

Xtend® Foot

Guide de sélection



Dans ce guide, nous vous aiderons à trouver le meilleur pied pour les besoins de votre utilisateur.
En fonction de l'amputation et du niveau d'activité de votre utilisateur, vous trouverez ci-dessous nos options recommandées

Catégorie	Taille de pied (cm)	23	24	25	26	27	28	29
P3	Max 60 kg/130 lbs	H100-323	H100-324					
P4	Max 80 kg/175 lbs	H100-423	H100-424	H100-425	H100-426	H100-427	H100-428	H100-429
P5	Max 100 kg/220 lbs	H100-523	H100-524	H100-525	H100-526	H100-527	H100-528	H100-529
P6	Max 125 kg/275 lbs			H100-625	H100-626	H100-627	H100-628	H100-629
P7	Max 150 kg/330 lbs				H100-726	H100-727	H100-728	H100-729

Guide des tailles pour les patients à amputation tibiale et fémorale d'activité moyenne.

Poids: 60 kg/132 lbs

23	24	25	26	27	28	29
H100-323	H100-324					
H100-423	H100-424	H100-425	H100-426	H100-427	H100-428	H100-429
H100-523	H100-524	H100-525	H100-526	H100-527	H100-528	H100-529
		H100-625	H100-626	H100-627	H100-628	H100-629
			H100-726	H100-727	H100-728	H100-729

Poids: De 60 kg/132 lbs à 80 kg/176 lbs

23	24	25	26	27	28	29
H100-423	H100-424	H100-425	H100-426	H100-427	H100-428	H100-429
H100-523	H100-524	H100-525	H100-526	H100-527	H100-528	H100-529
		H100-625	H100-626	H100-627	H100-628	H100-629
			H100-726	H100-727	H100-728	H100-729

Poids: De 80 kg/176 lbs à 100 kg/220 lbs

23	24	25	26	27	28	29
H100-523	H100-524	H100-525	H100-526	H100-527	H100-528	H100-529
		H100-625	H100-626	H100-627	H100-628	H100-629
			H100-726	H100-727	H100-728	H100-729

Poids: De 100 kg/220 lbs à 125 kg/275 lbs

23	24	25	26	27	28	29
		H100-625	H100-626	H100-627	H100-628	H100-629
			H100-726	H100-727	H100-728	H100-729

Poids: De 125 kg/275 lbs à 150 kg/330 lbs

23	24	25	26	27	28	29
			H100-726	H100-727	H100-728	H100-729

Explication de la couleur de la table:

- Fonction dynamique d'inversion / éversion optimale pour une adaptation totale aux terrains - CONSEILLÉS
- Résistance accrue pour un meilleur retour d'énergie tout en conservant une flexibilité médio-latérale exceptionnelle
- Rigidité maximale, perte d'une certaine adaptabilité médio-latérale au sol
- Rigidité exagérée

Outil de sélection de pied internet



Scannez le code pour trouver la verison en internet

Poids: 60 kg/132 lbs

23 24 25 26 27 28 29

H100-323	H100-324					
H100-423	H100-424	H100-425	H100-426	H100-427	H100-428	H100-429
H100-523	H100-524	H100-525	H100-526	H100-527	H100-528	H100-529
		H100-625	H100-626	H100-627	H100-628	H100-629
			H100-726	H100-727	H100-728	H100-729

Poids: De 60 kg/132 lbs à 80 kg/176 lbs

23 24 25 26 27 28 29

H100-423	H100-424	H100-425	H100-426	H100-427	H100-428	H100-429
H100-523	H100-524	H100-525	H100-526	H100-527	H100-528	H100-529
		H100-625	H100-626	H100-627	H100-628	H100-629
			H100-726	H100-727	H100-728	H100-729

Poids: De 80 kg/176 lbs à 100 kg/220 lbs

23 24 25 26 27 28 29

H100-523	H100-524	H100-525	H100-526	H100-527	H100-528	H100-529
		H100-625	H100-626	H100-627	H100-628	H100-629
			H100-726	H100-727	H100-728	H100-729

Poids: De 100 kg/220 lbs à 125 kg/275 lbs

23 24 25 26 27 28 29

		H100-625	H100-626	H100-627	H100-628	H100-629
			H100-726	H100-727	H100-728	H100-729

Poids: De 125 kg/275 lbs à 150 kg/330 lbs

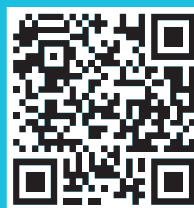
23 24 25 26 27 28 29

			H100-726	H100-727	H100-728	H100-729
--	--	--	----------	----------	----------	----------

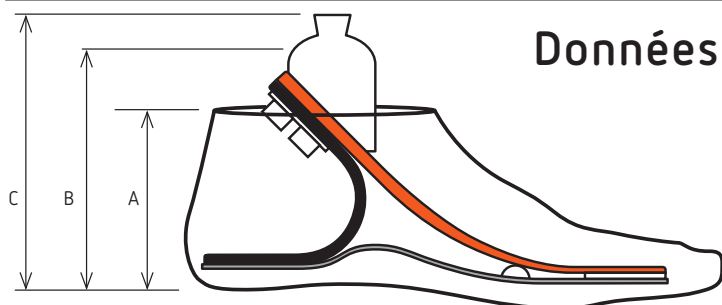
Explication de la couleur de la table:

- Peut devenir trop mou pour une activité intense
- Fonction dynamique d'inversion/éversion optimale pour une adaptabilité totale aux terrains - CONSEILLÉS
- Résistance accrue pour un meilleur retour d'énergie tout en conservant une flexibilité médio-latérale exceptionnelle
- Rigidité maximale, perte d'une certaine adaptabilité médio-latérale au sol
- Rigidité exagérée

Outil de sélection de pied internet



Scannez le code pour trouver la version en internet



Données techniques Xtend® Foot H100

- A Chaussette esthétique, hauteur en mm
- B Hauteur libre en mm
- C Hauteur totale en mm

Catégorie	Taille de pied (cm)	23			24			25			26			27			28			29			
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	
P3	Max 60 kg/130 lbs	81	95	111	82	95	111																
P4	Max 80 kg/175 lbs	81	95	111	82	96	112	80	104	120	90	106	122	88	106	122	89	109	125	92	109	125	
P5	Max 100 kg/220 lbs	81	96	112	82	97	113	80	105	121	90	106	122	88	107	123	89	110	126	92	111	127	
P6	Max 125 kg/275 lbs							80	106	122	90	107	123	88	107	123	89	112	128	92	112	128	
P7	Max 150 kg/330 lbs										90	108	124	88	108	124	89	113	129	92	113	129	