

Sara® Stedy



- **קידום ניידות מוקדמת**
Sara Stedy יכול לתמוך בתרגילי ניידות מוקדמים באמצעות עידוד המטופל לאקטיביות בעת מעברי ישיבה-עמידה.
- **זמין בשני גדלים**
Sara Stedy מאפשר למטפל בודד לסייע במשימות ישיבה-עמידה למטופלים בעלי ממדים ומצבי ניידות שונים.
- **העברות יומיומיות פשוטות**
Sara Stedy Compact ו-Sara Stedy לא דורשים חשמל או סוללה.
- **מוצר מוסמך DSDC Dementia Design**
מרכז ה- Dementia Services Development באוניברסיטת Stirling סקר את ה-Sara Stedy והעניק לו הסמכת DSDC בדירוג 1B.



Sara Stedy Compact ו-Sara Stedy מאפשרים למטפל בודד לסייע למטופלים לבצע מעברי ישיבה-עמידה במהלך שגרת היומיום.

מקרא הניידות של Arjo



© Arjo 2019

B

B. מסוגל ללכת ברמה מסוימת אך יתכן שיצטרך קביים/הליכון לתמיכה. לפרטים נוספים יש ליצור קשר עם חברת עמוס גזית בע"מ.

SARA STEDY

מיועד למטופלים בגובה 149-193 ס"מ
ובמשקל של עד 182 ק"ג.

SARA STEDY COMPACT

מיועד למטופלים קטנים יותר, בגובה 138-172 ס"מ
ובמשקל של עד 182 ק"ג.



ידית מרכזית

מאפשרת למטופלים לתמוך את עצמם
אקטיבית באמצעות משיכה.

פתח ישיבה מתקפל

ניתן לקפל את המושב ע"מ לאפשר
למטופל לעמוד, ובנוסף המושב מספק
תמיכה לישיבה בזווית בעת העברה.

תמיכה לברכיים

ריפוד הברך מספק תמיכה להתרוממות
למצב עמידה ובנוסף גם לרגלי המטופל
בעת ההעברה.

רגלי השלדה ניתנות לתפועול ע"י דוושות

ניתן להתאמה בקלות לגישה לכיסאות
רחבים.

אביזרים

מגוון רחב של מנשאים, ניתנים לשיטה וניתנים לניגוב

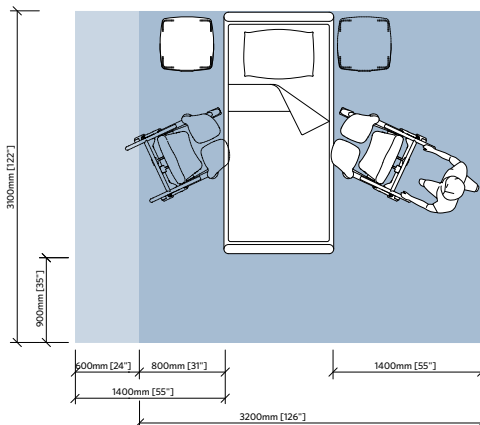
חומרי חיטוי של Arjo

מידע על המוצר

Sara Stedy Compact	Sara Stedy	
182 ק"ג	182 ק"ג	משקל מירבי
28.3 ק"ג	29.4 ק"ג	משקל המכשיר
960 מ"מ	1050 מ"מ	גובה אחסון מינימלי
490 מ"מ	490 מ"מ	רוחב חיצוני (רגליים סגורות)
880 מ"מ	880 מ"מ	רוחב חיצוני (רגליים פתוחות לגמרי)
360 מ"מ	360 מ"מ	רוחב פנימי (רגליים סגורות)
750 מ"מ	750 מ"מ	רוחב פנימי (רגליים פתוחות לגמרי)
100 מ"מ	100 מ"מ	מרווח רגליים (מהקרקע עד מעל לרגליים)
30 מ"מ	30 מ"מ	מרווח שלדה (מהקרקע עד לתחתית השלדה)
890 מ"מ	920 מ"מ	אורך מנוף כולל
1020 מ"מ	1040 מ"מ	רדיוס סיבוב

גלגלי חיכוך נמוך, השניים האחורים עם בלמים

השטח הנדרש



- האזור הכחול מראה את אזור העבודה המינימלי הנדרש ע"מ לאפשר למטופל להשתמש במתלה הרצפתי באופן ארגונומי מצד אחד של המיטה.
- האזור התכלת מראה את אזור העבודה המורחב שנדרש ע"מ לאפשר ביצוע פעולות משני צידי המיטה, כדי לספק גישה הולמת למטופל, למנוף ולמטפל.