

# Citadel Plus®



## Preservar la dignidad de los pacientes con mucha corpulencia

La cama medicalizada para pacientes con sobrepeso Citadel Plus ha sido concebida para las pacientes con peso hasta 454 kg.

### **Citadel Plus ayuda a prodigar los cuidados flexibles y eficaces**

La cama es el elemento central para prodigar los cuidados requeridos durante una estancia en el hospital, proporcionando una solución para el restablecimiento del paciente, contribuyendo a reducir los riesgos de lesiones tanto para el paciente como para el personal cuidador. Citadel Plus está concebida especialmente para los establecimientos que exigen los niveles de seguridad y de eficacia más elevados para sus camas y superficies terapéuticas.

Su anchura y longitud ajustables proporcionan una mayor flexibilidad con el fin de acoger pacientes de diferentes tallas y permitir un paso facilitado a nivel de puertas y de ascensores durante el transporte. El ajuste de la longitud es siempre posible incluso durante las averías de corriente.

# Principales características

## MANDO MOTORIZADO\*

Facilita el transporte de la cama, por una sola persona, incluso con un paciente de peso hasta 454 kg, según el protocolo del hospital.

## SISTEME DE PESADO INTEGRADO

La indicación numérica del peso va hasta 454 kg (+/- 500 g). El peso del paciente se indica visualmente durante 10" solamente para proteger su dignidad.

## SAFESET\*

Provisto de alertas visuales:

- Posición de las barandas laterales
- Estado de los frenos
- Altura de la cama
- Salida del paciente si VariZone está activado

## SUPERFICIES TERAPÉUTICAS COMPATIBLES PARA LA REDISTRIBUCIÓN DE LA PRESIÓN\*



## AES (SISTEMA ANITATRAPAMIENTO)

Detecta las obstrucciones Bajo el somier durante la articulación de la cama y para el movimiento de la cama hacia abajo.

## ÁNGULO DE ELEVACIÓN DEL TRONCO

Indicación numérica del ángulo de elevación del tronco. Pausa automática del respaldo a 30 grados.



## ANCHURA Y LONGITUD AJUSTABLES

Citadel Plus comporta 3 reglajes de la anchura del somier.

## SISTEMA VARIZONE DE DETECCIÓN DE MOVIMIENTOS Y DE SALIDA DEL PACIENTE

El sistema VariZone puede ajustarse para alertar al personal cuidador cuando un paciente efectúa movimientos no deseables o sale de la cama en un momento en el que no está autorizado.

## POSICIÓN SILLA CON UN SOLO BOTÓN

La cama Citadel Plus puede articularse en una posición de silla bajando as piernas y limitando la compresión abdominal para ayudar a mejorar el confort del paciente.

\*En opción

INFORMACIONES DE PRODUCTO	
Dimensiones	Medida
Longitud estándar exterior	229 cm
Longitud media exterior	240 cm
Longitud exterior con extensión	251 cm
Longitud de cama estándar	202 cm
Longitud media de la cama	214 cm
Longitud de la cama con extensión	224 cm
Anchora exterior	103 cm
Anchora total con extensión	134 cm
Medida del colchón (posición 1)	202 cm x 86,4 cm
Medida del colchón (posición 2)	214 à 224 cm x 122 cm
Altura del somier (ruedas de 150 mm)	36 cm à 80 cm
Ángulos	Medida
Declive	12°
Proclive	12°
Angulo de respaldo	62°
Pausa de respaldo	30°
Ángulo de elevación del muslo	20°
Ángulo de elevación de la pierna	16°
Producto	Medida
Capacidad máxima admisible	522 kg
Peso máximo de paciente	454 kg
Configuración de base	Panel de la cabecera de la cama móvil (HOD)

Peso del producto con mando motorizado	360 kg
Eso del producto sin mando motorizado	306 kg
Normes de seguridad	CEI 60601-1:2005 + AMD1:2012 CEI 60601-2-52:2009 + AMD1:2015 CAN/CSA-C22.2 NO. 60601-1:14 ANSI/AAMI ES60601-1:2005 + AMD1:2012*
Características eléctricas	
Protección contra la penetración	Protección contra la penetración IPX4
Protección contra los golpes	Pieza aplicada de tipo B, clase 1
CEM	CEI 60601-1-2:2014 + AMD1:2020
Alimentación eléctrica	15 A MAX. A 115 V CA, 60 HZ 8 A MAX. A 230 V CA, 50 HZ 8 A MAX. A 230 V CA, 60 HZ
Modo de funcionamiento	10 % (2 min MARCHE, 18 min ARRÊT)
Batería de seguridad	2 baterías 12 V en serie, 26 Ah
Sistema de pesaje del paciente	
Intervalo mínimo de identificación	500 g
Capacidad mínima	10 kg
Capacidad máxima	522 kg
Homologaciones <sup>1</sup>	Directive 2014/31/UE, clase de precisión III
Clasificación du sistema de pesaje <sup>2</sup>	Clase III

Marzo 2023. Solo las piezas Arjo, especialmente concebidas, deben utilizarse con los equipamientos y accesorios Arjo. Nuestro objetivo es de seguir el desarrollo de nuestros productos. Nos reservamos el derecho de modificar sin preaviso.

\* y ™ son marcas del grupo de sociedades Arjo.

Arjo AB • Hans Michelsensgatan 10 • 211 20 Malmö • Sweden • +46 10 335 4500  
Arjo.A00506.5.0.FR.ESArjo.A00668.1.0.FR.ES

arjo