

MULTIFUNKTIONS-DUSCHSTUHL

Carendo®



DSDC-Produktzulassung
Klasse 1B

Der Carendo® Multifunktions-Duschstuhl ermöglicht eine effiziente hygienische Versorgung in einem einzigen Transfer und gestattet es der Pflegekraft, während des gesamten Vorgangs eine komfortable Arbeitshaltung einzunehmen.

Entwickelt für Personen wie Carl und Doris



Würdevolle Pflege

Mit der Pflegefunktion (Care Raiser™) kann der Unterkörper des Patienten oder Bewohners angehoben werden, sodass die hygienische Versorgung des Intimbereichs einfach und unter Wahrung der Würde des Pflegebedürftigen ausgeführt werden kann.

Optimierte Hygieneroutinen

Der Carendo ist so konzipiert, dass eine einzelne Pflegekraft die gesamte hygienische Versorgung einschließlich An- und Ausziehen, Toilettengang, Duschen sowie anderer Hygienetätigkeiten bei einem Bewohner oder Patienten in einem einzigen Transfer durchführen kann.

Ermöglicht eine bessere Arbeitshaltung

Bei der Verwendung des Carendo hat sich gezeigt, dass 77 % der Pflegekräfte während der hygienischen Versorgung eine neutrale Rückenhaltung einnehmen; beim Waschen einer Person im Bett waren es hingegen nur 48 %.

*Quelle: Knibbe JJ, Knibbe NE & Heitink DEBL (2016).

Für weitere Informationen besuchen Sie www.arjo.com

arjo
with people in mind

Ausstattungsmerkmale

HÖHEN-VERSTELLBAR

Ermöglicht es dem Pflegepersonal, während der gesamten hygienischen Versorgung in der gewünschten Arbeitshöhe zu arbeiten.

DURCHGEHENDE RÜCKENLEHNE

HANDBEDIENUNG

NOT-AUS

ZUM ABSENKEN IM NOTFALL

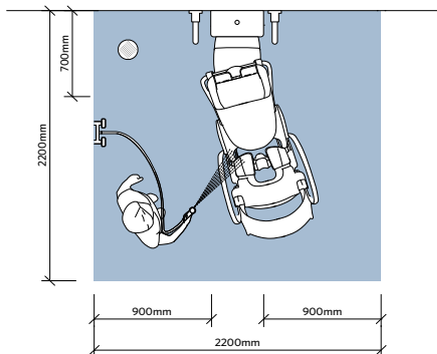


STABILE ARMSTÜTZEN

PFLEGEFUNKTION (CARE RAISER™)

Ermöglicht es, den Unterkörper des Patienten oder Bewohners mit einem Knopfdruck sanft anzuheben und zugänglich zu machen, sodass die Intimpflege einfach ausgeführt werden kann.

PLATZBEDARF



Erforderlicher Arbeitsbereich, um Hygiene- und Transferaktivitäten zu erleichtern und gleichzeitig einen angemessenen Zugang für den Pflegebedürftigen, die Pflegekraft und die Hilfsmittel zu gewährleisten.



Das Dementia Services Development Centre an der Universität Stirling hat eine Begutachtung dieses Produkts durchgeführt und die Bauweise angesichts der Gestaltungsprinzipien für Personen mit einer dementiellen Erkrankung sowie seine Nutzbarkeit in einer demenzgerechten Umgebung bewertet. Zur einfachen Erkennung wurde die Nutzbarkeit des Produkts gemäß dem bereitgestellten Bewertungsschlüssel nach Nummern mit entsprechender Nutzungserklärung kategorisiert. Das Logo „DSDC Accredited Product“ (vom DSDC zugelassenes Produkt) wird aufgrund der individuellen Produkt- und der Farbgestaltung vergeben. Diese Zulassung bezieht sich nicht auf die Herstellung oder endgültige Anwendung des Produktes. Auch wenn alle Anstrengungen unternommen wurden, um sicherzustellen, dass die Bewertungen die Eignung und praktische Anwendung des Produkts zur Zeit der Veröffentlichung widerspiegeln, kann das DSDC nicht für die endgültige Anwendung des Produkts, seine Leistung oder Kompatibilität mit anderen Produkten oder Oberflächen zur Verantwortung gezogen werden. Damit eine Umgebung als „demenzgerecht“ oder „demenzfreundlich“ betrachtet werden kann, müssen die Spezifikationen der angrenzenden Oberflächen, deren Leistungsangaben (zum Beispiel Lichtreflexionswert, Rutschfestigkeit und Einsatz von Mustern) sowie deren Eignung für den vorgesehenen Zweck genau erwogen werden.

PRODUKTINFORMATIONEN

Sichere Arbeitslast (SWL)	136 kg
Gewicht	64 kg
Min. Länge, niedrigste aufrechte Position	875 mm
Max. Länge, höchste zurückgelehnte Position	1510 mm
Gesamtbreite	640 mm
Gestell, Breite	640 mm
Gestell, Breite zwischen den Beinen	508 mm
Gestell, Länge	865 mm
Min. Höhe Rückenlehne, niedrigste zurückgelehnte Position	1020 mm
Max. Höhe Rückenlehne, höchste aufrechte Position	1550 mm
Min. Höhe Armstützen, niedrigste zurückgelehnte Position	775 mm
Max. Höhe Armstützen, höchste aufrechte Position	1320 mm
Sitzhöhe, niedrigste/höchste Position	510 mm / 1050 mm
Hubbereich (Sitz)	530 mm

ZUBEHÖRTEILE

- Rückenkissen
- Nackenkissen
- Sitzkissen
- Steckbecken und -halter
- Sicherheitsgurt
- Oberflächen-Desinfektionsmittel
- Akku und Ladegerät

Für spezifischere Informationen besuchen Sie www.arjo.com