

Barella Doccia Elettrica GV100e



Giavazzi GV 100e, la barella doccia elettrica, interamente prodotta in Italia da Giavazzi, superficie utile 1925x695 mm, portata: 190 Kg. GV100e è una barella doccia ad azionamento elettrico, che rappresenta la soluzione ideale per il trattamento in bagno assistito degli ospiti di case di riposo, ospedali e residenze per anziani.

GV 100e è progettata per coniugare le esigenze di ergonomia degli operatori con il comfort dei pazienti. Grazie alla linea filante e priva di spigoli e alle ruote antitraccia ad alto scorrimento da 125 mm - 3 con freno ed 1 con blocco direzionale -, si muove agilmente nei percorsi tra camere e bagni assistiti.

L attuatore elettrico Linak gestito da un comodo telecomando consente un sollevamento facile, dolce e silenzioso.

GV 100e dispone del sistema Easy Turn che consente agli operatori di abbassare e rialzare le sponde con una sola mano, facilitando le operazioni di accostamento al letto e trasferimento del paziente.

Easy Turn risponde ai requisiti di sicurezza più avanzati perché le sponde sono azionabili solo dal centro, evitando il rischio di cadute accidentali.

CARATTERISTICHE TECNICO FUNZIONALI

Larghezza: 74,5 cm

Larghezza Invaso Barella: 69,7 cm

Lunghezza: 200 cm

Altezza minima piano: 50,5 cm

Altezza massima piano: 90,5 cm

Altezza massima sponde: 18 cm

Diametro Ruote: 125 mm

Portata: 190 Kg.

ACCESSORI DISPONIBILI

Pannello Doccia GV 101.

CERTIFICAZIONI

Marcatura CE, conforme alla direttiva 93/42/EEC Dispositivi medici.