

Juvo B7

490E75=2_C.

Juvo B7 introduceert het nieuwe APS* stoelframe in het Juvo productassortiment. Het innovatieve, zeer aanpasbare systeem stelt gebruikers in staat elk moment optimaal te beleven. Positioneringsopties, zoals voor transfers of comfortabel rusten, kunnen worden gepersonaliseerd op basis van de behoeften en het activiteitsniveau van de gebruiker. Het nieuwe besturingssysteem, geïnspireerd door gebruikers, biedt een ongeëvenaarde rijervaring met soepele bewegingen, zelfs in complexe situaties.

*APS – Advanced Power Seat

Overzicht

- Betrouwbaar, stabiel zitsysteem van hoge kwaliteit
- Tot acht aanpasbare geheugenposities die vrij door de gebruiker kunnen worden geprogrammeerd
- “Active Touch”-positioneringssysteem met vele voordelen
- ICON gebruikers-app* voor meer veiligheid en ondersteuning

*ETA Q4/2023

Opties

- “Active Access” overstapstoel
- Contour²-stoelbekleding in vele variaties
- UniLink zit- en positioneringselementen
- Intrekbaar heupgordel
- Multibar (bv. voor rugzak, drinkset of O2-fleshouder)
- Universele rugsteunadapter voor Baxx of andere stevige rugsteunsystemen
- RAM[®] Mount telefoon- en tablethouder
- Speciale invoerapparaten (slok- en pufregeling, 6 soorten joysticks, knop- en sensoringangen)

ottobock.



Positioneringsopties voor complexe vereisten

Actieve toegang

De voorwaartse kanteling vergemakkelijkt het in- en uitstappen van de rolstoel. Optionele verstelbare handvatten bieden veiligheid en ondersteuning bij het overstappen over de voetplaten, die naar de grond worden verlaagd.

Actieve Bediening

De grote voorwaartse kanteling brengt de gebruiker automatisch in een actieve zithouding, wat helpt bij het zelfstandig overbrengen van het lichaamsgewicht, stimulatie biedt en mogelijk een positief effect heeft op de lichaamsspanning. In combinatie met zithoogteverstelling biedt deze functie ideale toegang tot middelhoge werkhoogtes.

Actief Ontspannen

Een vlak oppervlak biedt de voordelen van het strekken van het lichaam, zoals rechtop staan, zonder het volledige gewicht op het lichaam over te brengen. Bloedcirculatie, ademhaling en spijsvertering worden bevorderd, maar botten en gewrichten bevinden zich in een comfortabele positie.

Productkenmerken



Voorwiel (FWD)- en middenwielaandrijving (MWD)

Geveerde aandrijfonderstellen voor binnen en buiten als voor- of middenwielaandrijving, voor dagelijks gebruik, voor gebruikers met een gewicht tot 160 kg. Gesloten, onderhoudsvrije gelbatterijen, met batterijladers tot 12 A voor snel opladen na elk gebruik.



APS-zitsysteem

Met zijn standaarduitrusting voorzien van elektrische rug- en kniehoekaanpassing, biedt het APS-zitsysteem een basis voor klinische aanpassingen. Dankzij uitbreidingen met zitkanteel functies of liftzit modules, is het ook mogelijk om complexe aanpassingen te accommoderen. Verschillende productvarianten zijn beschikbaar, met vooraf geconfigureerde geheugenposities (zoals Active Access, Active Relax en Active Touch), ex works.



Innovatief besturingssysteem

Het door de gebruiker geïnspireerde ICON-besturingssysteem biedt vrijwel onbeperkte, aanpasbare rijparameters. Er is een uitgebreide reeks speciale invoerapparaten beschikbaar. Onze beproefde 0-weg joystick is nu opnieuw verkrijgbaar en biedt toegang tot rijden, zelfs onder complexe omstandigheden.

Type aandrijving	FWD	MWD
Brede mobiliteitsvoet	64 cm	
Max. gewicht gebruiker	160 kg	
Max. afstands bereik	30 km	
Klimvermogen	10° / 17 %	
Geschatte batterijcapaciteit	63 Ah (C5) / 72 Ah (C20)	
Maximale snelheid	10 km/h	