProCarve	100 kg	universal	138 mm (con fijación para las fijaciones de esquí) / 121 mm (con funda cosmética)	
	1E90 Sprinter	125 kg	universal	100-394 mm (depende del adaptador seleccionado)	
	1E91 Runner	104 kg	universal	300 mm	
	1E93 Runner junior	45 kg	universal	185 mm	
Infantil	1E95 Challenger	110 kg	23-30 cm	174 mm	
	1E99 Sprinter	116 kg	22-31 cm	103 mm	
	1K10 Dynamic pie para niños	35 kg (14-17 cm) / 45 kg (18-21 cm)	14-21 cm	58 mm	
	1K30 SACH pie para niños	35 kg (14-17 cm) / 45 kg (18-21 cm)	14-21 cm	58 mm	
Otro	1S30 SACH pie para niños	35 kg	12-13 cm	51 mm	
	1WR95 Pie Aqua con adaptador	150 kg	24-28 cm	85 mm	

Los datos técnicos hacen referencia a la altura de montaje del pie protésico en la talla de 26 cm e incluyen la altura de montaje de la funda de pie normal si el pie protésico se va a utilizar con una funda de pie (excepto para los pies infantiles).



Resistente al agua: Resistente al agua dulce, al cloro y al agua salada. Es posible la inmersión en agua. Limpie y seque después del contacto con el agua. Consulte las instrucciones del producto para obtener más información.



Resistente a la intemperie: Resistente al agua dulce en forma de salpicaduras de agua (por ejemplo, lluvia o ducha). Limpie y seque después del contacto con el agua. Consulte las instrucciones del producto para obtener más información.