

# VIVA

## GALLERIA IMMAGINI



Le carrozzine elettroniche SKS si basano sul concetto costruttivo della modularità e della compattezza. I singoli componenti sono intercambiabili garantendo versatilità ed economicità.

# DESCRIZIONE PRODOTTO

## Attenzione ai dettagli

Ogni carrozzina Viva è costruita con la massima attenzione a ogni minimo particolare. E' possibile qualsiasi personalizzazione, estetica e/o funzionale. La carrozzina Swiss VIVA è adatta per uso sia interno che esterno. Molto confortevole grazie a eccellenti sospensioni ad aria regolabili, e al sistema di seduta e schienale modulare.

## Dimensioni ridotte

Assolutamente compatta, consente l'accesso anche agli spazi più angusti, non raggiungibili da altre carrozzine elettriche; quando i supporti per le gambe sono ruotati all'indietro, la lunghezza totale dell'ausilio è di 95 cm e la larghezza totale è di 60 cm.

## Sistema di rotazione brevettato

Molto versatile e maneggevole, poiché il peso è spostato sugli assi posteriori, è dotata di un sistema di rotazione brevettato SKS. La carrozzina può quindi ruotare sul suo stesso asse.

## Caratteristiche

Attuatori elettronici per diverse funzioni (basculazione, elevazione pedane, ecc.), opzioni anche per i comandi speciali e il controllo ambientale: 5 livelli di controllo, joystick programmabile ad ogni livello, controllo a tavolo, controllo a mento, controllo a piede, controllo a soffio, uno o più pulsanti di controllo e gestione delle funzioni

## DATI TECNICI

| DATI TECNICI        |   |
|---------------------|---|
| LARGHEZZA SEDUTA    | 36 - 53 cm  |
| PROFONDITA' SEDUTA  | 35 - 50 cm  |
| ALTEZZA SEDUTA      | 45 cm (senza cuscino) - 50 cm (con cuscino SKS)     |
| ALTEZZA SCHIENALE   | 48 - 56 cm regolabile                               |
| LARGHEZZA TOTALE    | 60 cm   |
| LUNGHEZZA TOTALE    | 66 cm (senza poggiatesta) - 95 cm (con poggiatesta) |
| PESO                | 98 kg (in configurazione standard)                  |
| PORTATA             | max. 100 kg   |
| VELOCITA'           | 8 - 12 km/h   |
| AUTONOMIA           | 45 km su superfici piane / 80 kg                    |
| PENDENZA SUPERABILE | 5 - 6 cm  |
| SOSPENSIONI         | sospensioni ad aria nelle ruote posteriori          |
| BATTERIE            | 2x12 V / 60 Ah (C20)                                |
| CARICATORE          | incorporato, ad alta tecnologia                     |
| ELEVAZIONE          | 30 cm   |
| RECLINO ELETTRICO   | massimo 150°  |