



Prodotto: Sollevatore Attivo Verticalizzante ISA XPlus

Articolo: 1656047 - Invacare

Dicitura per la prescrizione:
Sollevatore Verticalizzante

Rif. Interno: INV1656047

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.

- **ISA XPlus, sollevatore attivo per utenti fino a 200 kg, con apertura elettrica della base e centralina superiore**

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.

Scopri tutti i [sollevatori attivi Invacare](#) in vendita su Pianeta Ortopedia Ausili.

Dati tecnici

PORTATA DI CARICO MASSIMA	kg 200
LUNGHEZZA DELLA BASE	mm 1280
LARGHEZZA DELLA BASE	mm 640
LARGHEZZA INTERNA, BASE CHIUSA	mm 480
LARGHEZZA INTERNA, BASE APERTA	mm 1020
DIAMETRO DI STERZATA	mm 1430
PESO TOTALE PRODOTTO	kg 52
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