

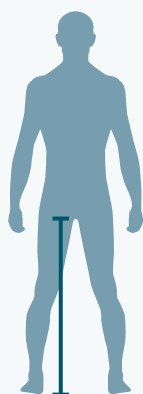


Data: | |

Cliente:

Riferimento operatore:

Passo 1: misurazione altezza dell'inguine

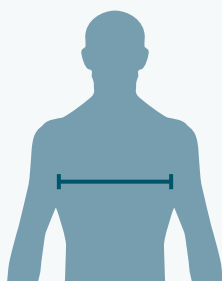


Determinare l'altezza dall'inguine a terra, per impostare la relativa altezza della seduta.

Nel caso in cui l'utente sia seduto in carrozzina consigliamo di utilizzare un metro flessibile e rilevare due misure: bacino-ginocchio, ginocchio-tallone.

Misura rilevata: _____ cm

Passo 2: misurazione circonferenza toracica



Utilizzando un metro flessibile, prendere la circonferenza del torace posizionandolo sotto le braccia (come da figura).

Nota: la misura indicata corrisponderà alla circonferenza interna dell'anello toracico

Misura rilevata: _____ cm

Passo 3: misurazione del peso corporeo



Nota: il peso rilevato determina la scelta del tipo molla

Peso rilevato: _____ kg

Come effettuare le regolazioni del deambulatore

1 Regolare l'altezza dell'anello toracico

2 Regolare l'altezza della seduta

3 Regolare la profondità della seduta

4 Regolare l'inclinazione dell'impugnatura anteriore

Note: