

Silla de ruedas motorizada con tracción central M Corpus VS

- Base motorizada configurada para múltiples funciones de asiento eléctrico, suspensión FlexLink y DualLink.
- Ruedas delanteras y traseras de 7" y ruedas centrales de 3" x 14" anti pinchaduras.
- Hardware para amarre, cargador.
- Baterías de gel sellado (72 Ah).
- Joystick con pantalla R-net a color de 2.8", control de hasta 4 dispositivos Bluetooth, control por infrarrojos, botones programables y una toma de interruptor programable; todo en una carcasa de aluminio compacta y duradera.
- Soporte de joystick retráctil Slimline.
- Apoyacabeza Bodylink de una sola pieza regulable en distintas posiciones.
- Apoyapiés dos paletas independientes con regulación de altura ángulo tibio tarsal.
- Sistema postural Corpus 3G asiento anatómico ajustable en ancho y profundidad con tela black mesh transpirable, almohadón viscoelástico diferenciada en zona pélvica, respaldo ajustable en altura con reducción de share o deslizamiento delantero.
- Kit de luces led.
- Cargador USB.
- Cinturón pélvico ajustable de 2 puntos.
- Guías laterales unitrack para instalación de accesorios regulables en forma infinita.
- Soportes anteriores de rodilla rebatibles con Sistema Integrado de Ajuste BOA[®].
- Funciones motorizadas: Bipedestación programable desde posición supino o sentado respetando los rangos articulares en cadera rodilla y tobillos, tilt posterior de hasta 50°, tilt anterior de 45° (FUNCION DE ACTIVE REACH) reclinación de asiento de hasta 180°, elevación de asiento hasta 30.5 cm, variación de ángulo en MMII electrónica hasta 180° y regulación de altura de apoya pies electrónica y programable.
- Compatible con controles alternativos.
- Autonomía de 32 km.
- Velocidad máxima 9.6 km/h. }
- Peso límite 120 kg.
- Marca: Permobil.
- Origen: EEUU.

