



Prodotto: Sollevatore Attivo Verticalizzante ISA Compact

Articolo: 1656044 - Invacare

Dicitura per la prescrizione:
Sollevatore Verticalizzante

Rif. Interno: INV1656044

Descrizione

Il sollevatore attivo Invacare ISA è progettato per rispondere alle esigenze di sollevamento di quegli utenti che hanno difficoltà a mettersi in posizione eretta.

Rappresentano la soluzione ideale per il trasferimento da seduto a seduto e, in particolare, da sedia a WC e viceversa. Richiede un buon controllo del tronco e degli arti superiori. Il sollevatore attivo Invacare ISA, offre all'utente disabile delle funzionalità esclusive:

- Braccio anteriore estensibile Telescolift, per adattare il sollevatore alle condizioni e alle caratteristiche dell'utilizzatore
- Appoggio tibiale, per un migliore posizionamento degli arti inferiori
- Maniglie di presa frontali, per un posizionamento naturale e sicuro

Altre caratteristiche chiave sono la pedana poggiapiedi rimovibile e disponibile in tre altezze rispetto al pavimento, i nuovi ganci per l'imbracatura, per una corretta e veloce applicazione dell'imbracatura, e il nuovo maniglione di spinta, di forma ergonomica per rendere più agevole l'operazione di trasferimento da parte dell'assistente.

- **Versione ISA Compact, sollevatore attivo per utilizzatori fino a 140 kg**

Invacare ISA è il sollevatore elettrico ideale sia per l'ambito domiciliare che per quello assistenziale, grazie alle sue caratteristiche di ergonomia e regolabilità che lo rendono uno dei migliori dispositivi per il sollevamento di utenti

disabili sul mercato.

Dati tecnici

PORTATA DI CARICO MASSIMA	kg 140
LUNGHEZZA DELLA BASE	mm 925
LARGHEZZA DELLA BASE	mm 535
LARGHEZZA INTERNA, BASE CHIUSA	mm 405
LARGHEZZA INTERNA, BASE APERTA	mm 735
DIAMETRO DI STERZATA	mm 1060
PESO TOTALE PRODOTTO	kg 43
ALTEZZA MASSIMA (BRACCIO IN POS. MIN/MAX)	mm 1650/1800
RANGE DI SOLLEVAMENTO (MIN/MAX)	mm 505/675
SPAZIO LIBERO SOTTO LA BASE	mm 35
ALTEZZA BASE	mm 115
VELOCITA' DI SOLLEVAMENTO	mm/s 46
SOLLEVAMENTI PER CARICA	82