

Permobil

F5 Corpus[®] VS



permobil

Sta waar je wil

De F5 Corpus® VS biedt een uitzonderlijke rijkwaliteit dankzij de volledig onafhankelijke 4-wielophanging en alle elektrische zitfuncties van de F5 Corpus, naast de voordelen van staan.

Sta vol vertrouwen

Staan is een efficiënte manier om meer onafhankelijkheid te bevorderen. De F5 Corpus VS heeft volledig programmeerbare sequenties waardoor de positie kan worden geoptimaliseerd met behulp van rugliggings-, half achterover leunende of zitten-naar-staan-technieken. Pas de staposities verder aan met verstelbare anterieure borstpelotten, vormbare kniesteunen en elektrische voetplaten.

Corpus® – volgt de contouren van het lichaam

Het Corpus-zitsysteem heeft een ergonomisch ontwerp dat de contouren van het lichaam volgt. Een verbetering van het comfort, de bekkenpositionering, de laterale stabiliteit en opname in het kussen zijn stuk voor stuk belangrijke doelstellingen van de nieuwe Corpus-kussens.

Active Reach

Kantelt de zitting tot maximaal 45° naar voren en verhoogt deze om het functionele bereik, de ondersteuning bij transfers en uw dagelijkse activiteiten te vergroten

Active Height

Biedt u de mogelijkheid om tot 5 km/uur te rijden met de zitlift op volledige hoogte en combineert dit naadloos met *Active Reach* om u het ultieme voordeel te geven bij het betreden van uw omgeving.

Agile vering

De volledig onafhankelijke vering op alle wielen biedt superieur rijcomfort, tractie en stabiliteit en is met name nuttig voor actief buitenrijden.

Meer rijgemak

De nieuwe Permobil-accu en Permobil VoltPro-lader werken samen om u meer rijafstand, geoptimaliseerde laadtijden en een langere levensduur van de accu te bieden.

Veiliger rijden in het donker

Optionele LED-verlichting voor en achter voor een betere helderheid en zichtbaarheid.



Staan bevordert de zelfstandigheid en vermindert de belasting op de zittende botten

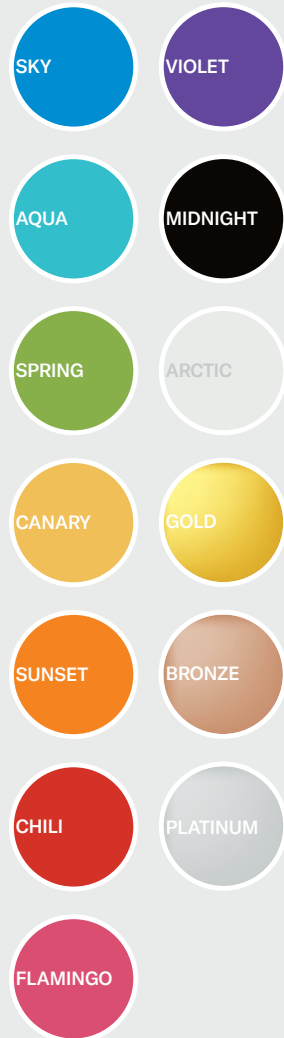


De elektrische rughoekverstelling met naadloze schuifkracht-reductie

F5 Corpus[®] VS Specificaties

Maximalsnelheid	12 km/uur
Actieradius (G24: 85 Ah accu's)	40 km*
Maximaal gebruikersgewicht	136 kg
Max. obstakelhoogte (met opgaande beweging)	50 mm (75 mm)
Min. draaicirkel	1490 mm
Draaien in gang	1200 mm
Vering	Onafhankelijk op alle wielen
Elektronica R-net	120 A
Breedte incl. zitting	650–790 mm
Hoogte	1090–1170 mm
Min. transportlengte inclusief anti-kippers	965 mm
Min. transporthoogte (ingeklapte rugleuning)	825 mm
Gewicht incl. accu's 85 Ah	206 kg
Gewicht van accu's 85 Ah	2x23 kg
Zithoogte (met elektrische stoellift)	450–800 mm
Zitdiepte	370–570 mm (per 25 mm)
Zitbreedte	420 – 570 mm (door 50 mm)
Rugleuningbreedte	360/410/460/510 mm
Hoogte rugleuning	470, 545–670 mm (door 25 mm)
Afstand tussen armleuningen	380–480/480–580 mm

Personaliseer uw rolwagen



Max. stahoek 70°/80°
(zitten-naar-staan of
liggen-naar-staan)



180° aan rugkanteling



Zitlift
Active Height 0-350 mm



Elektrische rugverstelling
85–180°
Manuele rugverstelling
120°



Voorwaartse
kantelverstelling
Active Reach* 5–45°
Voor 20° tot 45° is een
VS-beensteun nodig



*Rijomstandigheden en keuze van het accu type.

De afmetingen zijn bij benadering en kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

A woman with blonde hair, wearing a grey and black patterned blazer over a black top, is seated in a black wheelchair. She is smiling and looking towards another person whose back is to the camera. The background is a blurred indoor setting, possibly a cafe or office, with warm lighting. A blue circular graphic is in the top right corner, and a blue rectangular graphic is in the bottom left corner.

Staan ondersteunt
face-to-face interacties
en maakt betere
gezondheidsresultaten
mogelijk.

Permobil

F5 Corpus[®] VS

Ontdek de vele voordelen van een starolstoel met de F5 Corpus VS. Hij beschikt over alle prestatiekenmerken van de F5 Corpus in combinatie met een superieure elektrische stafunctie. Met de *Agile* vering kunt u comfortabel staand rijden met een snelheid tot 5 km/uur.

permobil

permobil.com/nl-nl permobil.com/nl-be



F5CORPUSVSDATASHEETNL211123