

ARJO

## MAXI MOVE

GRÚA MÓVIL MODULAR PARA  
TODOS LOS ENTORNOS DE CUIDADO





## PASE AL CUIDADO TOTALMENTE ADAPTADO A SUS NECESIDADES



La *Maxi Move* es una grúa pasiva móvil que ofrece soluciones flexibles para pacientes y residentes en todos los tipos de entornos de cuidado.

Domicilios particulares, residencias de ancianos, centros de ayuda a residentes / tercera edad, instituciones de cuidado agrupado, centros de cuidado especial, clínicas de reposo, centros de cuidado intensivo y hospitales ... todos estos entornos de cuidado pueden beneficiarse de ayudas técnicas adaptadas a los requerimientos de levantamiento y traslado de pacientes para proteger a cuidadores y personal enfermero contra los riesgos del levantamiento manual.

ARJO posee una larga experiencia en el suministro de grúas móviles, ergonómicas y fáciles de manejar y ha transformado la *Maxi Move* para ofrecer una solución única que puede ser adaptada para mejorar la calidad del cuidado siempre que se necesita un levantamiento pasivo.

### Modularidad es la clave

¿Cómo puede ser una grúa móvil igualmente adecuada para los traslados diarios de residentes de edad avanzada, el levantamiento de pacientes tendidos en decúbito en cuidado intensivo o la transferencia de residentes hasta voluminosas sillas de ruedas eléctricas en entornos de cuidado especiales? Modularidad es la clave para el cuidado adaptado a las necesidades del residente y el cuidador.

Con un enfoque modular, podrá personalizar la *Maxi Move* con las características, los accesorios y el nivel de flexibilidad que necesita para sus pacientes o residentes.

El sistema de la *Maxi Move* puede ser configurado para adaptarse a sus métodos actuales de manejo de pacientes, tales como el uso de slings tipo bucle, o para ayudar a alcanzar nuevos objetivos de mejora en el cuidado. Además, como la mayoría de las opciones

pueden ser añadidas más tarde, la grúa *Maxi Move* puede ser adaptada fácilmente para satisfacer requerimientos futuros.

La *Maxi Move* ofrece numerosas nuevas o mejoradas características de diseño, algunas de las cuales son únicas en las grúas móviles pasivas, tales como:

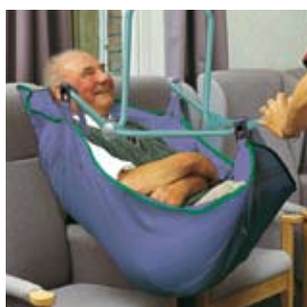
- SVS (Sistema Vertical Estable) que consta de: levantamiento vertical, sistema antibalaceo, brazo, punto pivote, acoplador de bastidor y sling tipo clip.
- DPS (Sistema de Posicionamiento Dinámico) motorizado controlado vía mando a distancia.
- Nuevo bastidor más amplio con DPS motorizado para pacientes / residentes más corpulentos.
- Bastidor pequeño DPS abierto para niños y adultos de baja estatura
- Nuevo sistema Combi que permite fácil intercambio de bastidores y camillas.
- Nueva gama completa de slings tipo clip y bucle.
- Bastidores DPS abiertos con nuevos tamaños más amplios para pacientes corpulentos y más pequeños para niños y adultos de baja estatura.
- Control doble opcional que incorpora panel de control en el mástil, así como mando a distancia.
- Sistema de 2 baterías que asegura que la grúa siempre está lista para funcionar.
- El BDI (Indicador de Descarga de Batería) y el cuentaminutos muestran el estado de las baterías.
- Báscula opcional aprobada por CEN.
- Elección de colores de acabados y ruedas

Con su enfoque modular y la más amplia gama de características y opciones disponibles, la *Maxi Move* le ofrece la posibilidad de ofrecer un avanzado cuidado totalmente adaptado a sus necesidades.



## GAMA DE SLINGS

Cualesquiera que sean sus requerimientos ... ya sea un sling tipo clip o bien uno tipo bucle, la gama completa de slings ARJO le ofrecerá la solución que busca. Además, con nuestra cinta medidora y nuestros slings codificados con colores, será muy fácil localizar exactamente el tamaño de sling correcto para cada paciente.



El sling forma parte integral de un sistema de levantamiento y transferencia adaptado a las necesidades del paciente. La firma ARJO se dedica a mejorar la calidad del manejo de pacientes al ofrecer el sling adecuado tanto para el paciente como para el cuidador.

En la grúa *Maxi Move*, esto se traduce en una gama completa de slings tipo clip y bucle que satisfacen todas las necesidades en centros de cuidado. Esta gama de slings se complementa con una selección igualmente completa de bastidores que mejoran el confort y la seguridad del paciente.

Esta gama de slings ofrece nuevos diseños, más tamaños y selección de materiales así como más opciones para mejorar la comodidad del paciente.

### Slings tipo clip

Los slings tipo clip fueron desarrollados por ARJO y durante muchos años han demostrado haber sido un elemento indispensable en las grúas de sling. La mayoría de los slings se ofrecen en ocho tamaños diferentes, incluidos tres nuevos: slings pediátricos XXS (extra, extra pequeños), LL (grandes, grandes) y XXL (extra extra grandes).

Entre los slings acolchados y sin acolchar estándar se incluyen slings especiales para el WC, slings de malla para el baño y la ducha y modelos para amputados sencillos y dobles. También se ofrece un sling para uso diario fabricado con un material más respirable. Para confort adicional se ofrece el nuevo sling de lujo, confeccionado en un material más blando con acolchado extra y soporte

en las áreas sujetas a presión para mejorar el cuidado personalizado.

### Slings tipo bucle

La nueva gama de slings de bucle mejorados ofrece seis tamaños diferentes que satisfacen la mayoría de las variantes. Los slings estándar y acolchados se ofrecen con o sin soportes de cabeza. También se ofrece un modelo de bajo respaldo alternativo (ver página anterior) para uso con pacientes que prefieren mantener sus brazos fuera del sling. Los slings para el WC pueden ofrecerse con o sin soporte de cabeza. También se ofrece disponible un sling universal tipo hamaca para usos generales, para amputado sencillo o amputado doble.

### ¿Clip o bucle?

Los slings tipo clip usados en bastidores DPS brindan numerosos beneficios, incluida una posición recostada más cómoda en el sling y una distribución más uniforme del peso del paciente.

Los slings tipo bucle se utilizan extensamente en centros de cuidado y el modelo *Maxi Move* Bucle Combi permite usar slings existentes y slings tipo bucle ARJO. El modelo Combi también permite el uso intercambiable de todas bastidores ... de tamaño pequeño, mediano y grande, tipo DPS y bucle. Mediante el intercambio de bastidores podrán utilizarse en la misma grúa slings tipo bucle o clip. El modelo Combi ofrece la flexibilidad de adaptarse a los requerimientos de cambio del paciente.

## DPS Y DPS MOTORIZADO

La posibilidad de ajustar la posición del paciente mientras permanece en el sling es un factor clave para mejorar al máximo el confort del paciente.

El bastidor inclinable para slings tipo clip, desarrollado por primera vez por ARJO y demostrado durante muchos años en grúas tipo sling, permite a los cuidadores aprovecharse de los beneficios del DPS (Sistema de Posicionamiento Dinámico). El DPS permite al cuidador posicionar y reposicionar a los pacientes con el mínimo esfuerzo físico. Con el DPS, el cuidador posee la flexibilidad de sentar erguido al paciente precisamente en una silla, o recostarle para distribuir su peso de manera más uniforme y reducir la presión ejercida debajo de los muslos.

Todos los DPS y bastidores tipo bucle también pueden girarse para permitir al paciente adoptar con seguridad la dirección requerida.

### **Bastidor DPS pequeño**

El Bastidor DPS pequeño brinda confort y seguridad para niños y adultos de baja estatura.

### **Bastidor DPS mediano**

El bastidor DPS mediano ha sido adicionalmente mejorado para la grúa *Maxi Move* con un diseño más abierto que incrementa el espacio entre el arco para realzar la comodidad del paciente. Este espacio extra también mejora el acceso para el cuidador cuando trabaja cerca del paciente.

### **Bastidor DPS motorizado mediano**

El bastidor DPS mediano motorizado ofrece todas las ventajas de la DPS de tipo abierto, pero con ayuda motorizada para mejorar la precisión y facilitar la colocación del paciente. El DPS motorizado se ha ofrecido disponible con anterioridad en las grúas ARJO, pero ahora en *Maxi Move*, se acciona mediante el mando, un perfeccionamiento que facilita el control de los procedimientos de colocación.

Al pulsar el botón DPS motorizado en el mando a distancia, podrá recostarse al paciente en posición para su traslado a la cama o sentarlo cómodamente en una silla. El DPS motorizado ofrece un mecanismo de bloqueo que mantiene el paciente en la posición requerida.

### **Bastidor DPS motorizado grande**

Una de las innovaciones de la *Maxi Move* es la introducción de un bastidor grande con DPS motorizado. Con una capacidad de carga máxima de 228 kg, la barra DPS grande motorizada ofrece un medio seguro y eficaz de colocar a pacientes de mayor peso, lo cual se hace cada vez más necesario en los centros de cuidado a nivel mundial.



Bastidor con DPS motorizado. Colocación fácil y precisa del paciente al pulsar un botón. El DPS motorizado es una opción en los bastidores medianos y se incluye de serie en los bastidores grandes.



## CENTROS DE CUIDADO PARA MAYORES





DORIS

EMMA

La *Maxi Move* es capaz de realizar de manera segura y eficaz los traslados que forman parte de la vida diaria en centros de cuidados para residentes de edad avanzada. La *Maxi Move* permite a un solo cuidador hacerse cargo de los traslados rutinarios de residentes hasta y desde la cama, hasta sillas normales y de ruedas, así como de los levantamientos de emergencia desde el suelo. Todos estos traslados pueden ser realizados sin esfuerzo alguno en condiciones de trabajo ergonómicas, al tiempo que se reduce considerablemente el levantamiento manual que sigue siendo necesario en ciertos centros de cuidado para personas mayores.

La configuración de la *Maxi Move* ilustrada en esta página consta de un mástil y bastidor con DPS y el SVS (Sistema Vertical Estable), una base sólida para llevar a cabo traslados seguros y confortables en centros de cuidado para personas mayores.

Lo que distingue la *Maxi Move* es el nuevo diseño del brazo y el óptimo punto pivote, los cuales, junto con el sistema antibalaceo de la grúa, aseguran máxima estabilidad durante el levantamiento. Un bastidor y un sling de clip correctamente seleccionados y dimensionados, con los beneficios del DPS, aseguran que el residente permanezca seguro, cómodo y en posición correcta durante todo el traslado.

### Combi para máxima flexibilidad

La *Maxi Move* puede configurarse para brindarle el

nivel de flexibilidad que requiere. En algunos centros de cuidado esto podría conseguirse, por ejemplo, mediante el uso de un bastidor mediano para fines generales. No obstante, la flexibilidad es útil en entornos de cuidado con necesidades diferentes y variables. Esto ocurre con frecuencia en centros de cuidado para personas mayores, donde los residentes pueden diferir mucho referente a niveles de movilidad y necesidades personales. Teniendo esto en cuenta, puede ser preferible utilizar un accesorio Combi. El Combi brinda plena flexibilidad para cambiar entre bastidores y camillas de tamaño pequeño, mediano y grande, de acuerdo con las necesidades de residentes individuales.

Cualesquiera que sean sus requerimientos específicos, la *Maxi Move* puede ser configurada para brindar el manejo seguro, suave y digno que pueden mejorar la calidad de vida en centros de cuidado para mayores.

### Integración en sistema

Otro importante aspecto de la *Maxi Move* es su facilidad para integrarse con otros sistemas ARJO utilizados en el cuidado de personas de edad avanzada, tales como la ARJO *Carendo* (ilustrada en la página opuesta). La sencilla integración con la silla higiénica multifuncional *Carendo*, significa que el residente puede ser trasladado de manera eficaz y segura durante las tareas de higiene diarias.



Una vez levantado el residente a la altura correcta sobre la cama, la *Maxi Move* puede ser retirada utilizando el ergonómico mango curvo.



El cuidador puede trabajar cerca de el residente para hablarlo, al tiempo de usar el DPS sin esfuerzo alguno para ajustar su posición.



Seguidamente se baja al residente con seguridad hasta la silla de ruedas donde queda en cómoda posición sentada.

## CENTROS DE CUIDADO PARA PERSONAS DE EDAD AVANZADA



El residente se baja sobre la cama donde permanece en una cómoda posición. El DPS motorizado permite colocar fácilmente a la residente. Tanto el movimiento de bajada como el DPS motorizado son controlados por la cuidadora desde el mando a distancia.



Aquí puede verse a un residente al ser trasladado hasta una silla de ruedas mediante un sling de bucle. La *Maxi Move* puede acercarse lo suficiente para el traslado, debido a que las patas del chasis se abren y facilitan el acceso a sillas voluminosas o de ruedas.



El levantamiento de un residente del suelo con el máximo confort se asegura con un bastidor DPS motorizado grande.



Para el cómodo traslado y exacta colocación de la residente sobre el inodoro puede utilizarse el DPS con sling para el WC.

El bastidor DPS motorizado grande ilustrado a la derecha con un residente de peso 111 kg, ofrece una excelente separación alrededor del abdomen y una colocación sin esfuerzo alguno para residentes con pesos de hasta 228 kg.



DORIS



EMMA



## CUIDADOS INTENSIVOS





La *Maxi Move* brinda la flexibilidad necesaria para satisfacer un requerimiento importante en hospitales y entornos de cuidado intensivo. El accesorio Combi permite usar la grúa para levantar residentes tendidos de manera segura y eficaz así como medio de soporte en tratamientos de rehabilitación.

Una combinación de *Maxi Move* y Combi permite utilizar una gama de bastidores y slings para el traslado de pacientes adultos y pediátricos en entornos hospitalarios. No obstante, el beneficio más importante para cuidado intensivo es que el Combi también permite el acoplamiento de un bastidor de camilla plegable. Este bastidor puede ser usado con tres tipos de camilla: blanda, de cintas o de cuchara.

### Opciones de camilla

Las camillas blandas (sling horizontal) sostienen al paciente en posición tumbada y se ofrecen disponibles en tamaños grande o extra grande, con o sin abertura para el inodoro.

La camilla scoop (de cuchara) brinda una superficie de levantamiento rígida que puede aplicarse con rapidez y facilidad, por lo que es particularmente adecuada para pacientes con dolencias de la columna vertebral.

La camilla de cintas comprende una serie de cintas anchas que pueden disponerse fácilmente debajo del paciente y resulta especialmente adecuadas para personas débiles y dependientes. Una camilla de cintas permite usar sin problemas conductos de alimentación por goteo, tubos y catéteres y además facilita los traslados del paciente hasta la cama. Esta solución resulta útil en entornos de cuidado tanto intensivo como ortopédico.

En la mayoría de centros de cuidado intensivo, la flexibilidad de cambiar entre varios tipos de camilla hace posible adoptar decisiones rápidas sobre la selección correcta de camilla para un paciente determinado, por ejemplo cuando es necesario trasladarlo de la camilla de la ambulancia al centro de cuidado intensivo.

### Soporte en centros de rehabilitación

En centros de rehabilitación, el bastidor de bucle puede ser utilizado con el chaleco de rehabilitación ARJO. El chaleco de rehabilitación beneficia con frecuencia a pacientes tales como Carl en la galería de residentes. El chaleco de rehabilitación permite a terapeutas y cuidadores ayudar sin esfuerzo al paciente en sus ejercicios para ponerse en pie, avanzar paso a paso y caminar.

El bastidor de camilla plegable es único para la *Maxi Move* y además ofrece la ventaja de facilitar la maniobra y el paso a través de las puertas y los largos pasillos del hospital.



## CUIDADOS INTENSIVOS



El sling horizontal brinda al paciente pleno soporte en la posición tendida para traslados seguros y cómodos.



En muchos casos, sling horizontal puede ofrecer óptimo soporte para los pacientes que son trasladados de la camilla de la ambulancia.



Las anchas cintas de la camilla de cintas se colocan de manera fácil y cómoda debajo del paciente utilizando la singular regleta móvil.



Compatible con el bastidor para bucles, el chaleco de rehabilitación se usa en centros de rehabilitación para brindar a pacientes tales como Carl de la Galería de Residentes un soporte estable en las prácticas de caminar y avanzar paso a paso.

La camilla scoop puede ser adaptada rápidamente en la *Maxi Move Combi* para traslados desde camillas de ambulancia. Esta opción resulta especialmente útil en el soporte de pacientes con dolencias en la columna vertebral o presuntas lesiones de espalda.



DIANA



EDUARDO



## CUIDADOS ESPECIALES





El concepto modular de la *Maxi Move* brinda la flexibilidad, así como la posibilidad de satisfacer los diversos requerimientos de traslado en entornos de cuidado especial.

El cuidado especial abarca una amplia gama de entornos de cuidado, tales como en centros de vivienda comunitaria, domicilios particulares y escuelas especiales donde se requieren sistemas de levantamiento y traslado tanto para adultos como para niños.

La flexibilidad modular de la *Maxi Move* es perfectamente adecuada para ofrecer cuidado especial a personas con necesidades particulares, además de proteger a cuidadores y enfermeros contra los riesgos asociados con el manejo y levantamiento manual.

La *Maxi Move* puede utilizarse no solamente en los traslados diarios, sino también para ayudar a pacientes con necesidades especiales en las tareas de higiene de la vida diaria. La *Maxi Move* con un sling de WC puede ser utilizada en las visitas al inodoro. Las tareas de ayuda en el baño pueden ser realizadas bajando al residente al fondo de la bañera en un sling de malla, el cual deja pasar el agua y acelera el proceso de secado después del baño. De manera parecida, puede utilizarse un sling de malla para duchar al residente sobre una tabla de ducha.



La *Maxi Move* brinda un traslado de paciente seguro y cómodo en todos los tipos de voluminosas sillas de ruedas especiales. El chasis se inserta en su sitio con facilidad con las patas abiertas para mejorar el acceso.

### Alcance mejorado con brazo extendido

Las voluminosas sillas de ruedas y sillas eléctricas especialmente adaptadas usadas por numerosas personas en centros de cuidado especial con frecuencia presentan un desafío para el traslado seguro de residentes. Puede resultar difícil acercarse al paciente una grúa convencional lo suficiente para realizar el óptimo levantamiento.

En estos casos será ideal usar una *Maxi Move* provista de un brazo más largo. El brazo extendido aporta a la grúa un alcance mejorado de 200 mm, lo cual puede influir positivamente en un traslado seguro. Este alcance mejorado, en combinación con la amplia abertura de las patas del chasis, hace que la *Maxi Move* pueda trabajar con todos los tipos de sillas normales y de ruedas usadas en entornos de cuidado especial.

El brazo extendido se acopla con el bastidor DPS mediano. El DPS es un importante medio para el cuidado especial, ya que permite colocar con seguridad y suavidad tanto a niños como adultos que pueden ser difíciles de mantener inmóviles en el sling. La barra extendidora mediana con DPS normal también se ofrece con DPS motorizado, el cual brinda máximo control y ayuda asistida a la hora de sentar o recostar el residente en el sling.



El cuidador puede controlar la maniobra por completo al colocar y bajar al residente con seguridad en la silla de ruedas. En este caso, la *Maxi Move* con brazo estándar tenía suficiente alcance para realizar el traslado. Una grúa con brazo extendido es una opción mejor en entornos donde se utilizan sillas de ruedas voluminosas.

## CUIDADOS ESPECIALES



Esta *Maxi Move*, con bastidor DPS está dotada con la báscula opcional, la cual permite pesar al residente durante los traslados. La báscula está aprobada por MDD y no afecta a la altura de levantamiento de la *Maxi Move*.



La *Maxi Move* se integra con la *ARJO Carendo*, una silla higiénica multifuncional, capaz de sostener al residente en una amplia gama de tareas de higiene, tales como las requeridas en la ducha, el WC y el cuidado de los pies.



La *Maxi Move* provista del sling de bucle para el WC brinda un medio seguro y cómodo para las visitas al inodoro. El sling puede colocarse exactamente sobre el inodoro y la estabilidad de la grúa frenada asegura que el residente se sienta seguro.



Para ayudar al residente en las tareas del baño, la *Maxi Move* se integra con sistemas de baño ARJO tales como la *Mailbu*, ilustrada aquí. Las patas del chasis se insertan debajo para que la grúa quede perfectamente situada para bajar al residente hasta el fondo de la bañera.



DANIEL



EMILIO



## LA SELECCIÓN CORRECTA



### ¿Qué color?

El color de la *Maxi Move* de serie es azul claro para el mástil y azul oscuro para el brazo y el bastidor. No obstante, con el fin de satisfacer las diferentes preferencias y esquemas de color de centros de cuidado, la *Maxi Move* también se ofrece con mástil color gris y brazos y bastidores en amarillo, verde, naranja o púrpura.

### ¿Fija o Combi?

La *Maxi Move* puede ser una grúa dedicada para un bastidor determinado o incluir una solución Combi que permite la máxima flexibilidad a través del acoplamiento intercambiable de todos los bastidores y camillas disponibles.

### Indicador visual y audible de bajo nivel de batería

Como opción estándar incorpora un indicador visual y audible de bajo nivel de batería.

### Control doble

El control por mando a distancia se incluye de serie, pero puede incorporarse en el mástil un panel de control opcional. El panel de control es muy conveniente cuando se maneja la grúa por detrás.

### BDI y cuentaminutos

Se ofrece opcional un BDI (Indicador de Descarga de Batería) y un cuentaminutos.

El BDI visualiza la energía remanente e indica cuándo es necesario cargar la batería.

El cuentaminutos visualiza el tiempo total que ha funcionado el motor. Representa un práctico medio de supervisión que le demostrará el valor de su inversión en la *Maxi Move* referente a su rentabilidad.

### ¿Qué tipo de cargador de batería?

El cargador de batería estándar es uno tipo

sobremesa, pero también se ofrece como opcional uno de montaje en pared.

### ¿Cómo se determina la correcta configuración de Maxi Move?

El enfoque modular ofrece una mayor selección de características y opciones. ARJO le ayudará a determinar la correcta configuración.

La clave para determinar la correcta configuración de *Maxi Move* consiste en responder a preguntas básicas referentes a los medios de manejo de pacientes usados en su centro de cuidados, tales como: ¿Cuáles son los niveles de movilidad de sus pacientes o residentes? ¿Cuántos levantamientos son realizados cada día? ¿Utilizan camillas en su centro?

Hemos incorporado nuestra pericia en el diseño de grúas pasivas y la experiencia que hemos adquirido en satisfacer los requerimientos de centros de cuidado en un CD con nuestro software Configurator especial. Las respuestas a las preguntas referentes a su centro de cuidados se usan en un proceso gradual mediante el cual se determina la grúa correcta para sus residentes. Le ofreceremos la *Maxi Move* más rentable con exactamente las características y opciones que requerirá su centro de cuidados. Ni más ni menos. Póngase en contacto con su Asesor Técnico Comercial ARJO para solicitar más detalles.

ARJO se compromete a ofrecer el mejor apoyo de puesta en marcha de sistema y servicio postventas, en el cual se incluyen:

- instrucciones de funcionamiento claras y completas así como documentación de postventas;
- una disponibilidad de 10 años para piezas de repuesto.



El acoplamiento de liberación rápida Combi permite un rápido y eficaz intercambio de bastidores y camillas.



Durante el manejo diario de pacientes, el accesorio Combi permanece acoplado firmemente en su emplazamiento y no puede ser desacoplado por accidente.



El accesorio Combi es un medio sencillo y eficaz para brindar a su *Maxi Move* la máxima flexibilidad.

## CARACTERÍSTICAS Y OPCIONES



La *Maxi Move* se envía provista de una batería, pero se ofrece la opción de adquirir dos baterías para asegurar que una de ellas esté siempre completamente cargada.

El mando a distancia es de nuevo diseño ergonómico que facilita su uso y aporta más duración y resistencia para asegurar plena confiabilidad en los atareados entornos de cuidado.



El Indicador de Descarga de Batería opcional muestra el estado de la batería, mientras que el cuentaminutos se encarga de supervisar y determinar la actividad de la *Maxi Move*.

Hay disponibles dos tipos de ruedas: las de tipo estándar para uso general o otras más pequeñas de baja altura para uso en centros de cuidado con camas de espacio libre reducido (vea más abajo).



Un panel de control opcional en el mástil, además del mando a distancia, brinda al cuidador control doble y mayor seguridad cuando el mando a distancia sufre una avería o un desperfecto.

Ruedas orientables pequeñas.



La báscula integrada opcional es capaz de pesar a los pacientes durante los traslados, sin afectar a la altura de levantamiento de la grúa. La báscula aprobada por CEN se ofrece disponible en versiones para Europa y los EE.UU.

La Estación de Carga de baterías (extra opcional) ofrece un medio práctico y eficaz de mantener la batería cargada y almacenada. Esta opción fácil de instalar comprende una esterilla de disposición en suelo y un alojamiento de cargador capaz de mantener en recarga dos baterías a la altura de trabajo ergonómicamente correcta.



## Maxi Move – opciones y accesorios

	Brazo fijo	Brazo extendido	Brazo Combi
SVS (Sistema Vertical Estable)	●	●	●
Chasis eléctrico (patas ajustables motorizadas)	●	●	●
Accesorio Combi	-	-	●
Bastidor tipo bucles			
<i>pequeño</i>	-	-	O*
<i>mediano</i>	-	-	O*
<i>grande</i>	-	-	O*
<i>Chaleco de rehabilitación (Walking jacket)</i>	-	-	O*
Bastidor con DPS			
<i>pequeño</i>	-	O	O*
<i>mediano</i>	O	O	O*
Bastidor con DPS motorizado			
<i>mediano</i>	O	O	O*
<i>grande</i>	O	-	O*
Bastidor de camilla plegable			
<i>Camillas: Blanda (sling), scoop (cuchara), cintas</i>	-	-	O*
batería intercambiable			
<i>Una de serie</i>	●	●	●
<i>2 baterías</i>	O	O	O
Aviso visual y audible de bajo nivel de batería	●	●	●
Doble panel de control	O	O	O
BDI y cuentaminutos	O	O	O
Ruedas orientables			
<i>estándar</i>	●	●	●
<i>pequeñas</i>	O	O	O
Báscula integrada aprobada	O*	O*	O*
Cargador			
<i>cargador de sobremesa</i>	●	●	●
<i>cargador montado en pared</i>	X	X	X
Colores			
<i>Azul claro – Azul oscuro</i>	●	●	●
<i>Gris – amarillo</i>	O	O	O
<i>Gris – verde</i>	O	O	O
<i>Gris – naranja</i>	O	O	O
<i>Gris – púrpura</i>	O	O	O
Bolsa de almacenaje	X	X	X

● = De serie

O = Opcional

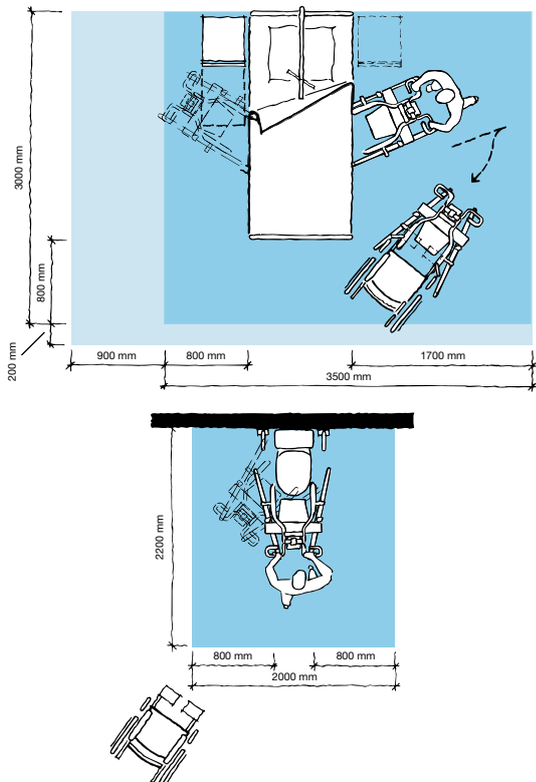
O\* = Opcional (todas las barras extendedoras y camillas Combi se ofrecen disponibles como accesorios)

X = Accesorios

- = No aplicable

# ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

## Espacio requerido



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

## Información sobre el producto

Máxima carga de trabajo segura	228 kg
Peso (incl. brazo dedicado + barra mediana con DPS + batería)	64 kg
Rango de elevación	1330 mm
Mínima altura de levantamiento (Bastidor DPS mediano)	235 mm
Máxima altura de levantamiento (Bastidor para caminar)	1990 mm
Mínima altura total de almacenaje:	1402 mm
Altura del chasis:	115 mm
Ancho externo con patas cerradas:	652 mm
Ancho interno con patas abiertas:	1090 mm

Chasis motorizado ajustable

Grúa-Clase de Protección IPX4

Batería Ácido de plomo sellada 5Ah

Parada de emergencia y neutralización por fallo del sistema.

Seguridad antiplastamiento (Desconexión automática al bajar sobre cualquier obstáculo)

Ruedas orientables de baja fricción; las dos traseras con frenos

**El producto está conforme con la legislación vigente y con 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.

Maxi Move, Carendo, Malibu y Galería de Residentes son marcas registradas pertenecientes a Arjo International AG.

## Galería de movilidad

Cuidado de mayores

Cuidados intensivos

Cuidados Especiales



DORIS

EMMA

DIANA

EDUARDO

DANIEL

EMILIO

**D**, No es capaz de sostenerse por sí mismo(a)

**E**, Debe permanecer postrado(a) en cama y depende totalmente de asistencia

Para más información sobre la Galería de movilidad™ por favor póngase en contacto con ARJO.

# 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