

PHILIPS

Sofastepper med avtakbart sete (recumbent stepper)

ReCare



PTE7500MS



God tilgjengelighet for alle pasienter

Reduserer leddbelastningen for alle pasienter

Modell 7.5 S kan også brukes av pasienter i rullestoler - og gir den samme gode treningskvaliteten til alle brukere. Mulighet for å trene overkroppen alene, gir effektiv sirkeltrening uten bevegelse i underkroppen.

Passer for brukere i forskjellige høyder

- Setet kan roteres, justeres horisontalt og legges ned
- Juster håndtakene frem og tilbake

Enkel tilgang for rullestoler

- Rull setet bort for å gi direkte rullestoltilgang

Samme rekkevidde og belastning for armer og ben

- Belastningen er den samme for armer og ben
- Trinnhøyden varierer fra 2,5 cm til 32 cm (1" til 12,5")

Mulighet for å trene overkroppen alene

- Vri håndtakene til en komfortabel håndposisjon.
- Last ned alle treningsdataene dine fra skjermen
- Konsollen måler styrken på venstre og høyre side

Høydepunkter

1: 1 lineær belastning

Denne stepmaskinen har en belastning på 1: 1, som gjør at en sterkere arm eller et sterkere ben kan hjelpe med trening av en annen arm eller et annet ben. Lik belastning er gunstig for mange brukere, inkludert de med større mobilitet eller de som har en styrkemessig ubalanse mellom høyre og venstre ben eller armer.

Brukervennlige håndtak

I tillegg til den justerbare lengden, kan håndtakene også vris i samsvar med naturlige håndleddsbevegelser. Myk og riflet overflate gir et sikkert grep.

Justerbart og avtakbart sete



Oppnå den beste posisjonen for en pasient som skal trene ved å justere det polstrede setet frem og tilbake. Ryggstøtten kan også legges ned. I tillegg kan setet fjernes helt slik at det er direkte tilgang for pasienter i rullestoler.

Justerbare håndtak



Håndtakene er leddet og kan justeres i lengden for å passe til forskjellige brukere. Den justerbare plasseringen av håndtakene muliggjør flere treningsformer: bare ben, bare armer eller hele kroppen.

Konsoll



Konsollen viser viktig informasjon om treningsdata i sanntid, samtidig som den streamer pasientens treningsdata til en PC. Konsollen viser tid, hastighet, trinnhøyde, trinntelling, watt, kalorier, METs, puls, belastningsnivå, symmetri og effekt. Programmer inkluderer manuell, bakke, platå, intervall, fasilitet, puls og symmetri.

Avtakbart, roterende sete



Pasienter kan bruke denne stepmaskinen med det originale setet eller med rullestol. Behandlere kan justere maskinens sete fleksibelt for tilgang uten støttet eller til støttet tilgang. Hvis setet fjernes helt, kan en rullestolbruker plasseres i stepmaskinen og trene direkte fra rullestolen. Rullestoler kan festes med justerbare stropper.

Trinnhøyder



Trinnhøyden varierer fra 2,5 cm til 32 cm, noe som muliggjør alt fra lave trinn til veldig høye trinn. Hvis den ene foten skyver pedalen sin fremover, kommer den andre pedalen mot brukeren med samme avstand som den andre skyves frem.

Symmetriprogram

Med symmetriprogrammet kan behandlere måle en pasients fremgang med å bygge styrke i både venstre og høyre side av kroppen. Brukere får større selvtillit når de ser utviklingen deres vises i programmet, uansett om de må rehabiliteres etter en skade eller bare ønsker å trene for å oppnå større styrke.

Spesifikasjoner

Samsvar

Sertifiseringer: CAN/CSA-C22.2 No. 60601-1:14, ANSI/AAMI, ES60601-1:2005+A2 (R2012) +A1, IEC 60601-1-2:2014, EN 60601-1-2:2015, IEC 60601-1:2015+A1:2012, EN 60601-1:2006, +A1:2013, +A12:2014, EN ISO 20957:2013, MDD 93/42/EEC klasse Im,, NB: 0123

Nettovekt

Pund (lbs): 257,3
kg: 117

Dimensjoner (l x b x h)

tommer: 67 x 35 x 48
cm: 170 x 89 x 122

Maks. brukervekt

Pund (lbs): 440
kg: 200

Spenningsforsyning

Volt: 100-240 VAC

Transmisjonssystem

Heavy-duty: Poly-V stropp med spor

CSAFE

Ja: -

Transmisjon

Heavy-duty: Poly-V stropp med spor, Med fjærbelastede mellomhjul

Vifte

Ja: -

Programmer

omfatter: Brukertilpasset, Bakke, Puls, Intervall, Manuell, Nivå, Symmetri

Belastnings-

nivå: 1 til 20

type: Magnetisk belastningssystem

Startbelastning

watt: 5

Belastningsintervall

watt: 5 til 750

Hastighetsintervall

trinn/minutt: 10 til 210

