

DEN ALSIDIGE STÅLIFT OG FORFLYTNINGSPLATFORM

# Sara® Flex



Sara Flex er designet til at lette de daglige forflytnings- og plej opgaver, da den gør det muligt for en enkelt person fra plejepersonalet at assistere en plejemand fra siddende til stående stilling i én naturlig bevægelse.

## ARJO MOBILITY GALLERY



C

© Arjo 2019

C. Kan bære en vis vægt på mindst ét ben. Bruger en kørestol til at bevæge sig over en afstand.

Kontakt Arjo for yderligere oplysninger.

- **Støtte af plejemanden**  
Fremmer komfort og sikkerhed gennem hele bevægelsen fra siddende til stående stilling, indtil processen er gennemført.
- **Facilitering af en række centrale forflytninger og plej opgaver**  
Brugervenligt design udformet til brug af en enkelt person fra plejepersonalet. Ingen justeringer er nødvendige.
- **Naturlig forlæns bevægelse for plejemanden**  
Den fremadlænte bevægelse kombineret med den fleksible benstøtte sikrer en naturlig og behagelig bevægelse fra siddende til stående.
- **Produktet er akkrediteret af DSDC (Dementia Services Development Centre)**  
Dementia Services Development Centre (DSDC) på University of Stirling i Skotland har gennemgået Sara Flex og tildelt produktet en DSDC-produktakkreditering med klassifikationen 1B.



# Vigtigste funktioner

## HÅNDTAG TIL PLEJEPERSONALE

Bøjede håndtag gør det muligt for plejepersonalet at vælge, hvor de vil holde fast.

## BRUGERVENLIG HÅNDBETJENING MED DISPLAY

Håndbetjeningen har en lang, fleksibel ledning, som gør det muligt for plejepersonalet at være tæt på plejemodtageren under hele forflytningen.

## LAV VANDRET FODPLADE

Hvis plejemodtagerens fødder holdes tæt på gulvet, bliver vedkommendes knæ ikke løftet for højt, hvilket gør det lettere for personen at rejse sig.



## VÆGT (EKSTRAUDSTYR)

Indbygget elektronisk personvægt, der viser plejemodtagerens vægt på håndbetjeningens display.

## HÅNDTAG TIL PLEJEMODTAGER

Plejemodtagerens kontrastfarvede og vinklede håndtag giver en behagelig placering af hænder, håndled og albuer gennem hele bevægelsen fra siddende til stående stilling.

## FLEKSIBEL BESTØTTE I SILIKONE

Det kurvede design med en blød og fleksibel overflade støtter underben og knæ gennem hele bevægelsen fra siddende til stående stilling. Den store overflade kræver ikke justering og passer dermed til behovene hos et større udvalg af plejemodtagere, samtidig med at den yder god komfort.

## FLEKSIBEL BENSTROP I SILIKONE

Lav placering med flere indstillingsmuligheder sikrer, at plejemodtagerne kan løftes sikkert fra siddende til stående stilling.

## PRODUKTINFORMATION

Maks. sikker arbejdsbelastning	200 kg
Liftens vægt (inkl. batteri)	53,6 kg
Min. samlede opbevaringshøjde	1.162 mm
Min. løftehøjde	991 mm
Maks. løftehøjde	1.518 mm
Udvendig bredde med lukkede ben	660 mm
Udvendig bredde med helt åbne ben	1.029 mm
Indvendig bredde med lukkede ben	530 mm
Indvendig bredde med helt åbne ben	899 mm
Benfrigang (gulv til øverst på chassisben)	108 mm
Fri plads under stellet (fra gulv til bunden af stellet)	23 mm
Liftens samlede længde	996 mm
Venderadius	1.208 mm
Liftens beskyttelsesklasse	IP24
Håndbetjeningens beskyttelsesklasse	IPX7
Batteri	24 V, 4 Ah

Indikator for batteriniveau

Servicemåler - Viser den samlede driftstid (timer)

Nødstop og tilsidesættelse ved systemsvigt

Automatisk stop, hvis liften sænkes ned på en forhindring

Hjul med lav friktion, de to bageste med bremses

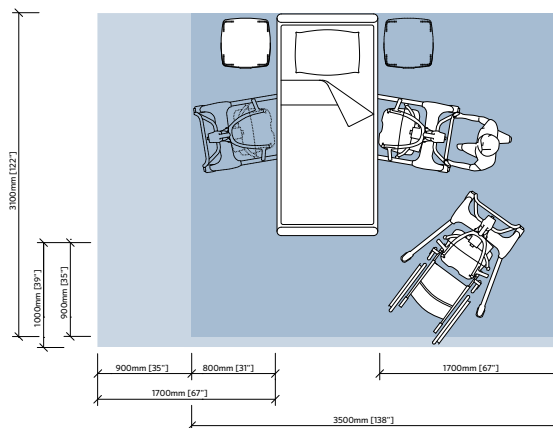
## TILBEHØR

Bredt udvalg af sejl og Flites (engangssejl)

Ekstraudstyr: Indbygget personvægt

Arjo-desinfektionsmidler

## PLADSKRAV



- Det blå område viser det minimale arbejdsområde, der er nødvendigt, for at plejepersonalet kan anvende de mekaniske hjælpemidler ergonomisk rigtigt fra én side.
- Det lyseblå område viser det udvidede arbejdsområde, der er nødvendigt for at kunne udføre aktiviteter fra begge sider, og som giver god adgang for både plejemodtageren, det mekaniske hjælpemiddel og plejepersonalet.

Dementia Services Development Centre (DSDC) på University of Stirling har evalueret dette produkt og har vurderet udfordringen i forhold til demensdesignprincipper samt produktets anvendelighed i et demensinkluderende miljø. For at gøre identifikationen nemmere er produktets anvendelighed klassificeret ved hjælp af et nummer med tilhørende forklaring inden for de angivne vurderinger. Logoet med teksten DSDC Accredited Product tildeles ud fra det enkelte produkts egenskaber og farvepalet. Denne akkreditering omhandler ikke fremstillingen af eller den endelige anvendelse af produktet. Der er gjort alt, hvad der

er muligt, for at sikre, at vurderingerne afspejler produktets anvendelighed og tilsigtede anvendelse på tidspunktet for trykning, og DSDC kan derfor ikke holdes ansvarlig for anvendelsen af det endelige produkt, dets ydeevne eller grænsefladen til andre produkter eller overflader. For at et miljø kan anses som værende 'demensinkluderende' eller 'demensvenligt', skal der omhyggeligt tages hensyn til specifikationer for tilgrænsende overflader, deres ydeevnespecifikation (eksempelvis lysrefleksionsværdi), slipmodstand og mønsteranvendelse) samt deres anvendelighed i forhold til tilsigtet anvendelse.

November 2019. Kun originaldele fra Arjo, der er udviklet specifikt til formålet, bør anvendes på udstyr og produkter leveret af Arjo. Det er vores politik løbende at fremme udviklingen, og vi forbeholder os derfor ret til at foretage designmæssige og tekniske ændringer uden varsel.

© og ™ er varemærker tilhørende Arjo-koncernens selskaber.  
Arjo AB • Hans Michelsensgatan 10 • 211 20 Malmö • Sweden • +46 10 335 4500  
Arjo • Danmark A/S • Vassingerodvej 52 • DK-3540 Lyngby • Denmark • +45 4913 8486

Arjo.A00171.2.0.DK.DA

**arjo**