



Detalle  
Almohada



Detalle  
regulación  
brazos

## FICHA TÉCNICA

### KEI OBESOS 2102+1904+1920+1933+1935

#### DESCRIPCION GENERAL

Sillón paciente-acompañante ergonómico con brazos, multiposicional de respaldo alto con reposa-piernas y ruedas con reposapiés incorporado, para descanso en habitación. Incluye almohada cervical y porta-sueros. Redimensionado para personas obesas.

## **CARACTERISTICAS FUNCIONALES**

Modelo desarrollado para grandes colectivos.

Respaldo alto ergonómico en espuma de alta densidad, regulable en inclinación por pistón de gas que le permite ser fijado en cualquier posición. Ausencia de costuras en la zona de apoyo para favorecer la circulación. Zona lumbar y apoyos dorsales bien definidos para sujeción y confort del usuario. Desenfundable con cremallera para una fácil sustitución.

Asiento anatómico en espuma de alta densidad. Desenfundable con cremallera para una fácil sustitución.

Brazos con superficie plana, regulables en altura, que en su posición baja permiten la correcta transferencia del usuario, pues quedan enrasados con el asiento, dejando completamente libre el acceso al sillón.

Reposa-piernas de regulación manual independiente del movimiento del respaldo, lo que permite seleccionar la postura más confortable para el usuario.

Tren de rodaje compuesto por cuatro ruedas giratorias, con posibilidad de frenada delante y detrás, llevará una de ellas antiestática y direccional para facilitar el traslado del usuario entre estancias. Reposapiés extraíble manual, perfectamente integrado en la estructura, dotado de 4 ruedas de 50 mm para facilitar el traslado.

Almohada cervical regulable en altura, unida al respaldo, que permite retirarla sin que ello suponga extravío de la misma.

Dotado de soportes para porta-goteros.

## **CARACTERISTICAS TECNICAS DE LOS COMPONENTES Y ACCESORIOS**

### **ESTRUCTURA**

Fabricada en tubo rectangular y pletina de acero.

Brazos en poliuretano inyectado con soportes metálicos, regulables en altura. En posición baja facilitan la transferencia de usuarios.

### **RESPALDO**

Alto, fabricado en espuma de poliuretano de alta densidad auto-extinguible, sobre bastidor interior en tubo de acero con suspensión de muelles, diseño anatómico. Zona lumbar y apoyos dorsales bien definidos para sujeción y confort del usuario.

Respaldo dotado de mecanismo de reclinación por pistón de gas.

Desenfundable con cremallera.

### **ASIENTO**

Anatómico, fabricado en espuma de poliuretano de alta densidad auto-extinguible, sobre base de tablero DMF-620.

Desenfundable con cremallera.

### **ALMOHADA CERVICAL**

Base en espuma de baja densidad para un mayor confort, tapizada a juego del resto del sillón, regulable en altura y unida al respaldo para evitar extravíos.

### **TREN DE RODAJE**

Compuesto por:

Asa metálica, integrada en el respaldo para evitar impactos, sin aristas.

Cuatro ruedas giratorias en material plástico de 100 mm. diámetro, dos de ellas dotadas de freno, siendo una de ellas direccional y antiestática.

Reposapiés extraíble manual, integrado en la estructura, con superficie de apoyo en material fenólico da fácil limpieza, resistente a las manchas, humedad, impactos y roces. Dotado de cuatro ruedas de 50 mm de refuerzo.

## PORTASUEROS

Fabricado en acero con soporte para dos goteros en material plástico.

## ACABADOS

Estructura: en epoxi termo-endurecido RAL 7035.

Soportes y tiradores de brazos: cromado.

Base de apoyo brazos: poliuretano inyectado piel integral.

Tapicería: en vinilo, auto-extinguible, lavable e impermeable.

Ignifuga (Norma M2 UNE 23.727-90/DIN EN 1021 PARTE 1 Y 2), resistente a las manchas, facilidad de limpieza y mantenimiento. Impermeable. Protección antibacteriana, antimicótica con actividad fungicida Permablock. Alta resistencia a la abrasión (índice Martindale/ISO 12.947) de 52.000 a más de 100.000 ciclos. Insensibilidad a la luz

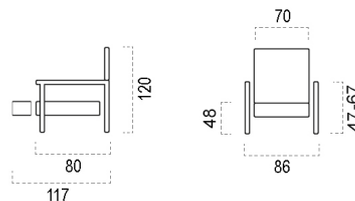
Color a elegir según carta.

## DIMENSIONES

Volumen 0,83 m<sup>3</sup>

Peso 50 Kg

Metraje tela 3,15 m.l



## CARACTERISTICAS ESTETICAS

Sillón con un diseño elegante, líneas limpias con ausencia de aristas o esquinas vistas, su diseño ligero permite adaptarse a cualquier estancia, sin dar sensación de agobio en estancias pequeñas.

Tapicería con gran variedad de acabados para adaptarla al entorno.

Estructura, se puede personalizar el acabado en cualquier color de la carta RAL, adaptándolo a los criterios estéticos del edificio.

## FACILIDAD DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL PRODUCTO

Limpieza; utilizando detergentes neutros o desinfectantes no abrasivos y sin disolventes. Por sus características constructivas las tareas de limpieza son sencillas al existir espacios entre los diversos elementos del sillón.

Mantenimiento, debido a la simplicidad de los mecanismos, no necesita un mantenimiento específico.

## REQUERIMIENTO DE INSTALACION

Al tratarse de sillones no necesita ningún tipo de instalación.

## DISPONIBILIDAD DE RECAMBIOS

La disponibilidad de recambios esta garantizada durante al menos 10 años desde la puesta en servicio del sillón

## CERTIFICACIONES

CALIDAD ISO 9001:2008 // CE // MEDIO AMBIENTE ISO 14001:2004

La incorporación de sistemas de producción tecnológica permite reducir al máximo los recursos energéticos utilizados para la fabricación de cada componente, además se ha de conseguir un máximo aprovechamiento de las materias para minimizar la generación de residuos

## OBSERVACIONES

Embalaje unitario, bolsa de plástico y caja de cartón reciclado 100%

## ACCESORIOS INCLUIDOS

Almohada cervical. REF: 1904



Reposa-piernas manual. REF: 1920



Kit traslado. REF: 1933



Porta-sueros. REF: 1935

