

# PERMOBIL F5 VS



Categoria: NEUROMUSCOLARE ADULTO | PARAPLEGIA | TETRAPLEGIA | TRAUMA CRANICO

Carrozzina elettrica verticalizzante con elettronica espandibile R-Net, bascula di serie 50°. La verticalizzazione riduce in modo ottimale il carico sulle ossa ischiatiche e contiene il rischio di lesioni da pressione.

## GALLERIA IMMAGINI



# DESCRIZIONE PRODOTTO

## Guida in qualsiasi posizione della verticalizzazione

Permobil F5 VS combina tutti i sistemi di seduta Corpus, famosi in tutto il mondo, insieme alla funzione di verticalizzazione. L'utilizzatore può verticalizzare la carrozzina e guidare in qualsiasi posizione, grazie anche alla barra pettorale di contenimento, che aggiunge comfort e stabilità.

## Corpus, il sistema di seduta più innovativo

Le principali caratteristiche del nuovo sedile Corpus sono il massimo livello di comfort, il posizionamento del bacino, la stabilità laterale e la corretta immersione. I nuovi cuscini Corpus presentano un alloggiamento per il bacino completamente rinnovato e sono realizzati con tessuto Stretch-Air e schiuma a due strati sullo schienale. Permobil F5 VS è dotata di BODYNATURAL, l'esclusivo sistema di Permobil, progettato per armonizzare e combinare i movimenti delle funzioni elettriche del sedile seguendo i movimenti naturali del corpo.

## Permobil F5 VS

Il Sistema di Controllo Intelligente (SCI) favorisce un movimento del sedile senza sobbalzi improvvisi. La funzione di memoria consente di programmare 3 posizioni di seduta. Dotata di supporto pettorale regolabile ed ergonomico. L'elettronica espandibile R-Net permette l'installazione di comandi alternativi di guida o comandi per il controllo ambientale. I braccioli seguono automaticamente il posizionamento e mantengono l'angolazione più comoda, indipendentemente dalla posizione verticale o di seduta. Le sospensioni indipendenti sulle 4 ruote garantiscono una guida eccezionale, minimizzando le vibrazioni e gli urti. Le ruote di supporto anteriori autoregolanti danno stabilità in posizione verticale e rientrano durante la posizione seduta per permettere il superamento degli ostacoli. Pedana regolabile in altezza.

## DATI TECNICI

DATI TECNICI	
VELOCITÀ MASSIMA	12 km/h
AUTONOMIA	25-35 km
PORTATA	136 kg (100 kg da posizione sdraiata a in piedi)
DIAMETRO MINIMO DI STERZATA	149 cm
SUPERAMENTO OSTACOLI	6/7,5 cm
LUNGHEZZA TOTALE	114,5 cm
LARGHEZZA DELLA BASE	65 cm (65-79 cm incl. sedile)
ALTEZZA	109,5-117 cm
ALTEZZA DA SEDILE A PAVIMENTO	45 cm
ALTEZZA DEL SEDILE	45-80 cm
PROFONDITÀ SEDILE	37-57 cm
LARGHEZZA SEDILE	42-57 cm
ALTEZZA SCHIENALE	47, 54,5 - 67 cm
ELEVAZIONE ELETTRICA	0-35 cm
BASCULAMENTO POSTERIORE ELETTRICO	50°
BASCULAMENTO ANTERIORE ELETTRICO	5° / 10° / 20° / 45°