

BARELLA "DOCCIA" PER L'IGIENE AD ALTEZZA REGOLABILE

ATTIVITÀ

DESCRIZIONE

Trasferimento della persona non autosufficiente dalla carrozzina ad una posizione diversa.

CARATTERISTICHE DELLA SOLUZIONE TECNICA



MODALITÀ D'USO

Carrozzina con sollevatore integrato, compatta ed accessibile anche agli spazi più ridotti. A differenza dei modelli classici, questa carrozzina ha nel retro un dispositivo meccanico di sollevamento del paziente, funzionante mediante una manovella ed il cui braccio funge anche da poggiatesta regolabile. Il sollevatore integrato è sempre disponibile, dato che può essere trasportato e chiuso con la sedia stessa. Può essere inoltre rimosso dalla sedia a rotelle mediante un semplice spinotto, consentendo di adoperare la carrozzina anche in modalità "tradizionale".

CARATTERISTICHE TECNICHE

La carrozzina ha una struttura pieghevole e leggera, a doppia crociera. Il bracciolo può avere una geometria ridotta per il tavolo. Il poggiatesta e la pedana sono regolabili. L'imbracatura può essere a fascia, mentre il sollevatore meccanico può avere una portata massima pari a 90 kg. Il peso del sollevatore è di circa 10 kg mentre il peso della carrozzina è di circa 16 kg.

COSTO

Circa 1.880 € - Sistema erogabile completamente a carico del sistema sanitario nazionale.

SPOSTAMENTO DI PERSONE NON AUTOSUFFICIENTI CON CARROZZINA

ASSISTENZA DOMICILIARE

[[bancadellesoluzioni](http://bancadellesoluzioni.it)]

Per avere informazioni su come trovare questa soluzione, visita il sito safetyengineering.din.unibo.it/banca-delle-soluzioni
CONOSCI O PRODUCI ALTRE SOLUZIONI COME QUESTA? SCRIVI A din.safetyengineering@unibo.it