

F5 Corpus[®] VS

Seisomiskykyä kaikkialla.



permobil
POWER WHEELCHAIRS

F5 Corpus® VS

Seisomiskykyä kaikkialla.

Seisominen on tehokas tapa lisätä itsenäisyyttä ja vähentää pyörätuolien pitkäaikaiseen istumiseen liittyvien sekundaaristen komplikaatioiden riskiä. F5 Corpus VS sisältää kaikki F5 Corpus -pyörätuolin sähköiset istuintoiminnot seisomisen ja seisoen tapahtuvan ajamisen lisäksi. Se soveltuu käyttäjille, jotka haluavat hyötyä seisomisesta, mutta eivät pysty seisomaan itsenäisesti.

Seiso mukavasti ja varmasti.

Seisominen tarjoaa parhaan helputuksen istuinluiden kuormittumiselle ja siten auttaa vähentämään painevammojen riskiä.

Pyörätuoleissa seisomiseen liittyy monia toiminnallisia, terveydellisiä ja psykososiaalisia etuja.*

*RESNA position on the Application of Wheelchair Standing Devices, (Arva et al. 2009)



Corpus: ainutlaatuinen istuinjärjestelmä

Parannettu mukavuus, lantiotuki, sivuttaisvakaus ja immersio ovat kaikki uuden Corpus-istuimen avaintavoitteita.

Uusissa Corpus-tyynyissä on pehmeämpi kaksi-kerroksinen solumuovi selkänojassa, uudelleen suunniteltu lantio-osa ja Stretch-Air™-päälliskangas.

BodyNatural-järjestelmän kanssa uusi Permobil Corpus -istuin on huippuluokan istuinjärjestelmä korkeintaan 150 kg:n painoisille käyttäjille riippumatta siitä, tarvitsevatko he sähkökäyttöisiä toimintoja vai eivät.



BodyNatural

BodyNatural on ainutlaatuinen järjestelmä Permobililta, suunniteltu harmonisoimaan ja yhdistämään sähkötoimisen istuimen liikkeitä kehon luontaisten liikkeiden tukemiseksi.



Älykäs hallintajärjestelmä (ICS)

Soft start/soft stop -toiminto varmistaa istuimen pehmeän liikkeen. Kolme suosikkiasentoa säilyvät muistitoiminnon muistissa.

Tee tuolista näköisesi.

Valitse lukuisten UV-valoa kestävien runkovärien joukosta. Helppo puhdistaa ja asentaa.

Säädettävä ja ergonominen

rintakehätkä on miellyttävä ja antaa turvaa.

Käsinojat

seuraavat asentoa automaattisesti ja säilyttävät saman miellyttävän kallistuksen kaikissa istuma- ja seisoma-asennoissa.

Säädettävä selkänöjan kulma

mahdollistaa räätälöidyn säädön seisoma-asennossa. Sisältää BodyNatural-liukutoiminnon.

Jalkatuki

myötäilee nousua kehon luontaisia liikkeitä seuraten.

Agile-jousitus

Erinomainen ajettavuus kaikkien neljän pyörän erillisjousituksen anisosta, joka vaimentaa töyssyt ja minimoi tärinän.

Pysy puhtaana

Valinnaiset takapyörien lokasuojat suojaavat käyttäjää ja moottoreita roiskeilta ja lialta.

Turvallisempaa ajoa pimeällä

Valinnaiset LED-valot edessä ja takana parantavat näkyvyyttä.

Ohjelmoitava jalkalaudan korkeus-

säätö tekee ihanteellisen seisoma-asennon hakemisesta helppoa.

Automaattisesti säätävät tukipyörät

antavat tukea seisoma-asennossa ja vetäytyvät istumista varten, jolloin esteiden, kuten kynnysten ylittäminen on helpompaa.





Tekniset tiedot

Suurin nopeus	12 km/h	Min. pituus kaatumaesteiden kanssa	980 mm
Toimintamatka	25 km–35 km*	Min. kuljetuskorkeus (selkänoja taitettuna)	825 mm
Max. seisontakulma 80° (istumasta seisomaan <i>tai</i> makuulta seisomaan)	Käyttäjä korkeintaan 100 kg	Paino sis. akut 73 Ah	196 kg
Max. seisontakulma 70° (istumasta seisomaan <i>tai</i> makuulta seisomaan)	Käyttäjä yli 100 kg	Akkujen paino 73 Ah	2x23 kg
Pienin kääntösäde	1490 mm	Korkeus istuimesta lattiaan	450 mm
Kääntyminen käytävässä	1200 mm	Istuinkorkeus (sähkötoim. nostin)	450–800 mm
Esteenylityskyky	60/75 mm	Istuimen syvyys	370–570 mm (by 25 mm)
Jousitus	Independent on all wheels	Istuimen leveys	420–570 mm (by 50 mm)
Electronics R-net	120 A	Selkänojan leveys	360/410/460/510 mm
Törmäystestattu ISO 7176-19 – kiinnitysjärj.	Kyllä – käyttäjä max 136 kg	Selkänojan korkeus	470, 545–670 mm (by 25 mm)
Törmäystestattu ISO 7176-19 – hihnat	Kyllä – käyttäjä max 136 kg	Käsinojen välinen etäisyys	380–480/480–580 mm
Testattu direktiivin EN12182/EN12184 CE muk.	Kyllä	Käsinojan korkeus	215–330 mm
Pituus kaatumaesteiden kanssa	1145 mm	Sähkötoiminen istuinhiissi	0–350 mm
Alustan leveys	650 mm	Sähkötoiminen kallistussäätö, taka	50°
Leveys sis. istuimen	650–790 mm	Sähkötoiminen kallistussäätö, etu	5°/10°/20°/45°
Korkeus	1095–1170 mm	Sähkötoiminen jalkatuen säätö	90–180°
		Sähkötoiminen selkänojan säätö	85–180°

*Toimintamatka voi lyhentyä, jos pyörätuolia käytetään usein kaltevilla pinnoilla, epätasaisella alustalla tai katukiveysten ylittämiseen.



Seisonta



Takakallistus



Istuinhiissi



Jalkatuki



Selkänoja