

**Diseñada para
facilitar las tareas de
transferencia diarias**





La clave de
los cuidados
está en la
atención
al detalle

Referencias: 1. Fray M *et al.* (2018) An evaluation of sit to stand devices for use in rehabilitation (libro blanco)

En los equipos y productos suministrados por Arjo, solo deberán usarse piezas diseñadas por Arjo destinadas específicamente a ese fin. Debido a nuestra filosofía de desarrollo continuo, nos reservamos el derecho a modificar los diseños y las especificaciones sin previo aviso. ® y ™ son marcas registradas pertenecientes al grupo de empresas Arjo. © Arjo, marzo de 2018.

En Arjo, nos comprometemos a mejorar la vida diaria de las personas con movilidad reducida y problemas de salud relacionados con la edad. Con nuestros productos y soluciones que garantizan una movilización ergonómica de los pacientes, higiene personal, desinfección y diagnósticos, así como la eficaz prevención de las úlceras por presión y tromboembolismos venosos, ayudamos a los profesionales que se desarrollan en entornos asistenciales a subir continuamente el nivel de unos cuidados seguros y dignos. Todo lo que hacemos, lo hacemos... with people in mind.

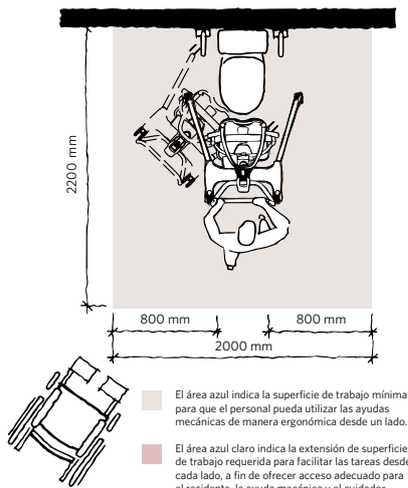
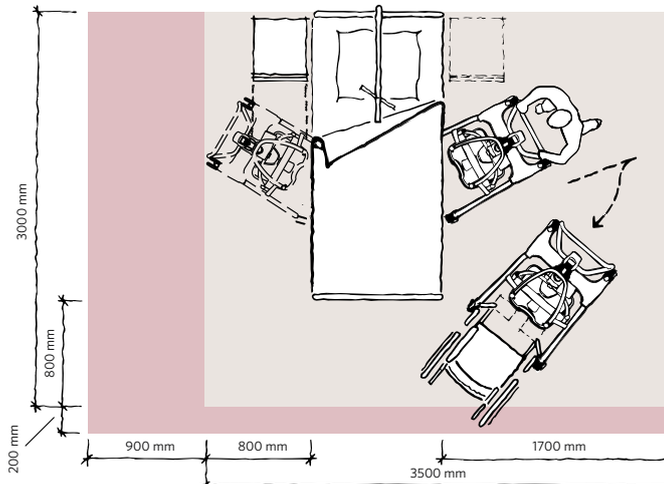
Arjo AB • Hans Michelsensgatan 10 • 211 20 Malmö • Suecia • +46 10 335 4500
ARJO IBERIA SL • c/ Alguer 7, Nave 4 • 08130 • Santa Perpetua de la mogoda (BARCELONA) • Spain • Tel: 902 430 702

www.arjo.com

arjo

01.KK.29.2.ES.1.ARJO

Especificaciones del producto



Mobility gallery

Adecuado para Carlos



C Carlos, que está en una silla de ruedas y tiene poca capacidad para sostenerse por sí mismo

Si desea más información sobre la Mobility Gallery™ (Galería de movilidad), por favor póngase en contacto con ArjoHuntleigh.

Información sobre productos

Carga máxima de seguridad	200 kg
Capacidad de la báscula	200 kg
Peso	52 kg
Peso con báscula	53,6 kg
Largo total	996 mm
Mínima altura de levantamiento	991 mm
Máxima altura de levantamiento	1518 mm
Altura total	1162 mm
Altura del chasis	100,5 mm
Anchura externa con patas cerradas	660 mm
Anchura externa con patas abiertas	1029 mm
Batería	24 V CC 4Ah
Clase de protección de la grúa	IP24
Clase de protección del mando de control	IPX7
Ruedas orientables de baja fricción; las dos traseras con frenos	
Indicador de descarga de batería (IDB): muestra la batería restante e indica cuándo es necesario recargarla	
Medidor de servicio: muestra el total de tiempo que se ha utilizado el motor	
Parada de emergencia y neutralización de bajada por fallo del sistema	

Opción

Báscula integrada

Certificaciones

EN/CEI 60601-1 (TÜV SÜD)
EN ISO 10535:2006 (TÜV SÜD)



Diseñada
para facilitar
las tareas de
transferencia
diarias

BIPEDESTADOR CON ELEVACIÓN

Sara® Flex: detalles que marcan la diferencia

La clave de los cuidados está en la atención al detalle

En Arjo, 60 años de experiencia nos han enseñado que los detalles son lo más importante.

Marcan la diferencia entre comodidad y dolor, un paciente calmado o un paciente asustado, un cuidador que puede trabajar de forma eficiente o un cuidador que siempre tiene tareas pendientes. Al cambiar a un paciente de una posición sentada a erguida, los detalles son la clave.

Los equipos Sara® Flex de Arjo, diseñados para facilitar las tareas de transferencia y cuidados diarios, ofrecen al cuidador la capacidad de cambiar al paciente de una posición sentada a una posición erguida que resulte segura y cómoda, en un solo movimiento ergonómico.

Son los detalles los que permiten que todas las demás transferencias se vivan como una experiencia positiva; ya sean transferencias a la silla de ruedas, al lavabo, a la silla de la ducha o la movilización temprana tras una cirugía.



Espectro de movilidad de Carlos

SARA FLEX ha sido específicamente diseñada para los pacientes que no se pueden mover sin ayuda, pero que son capaces de contribuir a la acción o de realizar parte de esta de manera independiente. Si desea más información sobre la Mobility Gallery™, póngase en contacto con Arjo.



TODO EMPIEZA DESDE UNA POSICIÓN OPTIMIZADA.
DESDE UNA POSICIÓN SEGURA DE SENTADO A ERGUIDO

Facilitan las
tareas esenciales
de transferencia
y cuidados
diarios.



Soporte optimizado para el paciente

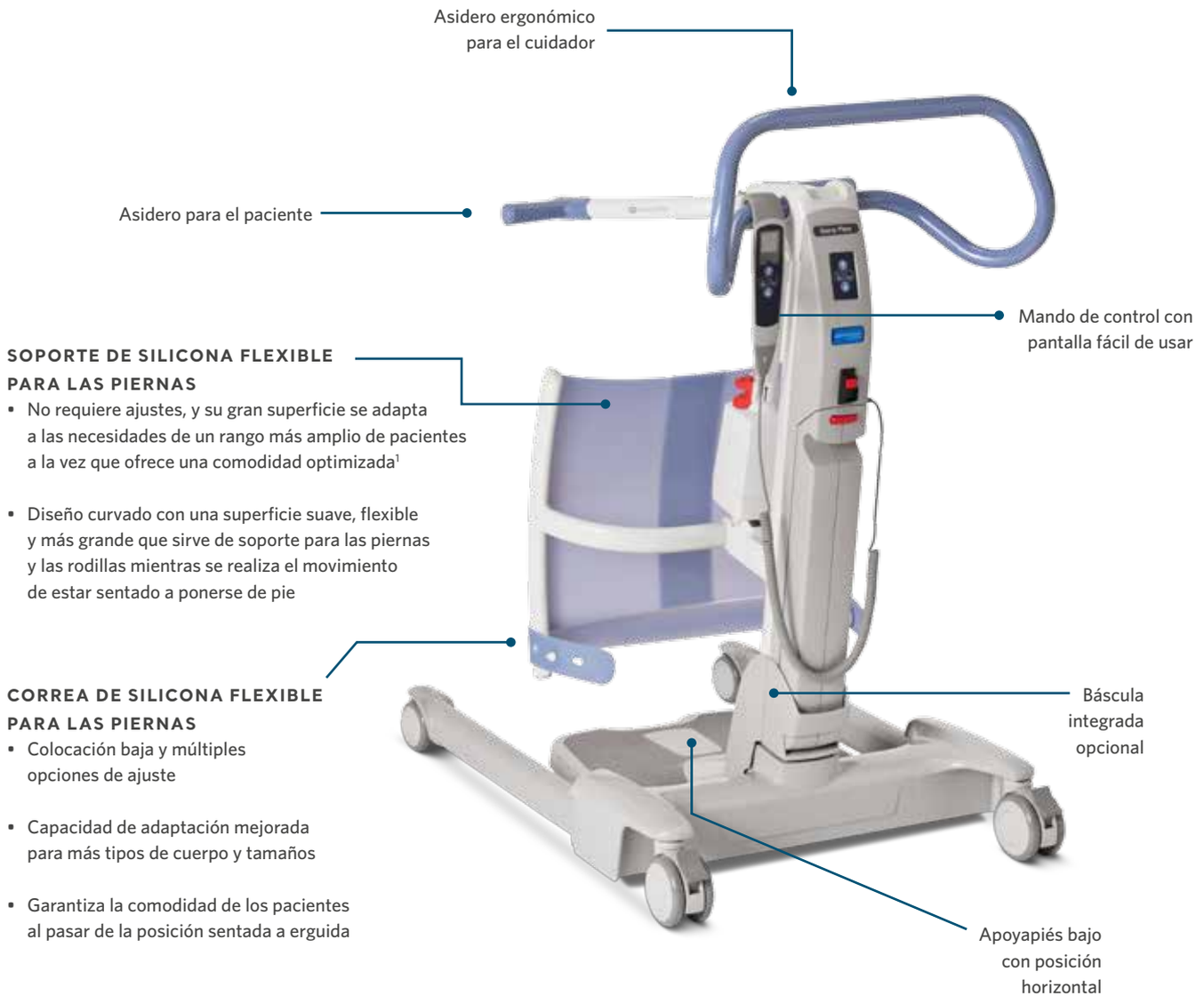
Fomenta la comodidad y seguridad mientras se realiza el movimiento de estar sentado a ponerse de pie y al finalizar dicho movimiento

Facilidad de uso con una maniobrabilidad mejorada

Ofrece una maniobrabilidad mejorada y no requiere ajustes, lo cual garantiza la facilidad de uso

Cobertura total del paciente

Permite que un cuidador realice las tareas de cambiar la posición del paciente de sentado a erguido para un amplio rango de pacientes en el espectro de movilidad de Carlos



Movimiento ergonómico hacia adelante

- El movimiento hacia adelante, en combinación con el soporte flexible para las piernas, permite un movimiento cómodo y ergonómico al pasar de la posición sentada a erguida¹

Pequeña y ligera

- Sara Flex presenta un tamaño óptimo no invasivo y adecuado a las necesidades de los pacientes que podrían sentirse intimidados por equipos de movilización rígidos y voluminosos
- Su diseño, además, presenta un atractivo estético con el fin de garantizar que los pacientes vulnerables estén calmados durante la transferencia de la posición sentada a erguida

Apoyapiés bajo con posición horizontal

- Facilita un movimiento ergonómico al pasar de la posición sentada a erguida, y ha sido específicamente diseñado para que resulte un movimiento suave y natural para el paciente
- Permite una fácil colocación de los pies y, a su vez, mejora y sirve como soporte al movimiento para pasar de la posición sentada a erguida

Mando de control con pantalla táctil fácil de usar

- Garantiza que la tarea de pasar de la posición sentada a erguida sea rápida, sin molestias y con esfuerzo mínimo
- Se asegura de que los cuidadores puedan trabajar estrechamente con su paciente, así como leer el peso o manejar la grúa de forma intuitiva

Asidero para el paciente

- Asidero para el paciente en ángulo y fácil de agarrar que fomenta una posición cómoda de las manos, las muñecas y los codos mientras se realiza el movimiento de estar sentado a ponerse de pie

Asidero para el cuidador

- Agarre flexible con una eficiencia ergonómica intuitiva