

SEDIA DOCCIA ELETTRICA POLIFUNZIONALE

Carendo®



Certificazione DSDC del prodotto
- Classe 1B

Con la sedia doccia elettrica polifunzionale Carendo® le pratiche igieniche e la doccia quotidiana diventano più efficienti grazie a un unico trasferimento dell'assistito, consentendo all'operatore una comoda postura di lavoro durante l'intero processo.

Progettata pensando a Carl e Doris



Assistenza dignitosa

La funzione Care Raiser™ solleva la parte inferiore del corpo del residente/paziente, consentendo l'accesso per attività igieniche discrete e preservandone al contempo la dignità.

Routine di igiene semplificata

Progettata per consentire a un singolo operatore di svolgere da solo tutte le routine di igiene quotidiana, incluse le attività di vestizione e svestizione, toilette, doccia e altre attività igieniche, con un unico trasferimento.

Consente di mantenere posture di lavoro congrue

E' stato dimostrato che, durante le attività igieniche, Carendo consente agli operatori di adottare il 77% di posizioni neutre della schiena contro solo il 48% durante il lavaggio di una persona a letto.*

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

Caratteristiche principali

ALTEZZA REGOLABILE ELETTRICAMENTE

Consente all'operatore di raggiungere l'altezza di lavoro preferita durante lo svolgimento delle routine di igiene quotidiana.

SCHIENALE A TUTTA LUNGHEZZA

UNITÀ DI CONTROLLO DELLE FUNZIONI TRAMITE PULSANTIERA

ARRESTO DI EMERGENZA

DISCESA DI EMERGENZA

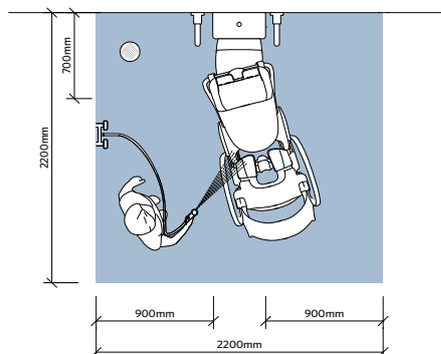


POGGIABRACCIA ROBUSTI

CARE RAISER™

Permette di sollevare delicatamente la parte inferiore del corpo del residente/paziente con la semplice pressione di un pulsante, consentendo un facile accesso per le attività igieniche discrete.

REQUISITI DI SPAZIO



Area di lavoro necessaria per facilitare le attività igieniche e di trasferimento, fornendo al contempo un accesso adeguato per il residente, le attrezzature e l'operatore.



Il Centro per lo sviluppo dei servizi per la demenza presso l'Università di Stirling ha condotto uno studio su questo prodotto e ha valutato il suo design in relazione ai principi di progettazione orientati all'assistenza a persone che vivono con demenza e alla sua fruibilità in un ambiente inclusivo rispetto alla demenza. Per facilità di identificazione, l'idoneità del prodotto è classificata da un numero con corrispondente spiegazione di utilizzo, nel quadro della scala di valutazione fornita. La certificazione DSDC viene assegnata al merito del singolo prodotto e del colore. Essa non tiene conto della fabbricazione o dell'applicazione finale del prodotto. Sebbene sia stato fatto ogni sforzo possibile per garantire che le valutazioni riflettano l'idoneità dei prodotti e l'uso applicato al momento della stampa, DSDC non può essere ritenuta responsabile per l'applicazione del prodotto finale, le sue prestazioni o la sua interfaccia con altri prodotti o finiture. Affinché un ambiente possa essere considerato "inclusivo rispetto alla demenza" o "attento alla demenza" occorre prestare particolare attenzione alle specifiche delle finiture adiacenti, alle loro specifiche di prestazione (ad es. valore di riflettanza alla luce (LRV), antiscivolo e uso dei modelli) e alla loro idoneità per l'uso previsto.

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Carico di lavoro sicuro (SWL)	136 kg
Peso	64 kg
Lunghezza min., posizione eretta più bassa	875 mm
Lunghezza max., posizione reclinata più elevata	1510 mm
Larghezza totale	640 mm
Larghezza chassis esterna	640 mm
Larghezza chassis interna	508 mm
Lunghezza chassis	865 mm
Altezza min. schienale, posizione reclinata più bassa	1020 mm
Altezza max. schienale, posizione eretta superiore	1550 mm
Altezza min. appoggia braccio, posizione reclinata più bassa	775 mm
Altezza max. appoggia braccio, posizione eretta superiore	1320 mm
Altezza sedile, posizione più alta/più bassa	510 mm/1050 mm
Corsa di sollevamento (sedile)	550 mm

ACCESSORI

- Cuscino per la schiena
- Cuscino per il collo
- Cuscino da seduta
- Padella e porta-padella
- Cintura di sicurezza
- Disinfettante per superfici
- Batteria e caricabatterie

Per informazioni più dettagliate, visitare il sito www.arjo.it