



Better Intrahospital Transport

HOME





Hogares de Ancianos

Con un diseño moderno y gran confort gracias al revestimiento total de alta calidad y a un posicionamiento con funciones terapéuticas, el resultado es un sillón de descanso que se adapta a la perfección a ambientes clínicos innovadores o centros de salud acogedores

Centros de Rehabilitacion

Con el confort del paciente como objetivo principal, el Home armchair se distingue por generar un ambiente de recuperación agradable gracias a una colocación ergonómica y materiales de calidad que permiten conservar las propiedades visuales y de seguridad por mucho tiempo.

Niveladores
Relajación Garantizada

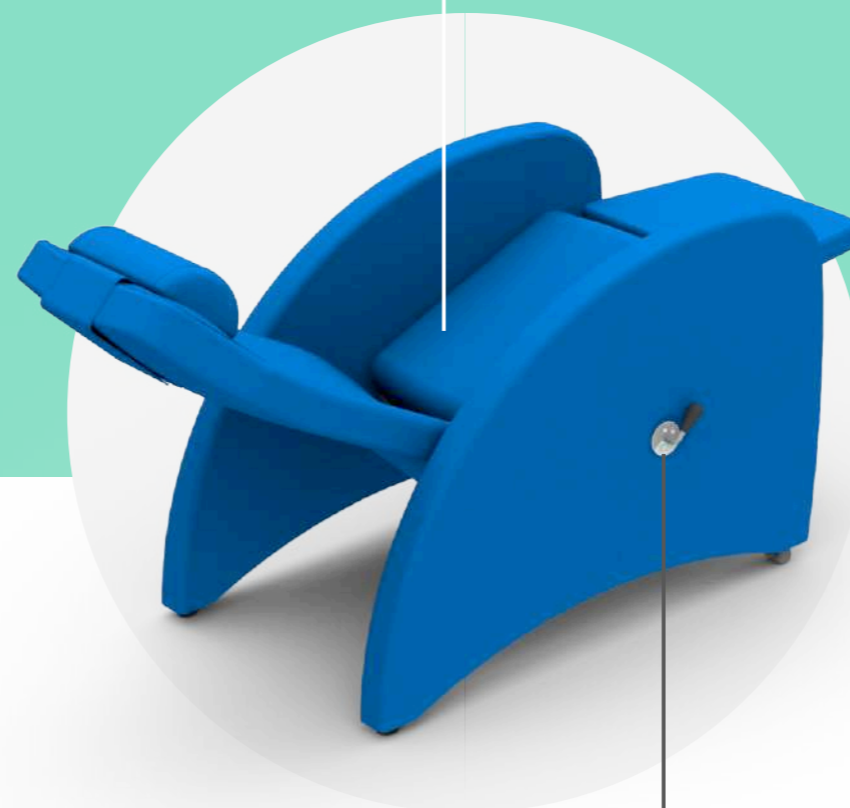
1 Estabilización



Ruedas
Fácil Limpieza

Movimientos Sincronizados
Posición Gravedad Cero

2 Verticalización



Control Total
Proporciones Antropométricas

Brazos Perfilados
Comodidad Duradera

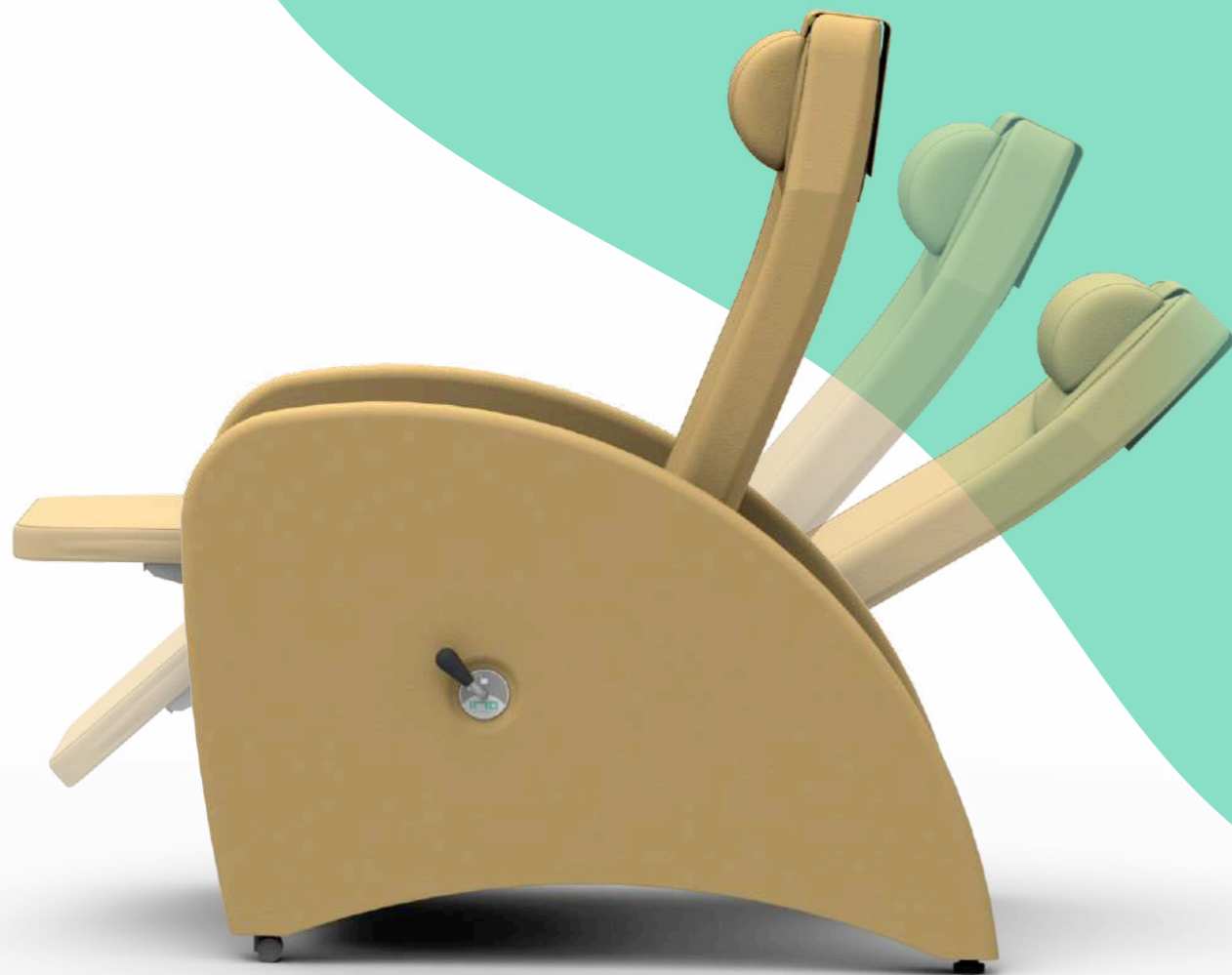
3 Movilización



Espacio para Tablero
Logro de la Autonomía

PROPIEDADES TERAPÉUTICAS

Confort Duradero



Ergonomía Inclusiva

Generalmente, el relleno de la silla tiene un diseño ergonómico que proporciona el máximo confort y descanso al paciente, destacando la altura del respaldo con reposacabezas ajustable en altura.



Posición Gravedad Zero

El sillón Home se basa en el concepto de postura corporal neutra, logrando una postura del cuerpo más ergonómica y relajante.

Una articulación sincrónica de la espalda, asiento y piernas en una proporción e inclinación determinadas, simula las condiciones de microgravedad y ausencia de presión atmosférica, aumentando la sensación de alivio musculoesquelético.

Esta técnica de colocación aplicada a pacientes bajo tratamiento hospitalario proporciona una extraordinaria terapia de rehabilitación y descanso.

Prevención de Caídas

Los reposabrazos del sillón Home, además de la función de descanso del paciente en sí, también previenen y evitan el riesgo de lesiones provocadas por caídas accidentales, gracias a una alta protección lateral y a un perfil que acompaña el reclinado del asiento y el respaldo.

**CALIDAD
DURADERA**



Desinfección Total

Para facilitar la limpieza, el asiento es fácilmente extraíbles. Los materiales son lavables, desde el revestimiento hasta los letreros informativos. Todos los componentes metálicos están pintados con pintura epoxi o de acero inoxidable, evitando la corrosión y mejorando la higienización.

ESTÁNDAR



Gris



Plomo



Cian



Atolón



Eucalipto



Natural



Amarillo



Cítrico



Encarnado

Acabados

Piel Sintética

El relleno está recubierto de piel sintética de alta calidad con aspecto de piel natural. Antibacteriano, antifúngico e impermeable al agua, permitiendo una limpieza regular sin perjudicar la resistencia a largo plazo. Por cuestiones de seguridad, cuenta con un tratamiento ignífugo retardante del fuego.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo 590.2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

HOME



Dimensiones +/- 5%

Dimensiones exteriores	1150 x 690 x 900 mm
Altura de la espalda	730 mm
Altura del asiento	450 mm
Anchura del asiento	515 mm

Articulaciones +/- 5%

Ángulo máximo espalda	130°
Ángulo máximo piernas	165°
Relación <i>synchron</i>	2/5 (asiento/espalda)

Capacidades +/- 5%

Estructura

Estructura metálica robusta con acabado a epoxi

Componentes móviles de acero zinc y/o inoxidable

Soporte de Paciente

Posición Zero G - 2 secciones articuladas

Respaldo alto con reposacabezas ajustable

Asiento *synchron* extraíble para limpieza

Apoyabrazos perfilado con forro completo

Control

Zero G - articulación sincrónica

Niveladores de estabilización

Ruedas Ø30 mm para tareas de limpieza

Carga máxima (SWL)

155 Kg

Peso sillón

42 Kg

Bomba a gas

800 N

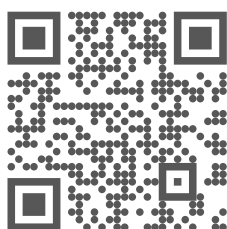
IMO - Indústrias Metalúrgicas, S.A.

Central y Planta

Rua Dr. Aurélio Teixeira de Sousa, 575
4650-312 Rande Portugal
T. +351 255 340 220
sede@imo.com.pt

Showroom

Av. Defensores de Chaves, 87A
1000-115 Lisboa Portugal
T. +351 217 963 478
lisboa@imo.com.pt



www.imo.com.pt