

Wypełnij poniższe pola celem określenia charakterystyki i właściwości wyrobu.

**WYRÓB SERYJNY**       **WYRÓB INDYWIDUALNY**

■ **MODEL**

- ERH 67 (po 1 kabtaku stabilizującym udo i podudzie) - NEURO  
 ERH 67/2 (po 2 kabtaki stabilizujące udo i podudzie) - NEURO  
 ERH 43/2 - ORTHO

■ **WERSJA**

- prawa  
 lewa

■ **KOLOR**

- jasnozielony  
 różowy  
 szary

■ **ZAMEK STAWU KOLANOWEGO**

- ERH 1R/15°**  
 Jednoosiowy z regulacją kąta zgięcia i wyprostu co 15°
- 1 STEP LOCK**  
 jednostopniowy z rygłem samoblokującym w wyproście
- 2 STEPS LOCK**  
 Dwufunkcyjny z rygłem samoblokującym, umożliwiający pracę w dwóch trybach. WALK, STAND
- mały     standardowy     mały     standardowy

■ **ZWALNIANIE BŁOKADY ST. KOLANOWEGO**

- kabtak podkolanowy  
 system linkowy oraz mechanizm zwalniający przy biodrze

■ **STABILIZACJA STAWU KOLANOWEGO**

- dwie taśmy nad i pod kolanem  
 kapa stawu kolanowego

NUMER ZLECENIA

DANE PACJENTA

Kod pacjenta

Wzrost      Wiek      Waga      Płeć

Uwagi dotyczące dysfunkcji

Lekarz prowadzący

DANE SKLEPU

Firma      NIP

Adres dostawy

Telefon / Osoba kontaktowa

Data pomiaru      Data odbioru      Data dostarczenia

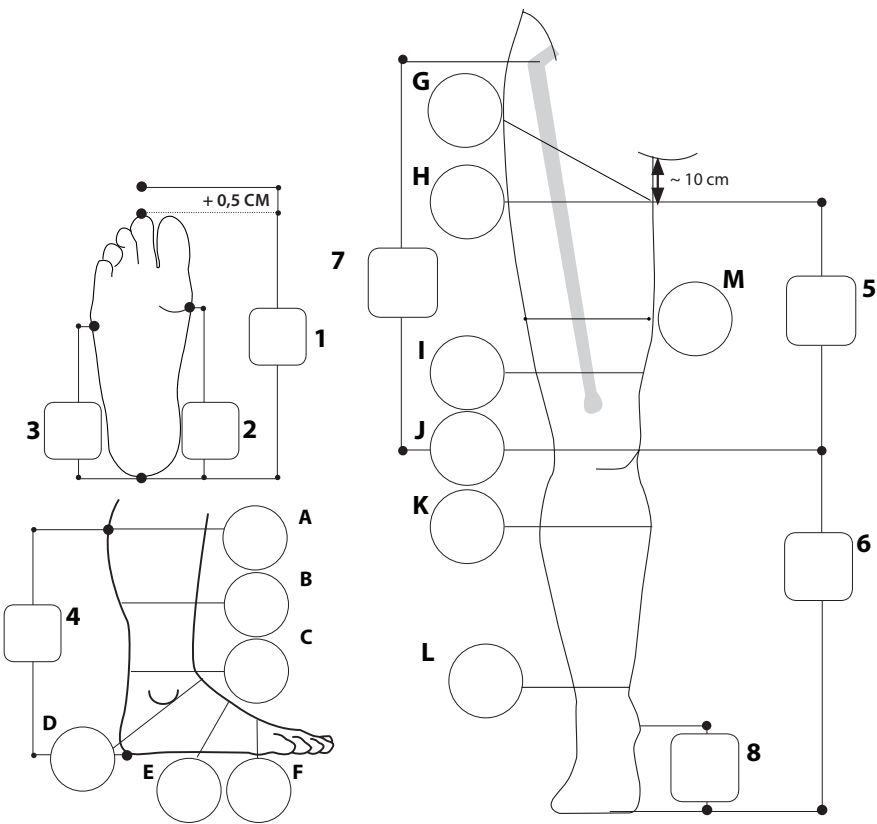
Podpis i pieczęć

ERHEM

Data przyjęcia      Data dostarczenia

Uwaga! Za błędy w pomiarach odpowiada zamawiający.

UWAGI

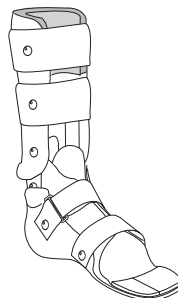
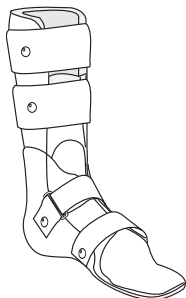
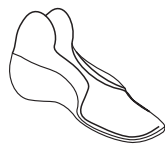


- DŁUGOŚCI**
- 1: długość catkowiata stopy (+ 0,5 cm zapas)
  - 2: guz piętowy – koniec dystalny 1. k. śródstopia
  - 3: guz piętowy – koniec dystalny 5. k. śródstopia
  - 4: wysokość ortyzy [dot. AFO extra long i DAFO active]
  - 5: szpara st. kolanowego – pachwina (oczekiwana dł. ortyzy)
  - 6: szpara st. kolanowego – brzeg wew. stopy
  - 7: szpara st. kolanowego – krętarz
  - 8: staw skokowy – brzeg wew. stopy
- OBWODY**
- A: na wys. brzuszca
  - m. trójkątowego
  - B: w połowie tydki
  - C: nad st. skokowym
  - D: przez piętę
  - E: śródstopia
  - F: przodostopia
  - G: ukośny uda
  - H: uda na wys. pachwiny
  - I: uda 10 cm nad st. kolanowym
  - J: przez st. kolanowy
  - K: przez brzusic mięśnia trójkątowego
  - L: nad st. skokowym
  - M: na wys. przyczepu począł. przywodziciela

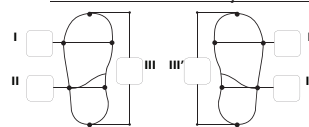
Wypełnij poniższe pola celem określenia charakterystyki i właściwości wyrobu.

**PODUDZIE I STOPA**

- BASIC  AFO extra long  DAFO active



**STOPA W FORMIE METALOWEGO KAMASZA OBEJMUJĄCEGO BUT**



**WARSTWA WEW.**

- tworzywo PE 1 mm  
 tworzywo PE 2 mm  
 silikon 3 mm

**WARSTWA ZEW.**

- tworzywo PE 3 mm  
 tworzywo PE 4 mm  
 tworzywo PP 3 mm  
 tworzywo PP 4 mm

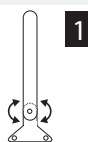
**PODPARCIE STOPY**

- cała  
 2/3

**PAPIER TRANSFEROWY WARSTWY WEW.**

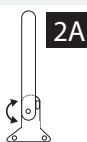
nr.

**KOMPLET PRZEGUBÓW STAWU (DOT. DAFO ACTIVE)**



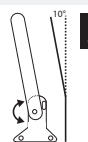
1

z pełnym zakresem ruchu  
**FULL MOVE**



2A

z ograniczeniem ruchu zg. podszewowego  
**PLANTAR FLEXION BLOCK**



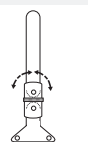
2B

PLENTAR FLEXION BLOCK - 10°



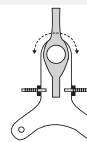
3A

z płynną regulacją zg. grzbietowego stopy  
**SINGLE JOINT MINI**



3B

z płynną regulacją zg. grzbietowego i podszewowego  
**MANUAL EXTENSE (MECHANIZM ŚLIMAKOWY)**



3C

z płynną regulacją zg. grzbietowego i podszewowego  
**DOUBLE JOINT MAXI**

<b>P</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>L</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

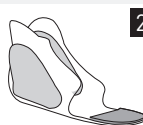
**EXTRA COMFORT**

**PELOTA POD PALCE**



1

kostka boczna, przyśrodkowa, kość tódkowata, koniec bliższy 5. kości śródstopia



2

cała powierzchnia przyśrodkowa i poboczna  
 3 mm  
 5 mm



3

warstwa wew. w całości wykonana z pianki  
 3 mm  
 5 mm



z odciążeniem palucha



bez odciążenia palucha



wyrównanie skrótu



klin



antyślizg

<b>P</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>L</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**KOREKCJA PRZODOSTOPIA**

Jeżeli nie zostanie zaznaczone, orteza zostanie wykonana wg. podanych miar

**BLOKUJĄCE PROPULSJE**



**PEŁNA BLOKADA**

Brzeg zew. i wew. do samego końca

- prawa  lewa

- długi brzeg wew. ortozy  długi brzeg zew. ortozy

**DEFORMACJA WEW. - pelota odciążająca, zagłębienie**

- prawa  lewa  prawa  lewa

**DEFORMACJA ZEW. - pelota odciążająca, zagłębienie**

- prawa  lewa  prawa  lewa

**ODCIAŻENIE DODATKOWO WYPEŁNIONE PIANKA SOFT, Z PAMIĘCIA**

- prawa  lewa

