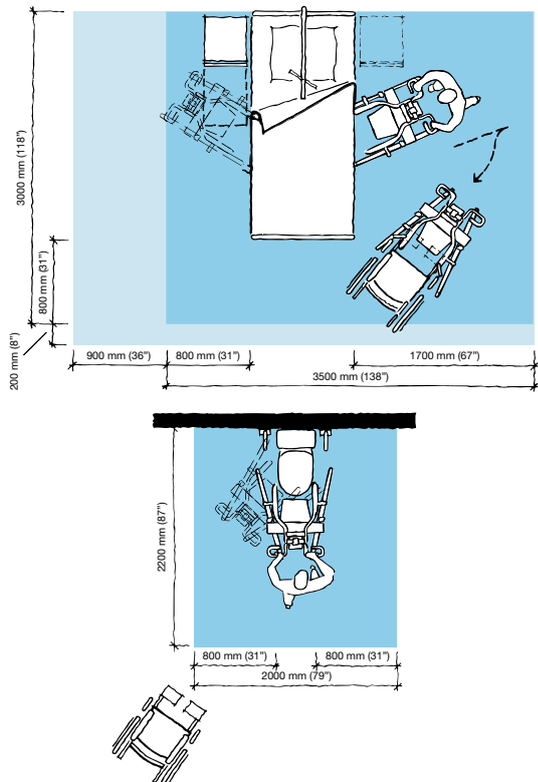


...Y SE RENUEVA PARA EL FUTURO



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Requerimientos de espacio



El área azul indica la superficie de trabajo mínima para que el personal pueda utilizar las ayudas mecánicas de manera ergonómica desde un lado de la cama

El área azul claro indica la extensión de superficie de trabajo requerida para facilitar las tareas desde ambos lados de la cama a fin de ofrecer acceso adecuado para el residente, la ayuda mecánica y el cuidador.

Galería de Residentes

Apto para Carl



C Carl Permanece en sillas de ruedas y puede sostenerse en pie por sí mismo durante cortos espacios de tiempo

Si desea más información sobre la Resident Gallery™, por favor póngase en contacto con ARJO.

Información sobre el producto

Máxima carga de trabajo segura	200 kg
Capacidad de báscula	190 kg
Peso	62 kg
Peso con báscula	72 kg
Longitud total	1035 mm
Mínima altura de levantamiento	905 mm
Máxima altura de levantamiento	1700 mm
Altura total	1140 mm
Altura de chasis	110 mm
Anchura externa con patas cerradas	640 mm
Anchura interna con patas abiertas	890 mm
Ruedas orientables de baja fricción; las dos traseras con frenos	
Batería	24V 4Ah
Con cada Sara 3000 se incluyen dos (2) baterías y un (1) cargador	
Grúa – Protección clase	IPX4
Indicador de Descarga de Batería (BDI) – Visualiza la energía remanente e indica cuándo es necesario recargar la batería	

Medidor de servicio – Visualiza el total de tiempo que se ha utilizado el motor

Parada de emergencia y neutralización por fallo del sistema

Opcional

Báscula integrada

Aprobaciones

El producto está conforme con la legislación actual y todas las normas de producto aplicables

ARJO recomienda encarecidamente usar solamente piezas designadas por la empresa ARJO, las cuales han sido diseñadas para el propósito específico, en los equipos y demás aparatos suministrados por ARJO, con el fin de evitar lesiones atribuibles al uso de piezas inadecuadas. Las condiciones de venta de ARJO estipulan específicamente y confirman que no asume responsabilidad legal en dichas circunstancias. Nuestra política es de desarrollo continuo, y por lo tanto nos reservamos el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Sara 3000 y Galería de Residentes son marcas registradas pertenecientes a Arjo International AG.

ARJO

...pensando en las personas.

Arjo Spain, S.A.

Teléf: 902 300 126

Fax: 902 300 191

e-mail: arjospain@arjospain.es

www.arjo.com

MIEMBRO DEL GRUPO GETINGE

ARJO

SARA 3000

LA GRÚA ORIGINAL PARA LEVANTARSE
Y MANTENERSE EN PIE



**CONTINUA SU TRADICIONAL MEJORA
DE NIVELES DE CALIDAD...**



Los residentes en entornos de cuidado obtienen importantes beneficios físicos y psicológicos cuando mantienen su movilidad. La selección de la ayuda mecánica correcta para un residente determinado es crucial para mantener su movilidad.

La SARA 3000 es la selección perfecta para transferir residentes como Carl (vea la Galería de Residentes ARJO en la contraportada). La ayuda para levantarse y mantenerse en pie ha sido diseñada especialmente para la óptima activación a usuarios de sillas de ruedas con alguna capacidad de soporte autónomo.

La SARA 3000 ha sido diseñada ergonómicamente teniendo en cuenta las necesidades tanto del cuidador como del residente. Además, con la nueva opción de una báscula integrada, la SARA 3000 podrá ayudar a levantar, mantener en pie y pesar fácilmente al residente durante las transferencias.

Mejorando la calidad de vida del residente

Cada aspecto de la SARA 3000 – desde la selección de slings desmontables hasta grandes asideros para facilitar el agarre – ha sido diseñado para ofrecer al residente un entorno seguro y cómodo durante las transferencias. Con el soporte de la rodillera y el apoyapiés, el residente siempre se siente seguro. La SARA 3000 también puede usarse para que el residente realice beneficiosos ejercicios físicos de pie. Ayuda a los residentes a mejorar su calidad de vida al ofrecerles un medio sencillo de mantener su movilidad con rutinas de manejo regulares.

Mejorando la calidad de vida del cuidador

La SARA 3000 facilita el trabajo del cuidador. Un solo cuidador puede realizar con seguridad las transferencias, debido a que la ayuda elimina por completo el levantamiento manual. La máquina levanta al residente hasta ponerle en pie al tiempo de sostenerle la parte superior del cuerpo. El diseño ergonómico hace que el manejo y el control de la SARA 3000 sean sencillos y cómodos. El fácil manejo a través del mando a distancia o el panel del mástil facilita transferencias seguras lo cual significa que el cuidador puede concentrarse más en alentar al residente a participar activamente en las rutinas de transferencia.



Utilizando la SARA 3000, un solo cuidador puede levantar al residente para mantenerlo en pie con comodidad y seguridad.



La transferencia hasta una silla de ruedas se hace de manera uniforme y bajo estricto control.



El apoyapiés brinda óptima seguridad y estabilidad, mientras que la rodillera permite al residente flexionar de manera natural el tobillo.



La báscula integrada opcional ahorra tiempo al pesar el residente durante las transferencias.



El chasis motorizado se abre dando óptimo acceso para las transferencias. Un mecanismo de bloqueo de ruedas inmoviliza la máquina durante las operaciones de levantar y mantener en pie al residente.



La máquina puede manejarse con mandos dobles, mando a distancia o control en el panel del mástil y el cuidador puede seleccionar el más conveniente de acuerdo con cada situación.

Principales características

- Mejora ergonómicas rutinas de trabajo
- Diseño anatómico para mayor comodidad del residente
- Carga de trabajo segura de 200 kg
- Capacidad de la báscula de 190 kg
- Selección de slings confeccionados en material antideslizable y disponibles en 5 tamaños
- Mandos dobles para facilitar el manejo
- Activa rodillera con apoyo de pierna individual
- Apoyapiés que aporta seguridad y estabilidad
- Chasis motorizado ajustable con mejor acceso para las transferencias
- Báscula integrada opcional

Beneficios para el residente

- Movilidad activada durante las transferencias diarias
- Movilidad mantenida con ejercicios para mantenerse en pie
- Confianza en un sistema seguro, cómodo y estable
- Apoyo óptimo para transferencias desde cama, sillón o silla de ruedas
- Excelente ayuda para unas rutinas más decorosas en el WC
- Beneficioso contacto visual con el cuidador

Beneficios para el cuidador

- Una máquina fácil de manejar que reduce la tensión
- Un solo cuidador puede transferir o ayudar al residente con ejercicios para mantenerse en pie
- Buen acceso para ajustar las ropas del residente
- Con el mando a distancia siempre puede trabajar cerca del residente
- Mandos dobles de reserva o como alternativa al mando a distancia

