

Protesi parziale di piede NEURO SWING secondo la classificazione dei pazienti

www.orthosis-configurator.com/it

Tecnico ortopedico: _____ Azienda: _____

Codice cliente: _____ Data: _____

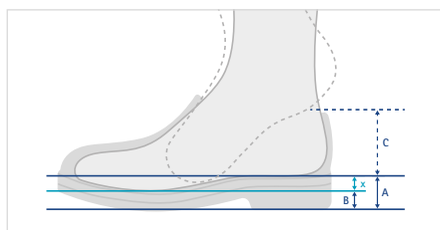
Si segnala che i dati personali del paziente verranno memorizzati e utilizzati per l'elaborazione dell'ordine e per valutazioni statistiche. Si noti che il calcolo della portata dell'ortesi si riferisce ai dati qui indicati. Nel corso dell'utilizzo dell'ortesi, questi dati possono variare. Tenere conto delle variazioni prevedibili già al momento della compilazione di questo modulo di assistenza (ad es. oscillazioni del peso, crescita o variazioni dello stato muscolare).

DATI DEL PAZIENTE

Nome del paziente	Anno di nascita	Peso corporeo	Gamba
		kg	gamba sinistra gamba destra
Per ragioni di tutela della privacy si prega di indicare soltanto le prime due lettere del nome e del cognome.	Sesso	Statura	Utilizzare due moduli di assistenza se i punti seguenti delle due gambe sono diversi.
	donna uomo	cm	

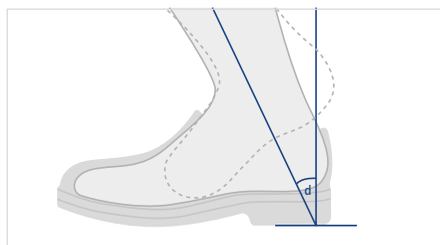
Misure della scarpa

Numero di scarpa (EU) (lunghezza del piede + 1,5 cm) x 1,5



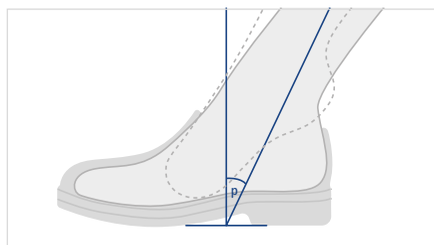
Altezza tacco (A)	Rialzo ($x = A - B$)
mm	mm
Spessore soletta (B)	Supporto altezza (C)
mm	mm

Libertà di movimento nell'articolazione tibiotarsica superiore



Dorsale

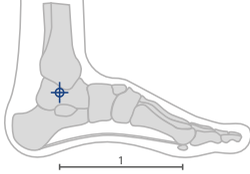
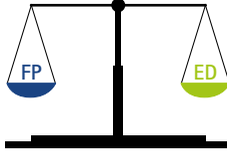
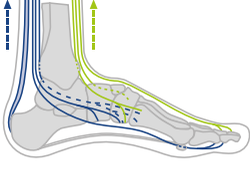
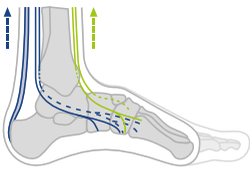
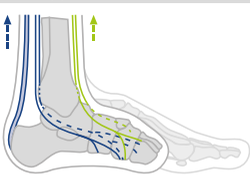
o



Plantare

o

Appunti dal colloquio con il paziente (ad es. pre-assistenza)

Tipo	Amputazione	Leva dell'avampiede	Equilibrio muscolare	Sviluppo della forza
	nessuna amputazione			
		lunga	bilanciato	sviluppo completo della forza
1	metatarsofalangea transmetatarsale (Sharp)			
		lunga	bilanciato	sviluppo della forza limitato
2	transmetatarsale (Sharp-Jäger) tarsometatarsale (Lisfranc)			
		media	predominano i flessori plantari (FP)	sviluppo della forza ridotto
3	transtarsale (Bona-Jäger) transtarsale (Chopart)			
		corta	predominano fortemente i flessori plantari (FP)	nessuno sviluppo della forza

Livello di attività



1. Paziente deambulante in spazi interni

Il paziente possiede la capacità o il potenziale di utilizzare un'ortesi per trasferimenti o avanzamento su una superficie piana a velocità di deambulazione ridotta. La durata e il percorso della deambulazione sono fortemente limitati a causa della sua condizione.



3. Paziente deambulante in spazi esterni senza limitazioni

Il paziente possiede la capacità o il potenziale di muoversi con un'ortesi a velocità di deambulazione da media a elevata, anche variabile, e di superare la maggior parte degli ostacoli ambientali. Ha inoltre la capacità di spostarsi su spazi aperti e può svolgere attività professionali, terapeutiche e di altro tipo che non espongano l'ortesi a sollecitazioni meccaniche superiori alla media.



2. Paziente deambulante in spazi esterni con limitazioni

Il paziente possiede la capacità o il potenziale di muoversi con un'ortesi a velocità di deambulazione ridotta e di superare bassi ostacoli ambientali come il ciglio della strada, singoli gradini o superfici irregolari.



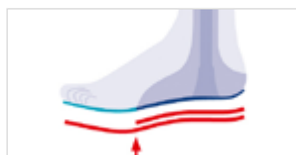
4. Paziente deambulante in spazi esterni senza limitazioni con capacità elevate

Il paziente possiede la capacità o il potenziale di muoversi con un'ortesi come un paziente deambulante in spazi esterni senza limitazioni. Date le elevate capacità funzionali, possono verificarsi elevate sollecitazioni da urti, tensioni o deformazioni. Situazione tipica di bambini e sportivi.

DATI DELL'ORTESI

Scocche dell'ortesi: parte del piede

parte del piede lunga e parzialmente flessibile



parte del piede lunga e rigida

