



**Oihana**  
CARE SOLUTIONS

**MOBILIARIO**



OIHANA desde 1981 diseña, fabrica y comercializa mobiliario ergonómico para la tercera edad. Situada en Navarra, nuestras instalaciones se encuentran en plena selva de Irati, rodeadas de bosques de haya. La madera es el máximo valor del que disponemos; tratada ecológicamente, es sometida a altos procesos de calidad.

La constante colaboración con profesionales del sector y un proceso artesanal extremadamente cuidadoso de nuestros productos avalan una trayectoria que abarca 30 años.

Conocemos a nuestro cliente, su situación, necesidades y los constantes cambios en su entorno. El compromiso y la implicación directa es la base de nuestra empresa.

Actualización continua a través de la asistencia a ferias nacionales e internacionales que marcan tendencias en el sector. Anticipación al cambio con un amplio margen de actuación.

Nuestra capacidad abarca la completa instalación de centros, proporcionando el equipamiento integral en cada uno. Soluciones adaptadas a las necesidades individuales, que nos permiten ofrecer un producto ad hoc diseñado en base a los requerimientos de diseño y funcionalidad y cumpliendo cada compromiso establecido.

Extensa gama de mobiliario destinado a la tercera edad para crear espacios homogéneos, cálidos, en los que el usuario se sienta como en casa.

El proceso tecnológico y la experiencia en I+D han situado a OIHANA como líder del mercado nacional, con evidente vocación exportadora.

El producto OIHANA cumple con las normativas europeas sobre la materia, como la BRITISH STANDARD BS 4467.

SILLAS Y BUTACAS

SILLAS  
Y BUTACAS

SERIE TRADO  
SERIE NAGUSI  
SERIE NORECO  
SERIE ZEN  
SERIE ADAPTA  
SERIE METALIC



SILLERÍA ESPECIAL

SILLERÍA  
ESPECIAL

SERIE GABA  
SERIE VELA



OPCIONES FUNCIONALES

OPCIONES  
FUNCIONALES

OPCIONES EN MELAMINAS  
OPCIONES EN MADERAS  
OPCIONES EN TAPIZADOS



MUEBLE TAPIZADO

MUEBLE  
TAPIZADO





**Oihana**  
CARE SOLUTIONS



# SILLAS Y BUTACAS

SERIE TRADO  
SERIE NAGUSI  
SERIE NORECO  
SERIE ZEN  
SERIE ADAPTA  
SERIE METALIC



## SERIE TRADO

### ERGONOMÍA Y FUNCIONALIDAD

La línea TRADO se caracteriza por su sencillez y funcionalidad. Líneas y diseños rectos, finos y lisos.

Lejos de ser un mueble, los componentes de la serie TRADO conforman elementos de uso continuo durante el día en centros asistenciales y hogares adaptados.

Calificada su ergonomía de uso por la norma BRITISH STANDARD BS 4467, resultan sin duda el conjunto más óptimo para instalaciones asistenciales.

### RESISTENCIA

La ausencia de tornillos aporta la ventaja diferencial a este producto, creado a través de un proceso de cuidados y producción artesanal.

En madera maciza de haya, son estructuras basadas únicamente en dos piezas que se conectan a través de un proceso de machihembrado y tubillón.

Sus acabados diseñados sin cantos ni esquinas previenen los daños por golpes.

### PREVENTIVOS ANTIESCARAS

La estructura del asiento viene contrachapado y recubierto por cinchas cruzadas.

Las propias cinchas reducen la presión sobre el hueso sacro, aportando comodidad y disminuyendo el riesgo de ulceración en pacientes con baja movilidad.

### VARIEDAD Y ADAPTABILIDAD

La serie TRADO goza de la mayor antigüedad de todas las series ofrecidas por Oihana. La variedad de gama que se ofrece es amplísima en cuanto a estructura, funciones, diseño, colores y tamaños.

Butacas, sillas, de una o varias plazas, variantes de respaldos sobre el mismo modelo, tejidos, diseños y medidas.

La GAMA TRADO permite la **instalación completa** con elementos homogéneos que permitan sentirnos como en casa.



**Oihana**  
CARE SOLUTIONS



T 480-14

Sillón de una plaza

- Patas macizas de sección 5,5 x 2,5 cm.
- Contrachapado de 1cm. de grosor en respaldo y asiento.
- Moldeado en asiento y respaldo con forma ergonómica para perfecta adaptación a la columna.
- Respaldo y asiento forrados con poliuretano de densidades 20 y 30 kg. respectivamente.
- Reposo brazos adelantado sobre patas delanteras para una mayor estabilidad.
- Altura del brazo a 64 cm.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 55 cm.; alto 82 cm.; fondo 50 cm.; Asiento 45 cm.



T 581 - 47

Butaca de una plaza de respaldo medio

- Patas macizas de sección 5,5 x 2,5 cm.
- Contrachapado de 1 cm de grosor en respaldo y asiento.
- Moldeado en asiento y respaldo con forma ergonómica para perfecta adaptación a la columna.
- Respaldo y asiento forrados con poliuretano de densidades 30 y 40 kg. respectivamente.
- Reposo brazos adelantado sobre patas delanteras para una mayor estabilidad.
- Altura del brazo a 64 cm.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 64 cm.; alto 90 cm.; fondo 70 cm.; asiento 43 cm.



T 581 - 48

Butaca de una plaza de respaldo medio-alto

- Patas macizas de sección 5,5 x 2,5 cm.
- Contrachapado de 1 cm de grosor en respaldo y asiento.
- Moldeado en asiento y respaldo con forma ergonómica para perfecta adaptación a la columna.
- Respaldo y asiento forrados con poliuretano de densidades 30 y 40 kg. respectivamente.
- Reposo brazos adelantado sobre patas delanteras para una mayor estabilidad.
- Altura del brazo a 64 cm.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 64 cm.; alto 108 cm.; fondo 70 cm.; asiento 43 cm.



T 581 - 16

Butaca de una plaza de respaldo alto

- Patas macizas de sección 5,5 x 2,5 cm.
- Contrachapado de 1 cm de grosor en respaldo y asiento.
- Moldeado en asiento y respaldo con forma ergonómica para perfecta adaptación a la columna.
- Respaldo y asiento forrados con poliuretano de densidades 30 y 40 kg. respectivamente.
- Reposabrazos adelantado sobre patas delanteras para una mayor estabilidad.
- Altura del brazo a 64 cm.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 64 cm.; alto 120 cm.; fondo 70 cm.; asiento 43 cm.



T 581 - 56

Butaca de una plaza de respaldo alto

- Mecanismo manual de respaldo abatible en cuatro posiciones.
- Patas macizas de sección 5,5 x 2,5 cm.
- Contrachapado de 1cm de grosor en respaldo y asiento.
- Moldeado en asiento y respaldo con forma ergonómica para perfecta adaptación a la columna.
- Respaldo y asiento forrados con poliuretano de densidades 30 y 40 kg. respectivamente.
- Reposabrazos adelantado sobre patas delanteras para una mayor estabilidad.
- Altura del brazo a 64 cm.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 64 cm.; alto 120 cm.; fondo 70 cm.; Asiento 43 cm.



T 581 - 57

Butaca de una plaza de respaldo alto

- Mecanismo manuales independientes en reposapiernas y respaldo para abatirlos en cuatro posiciones.
- Patas macizas de sección 5,5 x 2,5 cm.
- Contrachapado de 1cm. de grosor en respaldo y asiento.
- Moldeado en asiento y respaldo con forma ergonómica para perfecta adaptación a la columna.
- Respaldo y asiento forrados con poliuretano de densidades 30 y 40 kg. respectivamente.
- Reposabrazos adelantado sobre patas delanteras para una mayor estabilidad.
- Altura del brazo a 64 cm.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 64 cm.; alto 120 cm.; fondo 70 cm.; asiento 43 cm.



T 581 - 66 P

Butaca de una plaza de respaldo alto

- Mecanismo manual que abate simultáneamente respaldo y reposa piernas en múltiples posiciones a través de un pistón de gas.
- Patas macizas de sección 5,5 x 2,5 cm.
- Contrachapado de 1cm. de grosor en respaldo y asiento.
- Moldeado en asiento y respaldo con forma ergonómica para perfecta adaptación a la columna.
- Respaldo y asiento forrados con poliuretano de densidades 30 y 40 kg. respectivamente.
- Reposabrazos adelantado sobre patas delanteras para una mayor estabilidad.
- Altura del brazo a 64 cm.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 64 cm.; alto 114 cm.; fondo 70 cm.; Asiento 43 cm.



T 581 - 56 ART

Butaca de una plaza de respaldo alto

- Respaldo abatible en cuatro posiciones de accionamiento manual.
- Mecanismo R que abate el respaldo pasando de butaca alta-baja.
- Tres posiciones de inclinación del respaldo.
- Herrajes con tratamiento EPOXI.
- Kit de traslado:
  - Cuatro ruedas, dos de ellas con freno.
  - Reposapiés escamoteable.
  - Bastones integrados en la estructura que facilitan su manejo.
- Deslizadores en patas.



T 581 - 76 B

Butaca de dos plazas de respaldo medio

- Con brazo intermedio para separar ambas plazas (Opcional).
- Asiento y respaldo individualizado para cada usuario.
- Pie central para dar mayor rigidez a la estructura.
- Contrachapado de 1cm. de grosor en respaldo y asiento.
- Moldeado en asiento y respaldo con forma ergonómica para perfecta adaptación a la columna.
- Respaldo y asiento forrados con poliuretano de densidades 30 y 40 kg. respectivamente.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 120 cm.; alto 90 cm.; fondo 70 cm.; Asiento 43 cm.



T 581 - 78

Butaca de dos plazas de respaldo medio-alto

- Asiento y respaldo individualizado para cada usuario.
- Pie central para dar mayor rigidez a la estructura.
- Contrachapado de 1cm. de grosor en respaldo y asiento.
- Moldeado en asiento y respaldo con forma ergonómica para perfecta adaptación a la columna.
- Respaldo y asiento forrados con poliuretano de densidades 30 y 40 kg. respectivamente.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 120 cm.; alto 108 cm.; fondo 70 cm.; Asiento 43 cm.



T 581 - 86

Butaca de tres plazas de respaldo medio

- Brazo intermedio para separar ambas plazas.
- Asiento y respaldo individualizado para cada usuario.
- Pie central para dar mayor rigidez a la estructura.
- Contrachapado de 1cm. de grosor en respaldo y asiento.
- Moldeado en asiento y respaldo con forma ergonómica para perfecta adaptación a la columna.
- Respaldo y asiento forrados con poliuretano de densidades 30 y 40 kg. respectivamente.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 176 cm.; alto 90 cm.; fondo 70 cm.; Asiento 43 cm.



**Oihana**  
CARE SOLUTIONS

## OPCIONES TRADO



### REPOSAPIÉS 570-17

Reposapiés auxiliar para butaca con apoyo variable.

- Estructura de sección rectangular de 6,5 por 2,5 cm.
- Plataforma de asiento fija, asiento tapizado sobre tablero rechapado y poliuretano expandido de 40 kg.
- Movimiento adaptable al apoyo del pie.
- Medidas totales: Ancho 46 cm.; Alto 40 cm.; Fondo 40 cm.



### REPOSAPIÉS 570-07

Reposapiés auxiliar para butaca fijo.

- Estructura de sección rectangular de 6,5 por 2,5 cm.
- Plataforma de asiento fija, asiento tapizado sobre tablero rechapado y poliuretano expandido de 40 kg.
- Medidas totales: Ancho 46 cm.; Alto 40 cm.; Fondo 40 cm.



### REPOSACABEZAS OREJERO 570-27

Reposacabezas orejero con cinta para sujeción en respaldo.

- Apoyo anatómico con interior en espuma de densidad 20 Kg.
- Regulable en altura mediante cinta.
- Desenfundable mediante cremallera.



### REPOSACABEZAS 570-26

Reposacabezas con cinta para sujeción en respaldo.

- Apoyo anatómico con interior en espuma de densidad 20 Kg.
- Regulable en altura mediante cinta.
- Desenfundable mediante cremallera.



### APOYO LUMBAR 570-29

Suplementos de espuma tapizados con forma anatómica.

- Mantiene la espalda y la zona lumbar totalmente apoyadas al respaldo de la butaca, permitiendo al usuario mantenerse erguido.
- De fácil colocación y desmontaje.
- Base de espuma de 20 Kg. de densidad.



### BRAZOS TAPIZADOS 570-28

Brazos tapizados y acolchados.

- Favorece la eliminación de puntos de presión en el antebrazo del usuario.
- Apoyo anatómico con interior en espuma de densidad 20 Kg.



### BANDEJA 570-98

Bandeja individual con elemento de acoplamiento a butacas.

- Sobre en estratificado de haya.
- Medidas totales: Ancho 65 cm.; Fondo 40 cm.



### MECANISMO A

Mecanismo A de asiento de ángulo variable en tres posiciones de inclinación.

- Combinable con todas las butacas Trado excepto las provistas de reposapiernas incorporado.



### MECANISMO R

Mecanismo R de respaldo partido para convertir la butaca alta en butaca baja.



### MECANISMO T

Kit de traslado que incorpora:

- Cuatro ruedas (dos de ellas con freno)
- Reposapiés escamoteable.
- Bastones sujetos a la estructura para facilitar su manejo.
- Tratamiento EPOXI en todos sus herrajes.

## SERIE NAGUSI



### ESTILO CLÁSICO

La serie Nagusi respira un estilo clásico que nada tiene que ver con un mobiliario asistencial.

Formas, moldeos y amplia variedad de tapizados disponibles, para que la silla sea una más en un espacio cálido y clásico de casa.

### MOLDEADO ERGONÓMICO

Las líneas sobre las que se basa el diseño de esta serie se adaptan a la forma corporal en los distintos puntos de apoyo.

La inexistencia de cantos en bordes y esquinas gracias a un mecanizado a media caña disminuye el riesgo de daños por choque.

### PREVENCIÓN ANTIESCARAS

Asiento y respaldo fabricados en madera de haya maciza y cinchas como base de apoyo. Vienen, además, forrados con poliuretano expandido de densidades 30 y 40 kg. respectivamente y tapizados en vinilo.

La superficie de apoyo se reblandece. Resulta mucho más cómoda y disminuye el número de puntos de presión.

Gracias a ello, el riesgo de ulceración es mucho menor, resultando muy aconsejable el uso de este tipo de asientos para pacientes con baja movilidad.

### FÁCIL MANTENIMIENTO

Los detalles de su diseño están pensados para facilitar el mantenimiento por parte del personal.

El pasamanos superior incorporado facilita el traslado de la butaca.

A su vez, su tapicería desenfundable mediante cremalleras e impermeable permite una limpieza rápida y cómoda, necesaria en piezas de uso compartido.



N 160 - 04

#### Silla sin brazos

- Pata trasera alta estilo clásico, de 87 cm. de altura.
- Pata delantera con sección central de 4,5 cm.
- Asiento tapizado sobre tablero rechapado y forrado con poliuretano expandido de 40 kg.
- Pasamanos superior que facilita su manejo.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 54 cm.; alto 87 cm.; fondo 54 cm.; Asiento 46 cm.



N 160 - 14

#### Silla con brazos

- Reposabrazos adelantado a 60 cm. de altura para mayor estabilidad.
- Pata trasera alta estilo clásico, de 87 cm. de altura.
- Pata delantera con sección central de 4,5cm.
- Asiento tapizado sobre tablero rechapado y forrado con poliuretano expandido de 40 kg.
- Pasamanos superior que facilita su manejo.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 54 cm.; alto 87 cm.; fondo 54 cm.; Asiento 46 cm.



N 160 - 47

Butaca de una plaza de respaldo medio

- Reposabrazos adelantado a 60 cm. de altura para mayor estabilidad.
- Pata trasera alta estilo clásico 100 x 5,5 x 2,5 cm.
- Pata delantera con sección central de 4,5 cm.
- Asiento tapizado sobre tablero rechapado y forrado con poliuretano expandido de 40 kg.
- Pasamanos superior que facilita su manejo.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 66 cm.; alto 87 cm.; fondo 72 cm.; Asiento 43 cm.



N 160 - 16

Butaca de una plaza de respaldo alto

- Reposabrazos adelantado a 60 cm de altura para mayor estabilidad.
- Pata trasera alta estilo clásico 100 x 5,5 x 2,5 cm.
- Pata delantera con sección central de 4,5 cm.
- Asiento tapizado sobre tablero rechapado y forrado con poliuretano expandido de 40 kg.
- Pasamanos superior que facilita su manejo.
- Deslizadores en patas.
- Reposacabezas integrado en respaldo.
- Medidas totales: Ancho 66 cm.; alto 110 cm.; fondo 72 cm; Asiento 43 cm.





N 160 - 76

#### Butaca de dos plazas de respaldo medio

- Reposabrazos adelantado a 60 cm. de altura para mayor estabilidad.
- Pata trasera alta estilo clásico 100 x 5,5 x 2,5 cm.
- Pata delantera con sección central de 4,5 cm.
- Asiento tapizado sobre tablero rechapado y forrado con poliuretano expandido de 40 kg.
- Pasamanos superior que facilita su manejo.
- Deslizadores en patas.
- Asiento y respaldo individualizado para cada usuario.
- Pie central para dar mayor rigidez a la estructura.
- Medidas totales: Ancho 125 cm.; alto 87 cm.; fondo 72 cm.; Asiento 43 cm.



N 160 - 07

#### Reposapiés

- Regulable en tres posiciones con cojín.
- Plataforma de asiento fija.
- Asiento tapizado sobre tablero rechapado y forrado con poliuretano expandido de 40 kg.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 46 cm.; Alto 40 cm.; Fondo 45 cm.



## SERIE NORECO

### SERIE NORECO

Oihana lanza la serie Noreco, como respuesta a nuevas necesidades detectadas. Caracterizada por su aire actual, mantiene en todo momento las características básicas del equipamiento de Oihana; de primera calidad, resistentes y cuidadosamente fabricados en madera de haya laminada.

Combinan la estética con la funcionalidad. Actuales, ofrecen variantes en cuanto a ergonomía, diseño, tonos, tamaños y formas.

El uso de madera laminada permite emplear secciones de madera más estrecha. De esta forma se crean diseños con mayor ligereza visual, lo que contribuye a crear ambientes en los que se aprovecha mejor el espacio.

### VARIEDAD EN LA GAMA

La extensa gama nos permite equipar grandes superficies manteniendo un ambiente homogéneo y disfrutando de variedad de productos en el mismo espacio.

Ambientes cálidos con equipamientos especializados.

### ERGONOMÍA DE USUARIO Y CUIDADOR

La serie NORECO responde a un diseño enfocado a las figuras de usuario y cuidador.

Su ligereza simplifica su manejo y traslado. Además, pueden ser apilables, ocupando un espacio menor.

Al mismo tiempo conforman muebles robustos y sólidos. Sin cantos ni esquinas para evitar daños por golpe.



### NE 210 - 12 Y NE 210 - 14

Sillas de respaldo alto de uso geriátrico con distintos respaldos:

- NE 210-12: Respaldo bajo en rejilla contrachapada ergonómicamente moldeado.
- NE 210-14: Respaldo bajo tapizado ergonómicamente moldeado.
- Reposabrazos adelantado para mayor estabilidad.
- Altura del brazo apoyo al suelo 64 cm. en parte delantera.
- Unión de estructura mediante tornillería.
- Refuerzo de dos traviesas en la parte delantera y trasera.
- Diseño ergonómico de asiento y respaldo para una perfecta adaptación del usuario.
- Patas macizas de 4 x 2,5 cm. de sección rectangular.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 54 cm.; alto 100 cm.; fondo 56 cm.; Asiento 45 cm.



### NE 200 - 12 Y NE 200 - 14

Sillas de respaldo medio de uso geriátrico con distintos respaldos:

- NE 200-12: Respaldo bajo en rejilla contrachapada ergonómicamente moldeado.
- NE 200-14: Respaldo tapizado en contrachapado ergonómicamente moldeado.
- Reposabrazos adelantado para mayor estabilidad.
- Altura del brazo apoyo al suelo 64 cm. en parte delantera.
- Unión de estructura mediante tornillería.
- Refuerzo de dos traviesas en la parte delantera y trasera.
- Diseño ergonómico de asiento y respaldo para una perfecta adaptación del usuario de la butaca.
- Patas macizas de 4 x 2,5 cm. de sección rectangular.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 53 cm.; alto 84 cm.; fondo 56 cm.; Asiento 45 cm.



NE 208 - 12 Y NE 208 - 14

Sillas de respaldo medio de uso geriátrico con distintos respaldos:

- NE 208-12: Respaldo bajo en rejilla contrachapada ergonómicamente moldeado.
- NE 208-14: Respaldo tapizado en contrachapado ergonómicamente moldeado.
- Reposabrazos adelantado para mayor estabilidad.
- Altura del brazo apoyo al suelo 64 cm. en parte delantera.
- Unión de estructura mediante tornillería.
- Refuerzo de dos traviesas en la parte delantera y trasera.
- Diseño ergonómico de asiento y respaldo para una perfecta adaptación del usuario de la butaca.
- Patas macizas de 4 x 2,5 cm. de sección rectangular.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 54 cm.; alto 84 cm.; fondo 55 cm.; Asiento 45 cm.



NE 202 - 12 Y NE 202 - 14

Sillas de respaldo medio de uso geriátrico con distintos respaldos:

- NE 202-12: Respaldo bajo en madera lisa contrachapada ergonómicamente moldeado.
- NE 202-14: Respaldo tapizado en contrachapado ergonómicamente moldeado.
- Reposabrazos con forma curva descendente y adelantado para mejor apoyo del usuario.
- Altura del brazo apoyo al suelo 64 cm. en parte delantera.
- Unión de estructura mediante tornillería.
- Refuerzo de dos traviesas en la parte delantera y trasera.
- Diseño ergonómico de asiento y respaldo para una perfecta adaptación del usuario de la butaca.
- Patas macizas de 4x2,5 cm. de sección rectangular.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 54 cm.; alto 84 cm.; fondo 55 cm.; Asiento 45 cm.





## SERIE ADAPTA



A 306 - 12

Silla con/sin brazos

- Respaldo con varillas de madera entrecruzadas.
- Bordes y cantos redondeados.
- Reposabrazos adelantado para ofrecer un fuerte apoyo al usuario en el movimiento de sentarse y levantarse.
- Patas delantera rectas sección 4 cm.
- Patas traseras curvadas.
- Unión de estructura mediante espiga rebajada.
- Silla sin brazos:
  - Medidas A 306-02: Ancho 49 cm.; alto 92 cm.; fondo 54 cm.; Asiento 45 cm.
- Silla con brazos:
  - Medidas A 306-12: Ancho 57 cm.; alto 92 cm.; fondo 54 cm.; Asiento 45 cm.



**Oihana**  
CARE SOLUTIONS



A 490 - 14

Silla con brazos

- Bordes y cantos redondeados.
- Reposabrazos adelantado sobre las patas delanteras para mayor estabilidad.
- Altura del brazo apoyo al suelo 64 cm.
- Patas delanteras de sección 4 x 3 cm.
- Estructura reforzada mediante cruz de hierro pintada en EPOXI.
- Unión de estructura mediante espiga rebajada.
- Tacos ranurados para fortalecer la estructura.
- Asiento y respaldo en material contrachapado y forrados en poliuretano expandido de densidades 30 y 35 kg.
- Deslizadores en patas.
- Asiento y respaldo en madera, tapizados o ambas.
- Apilables.
- Medidas totales: Ancho 58 cm.; alto 81 cm.; fondo 56 cm.; Asiento 45 cm.



A 457 - 14

Silla con brazos

- Bordes y cantos redondeados.
- Reposabrazos adelantado sobre las patas delanteras para mayor estabilidad.
- Altura del brazo apoyo al suelo 64 cm.
- Patas delanteras de sección 4 cm.
- Unión de estructura mediante espiga rebajada.
- Tacos ranurados para fortalecer la estructura.
- Asiento y respaldo en material contrachapado y forrados en poliuretano expandido de densidad 35 kg.
- Respaldo tapizado y armado entre varillas de madera.
- Estructura de brazos y respaldo de grosor variable.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 64 cm.; alto 83 cm.; fondo 60 cm.; Asiento 45 cm.



A BR - 14

Silla con brazos

- Bordes y cantos redondeados.
- Reposabrazos adelantado sobre las patas delanteras para mayor estabilidad.
- Patas macizas y brazos de sección oval 5,5 x 2,5 cm.
- Unión de estructura mediante espiga rebajada.
- Tacos ranurados para fortalecer la estructura.
- Asiento y respaldo en material contrachapado de 1 cm. de grosor y forrados con poliuretano expandido de densidades 20 y 30 kg.
- Deslizadores en patas.
- Apilables.
- Medidas totales: Ancho 64 cm.; alto 90 cm.; fondo 50 cm.; Asiento 45 cm.

## SERIE ZEN



Z 310 - 14

Silla con brazos

- Bordes y cantos redondeados.
- Reposabrazos adelantado sobre las patas delanteras para mayor estabilidad.
- Altura del brazo apoyo al suelo 64 cm.
- Patas delanteras de sección 4 x 3 cm.
- Patas traseras curvadas.
- Unión de estructura mediante espiga rebajada
- Tacos ranurados para fortalecer la estructura.
- Asiento y respaldo en material contrachapado y forrados en poliuretano expandido de densidades 30 y 35 kg.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 56 cm.; alto 85 cm.; fondo 54 cm.; Asiento 45 cm.



**Oihana**  
CARE SOLUTIONS



Z 300 - 12 Y Z 300 - 02

Silla con/sin brazos

- Estructura de madera de haya limpia de manchas y nudos.
- Respaldo con varillas de madera.
- Bordes y cantos redondeados.
- Reposabrazos adelantado para ofrecer un fuerte apoyo al usuario en el movimiento de sentarse y levantarse.
- Patas delanteras rectas de 4 cm. de sección.
- Patas traseras curvadas.
- Unión de estructura mediante espiga rebajada.
- Deslizadores en patas.
- Silla con brazos:
  - Medidas 300-12: Ancho 54 cm.; alto 92 cm.; fondo 54 cm.; Asiento 45 cm.
- Silla sin brazos:
  - Medidas 300-02: Ancho 47 cm.; alto 92 cm.; fondo 54 cm.; Asiento 45 cm.



Z 302 - 04 Y Z 302 - 04

Silla con/sin brazos

- Estructura de madera de haya limpia de manchas y nudos.
- Bordes y cantos redondeados.
- Reposabrazos adelantado para ofrecer un fuerte apoyo al usuario en el movimiento de sentarse y levantarse.
- Patas delanteras rectas de 4 cm. de sección.
- Patas traseras curvadas.
- Deslizadores en patas.
- Silla con brazos:
  - Medidas 302-14: Ancho 54 cm.; alto 92 cm.; fondo 54 cm.; Asiento 45 cm.
- Silla sin brazos:
  - Medidas 302-04: Ancho 47 cm.; alto 92 cm.; fondo 54 cm.; Asiento 45 cm.



Z 302 - 12 Y Z 302 - 02

Silla con/sin brazos

- Estructura de madera de haya limpia de manchas y nudos.
- Respaldo con varillas de madera.
- Bordes y cantos redondeados.
- Reposabrazos adelantado para ofrecer un fuerte apoyo al usuario en el movimiento de sentarse y levantarse.
- Patas delanteras rectas de 4 cm. de sección.
- Patas traseras curvadas.
- Unión de estructura mediante espiga rebajada.
- Deslizadores en patas.
- Silla con brazos:
  - Medidas 302-12: Ancho 54 cm.; alto 92 cm.; fondo 54 cm.; Asiento 45 cm.
- Silla sin brazos:
  - Medidas 302-02: Ancho 47 cm.; alto 92 cm.; fondo 54 cm.; Asiento 45 cm.



## SERIE METALIC

### SERIE METALIC

La serie Metalic es una serie de reciente incorporación en la gama de productos de Oihana.

Está destinada al uso en actividades en de salas comunes o espacios abiertos. Su estructura en acero laminado facilita su limpieza y la convierte en la serie ideal para uso en espacios abiertos.

Extremadamente ligera, su manipulación y traslado es sencillo sin necesidad de grandes esfuerzos.

Mantiene, al mismo tiempo la máxima estabilidad gracias a la forma y separación de sus patas, evitando su vuelco y resultando mucho más segura.

### FÁCIL MANTENIMIENTO

Los materiales de fabricación permiten su humedecimiento, facilitando enormemente la limpieza.

La ranura entre el asiento y el respaldo evita la acumulación de polvo y otras partículas.

### ERGONOMÍA

Diseño ergonómico, respaldos curvos que se adaptan a la forma de la columna, asientos reforzados para un mayor soporte del peso y comodidad añadida.



**Oihana**

CARE SOLUTIONS



**LINEAL**

Silla con brazos de estructura metálica

- Acero laminado y acabado EPOXI.
- Bastidor en cruz soldada.
- Acabado cromado o aluminizado.
- Apilable.
- Asiento y respaldo fabricado con estructura interior de acero recubierta con **espuma inyectada**.
- Brazos en poliamida en color gris o negro.
- Reposabrazos incorporados.
- Deslizadores en patas.
- Medidas totales: Ancho 52 cm.; alto 87 cm.; fondo 53 cm.; Asiento 45 cm.



**CASUAL CB**

Silla con brazos de estructura metálica

- Acero laminado y acabado EPOXI.
- Bastidor en cruz soldada.
- Acabado cromado o aluminizado.
- Apilable.
- Asiento y respaldo fabricado en **polipropileno inyectado con acabado texturizado**.
- Reposabrazos incorporados.
- Deslizadores en patas.
- Posibilidad de asiento tapizado.
- Medidas totales: Ancho 50 cm.; alto 83 cm.; fondo 53 cm.; Asiento 45 cm.

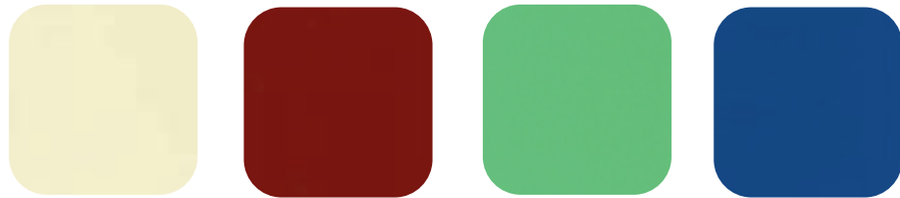


**CASUAL SB**

Silla sin brazos de estructura metálica

- Acero laminado y acabado EPOXI.
- Bastidor en cruz soldada.
- Acabado cromado o aluminizado.
- Apilable.
- Asiento y respaldo fabricado en **poliuretano inyectado con acabado texturizado**.
- Deslizadores en patas.
- Posibilidad de asiento tapizado.
- Medidas totales: Ancho 50 cm.; alto 83 cm.; fondo 53 cm.; Asiento 45 cm.

## OPCIONES EN MELAMINA



BEIGE

GRANATE

VERDE

AZUL

## OPCIONES EN MADERA



CEREZO

HAYA

NOGAL

ROBLE

## OPCIONES EN TAPIZADO



851

852

853

854

844

845

848

847

837



836

982

855

856

857

933

936

934

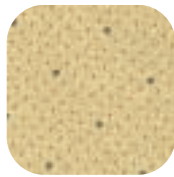
929



**Oihana**  
CARE SOLUTIONS



951



953



913



858



906



909



859



904



947



860



941



901



943



946



861



862



863



864



865



866



867



868



869



870



871



872



960



873



974



958



874



870



DURABILIDAD DEL COLOR A LA LUZ



RESISTENCIA A BAJAS TEMPERATURAS



IMPERMEABILIDAD



RESISTENCIA A MICROORGANISMOS



FÁCIL LIMPIEZA



RESISTENCIA A QUÍMICOS



RETARDANCIA AL FUEGO



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN

MATERIAL IGNÍFUGO

ESPAÑA

· UNE 23.727-90 1R/M.2  
· UNE EN 1021/Parte 1 y 2

UNIÓN EUROPEA

· UNE 1021/Part 1 and 2

INTERNACIONAL

· IMO Fire Test Products Code, Annex 1, Part B  
· (MED) council directive 96/98 EC on marine equipment



**Oihana**  
CARE SOLUTIONS



SILLERÍA ESPECIAL

SERIE GABA  
SERIE VELA

## SERIE GABA

### FUNCIONALIDAD

Las butacas de la serie GABA son butacas absolutamente terapéuticas, cuyo diseño, prestaciones y fabricación están orientados al cuidado integral del usuario.

Formas ergonómicas, accionamientos sencillos y amplitud de gama a escoger, que aportan la máxima comodidad al usuario o a su acompañante.

### ALTURA DE ASIENTO

Para garantizar un buen contacto de los pies con el suelo, la altura adecuada del asiento es función de la longitud de las piernas. Ese principio evita la aparición de llagas y reparte mejor las presiones en la parte inferior del cuerpo.



### PROFUNDIDAD DEL ASIENTO

El perfecto apoyo de la parte inferior de la columna vertebral exige que la profundidad del asiento sea inferior a la longitud de las piernas.



### FORMA DEL RESPALDO

La forma del respaldo corresponde con la línea natural de la columna vertebral. El respaldo sigue con precisión las diferentes curvas de la espalda. El ángulo asiento/respaldo garantiza un reparto armonioso del peso del cuerpo.



### FORMA DEL REPOSACABEZAS

La posición del reposacabezas permite obtener un apoyo permanente del cuello y una adecuación perfecta entre la posición sentada del cuerpo y la posición de la cabeza. Altura de asiento Profundidad del asiento Forma del respaldo Forma del reposacabezas 14001 : 1996 • ISO Calidad 9001:1994



**Oihana**  
CARE SOLUTIONS



P - 310

Butaca de reposo ergonómica para acompañante

- Estructura metálica de tubo 32 mm. Y tratamiento EPOXI.
- Respaldo abatible.
- Espuma de poliuretano de 50 Kg. en asiento.
- Inclinación negativa de 10° en asiento.
- Respaldo reclinable 35°.
- Medidas totales:
  - . Ancho 60 cm.
  - . Alto 108 cm.
  - . Fondo 70 cm.
  - . Asiento 46 cm.



P - 320

Butaca de reposo ergonómica para acompañante

- Estructura metálica de tubo 32 mm. Y tratamiento EPOXI.
- Respaldo abatible.
- Brazos regulables en altura en seis posiciones.
- Espuma de poliuretano de 50 Kg. en asiento.
- Inclinación negativa de 10° en asiento.
- Respaldo reclinable 35°.
- Medidas totales:
  - . Ancho 66 cm.
  - . Alto 108 cm.
  - . Fondo 70 cm.
  - . Asiento 46 cm.



P - 350

Butaca de reposo ergonómica para acompañante

- Respaldo abatible 35° y reposa pies escamoteable.
- Brazos regulables en altura en seis posiciones.
- Kit de traslado con ruedas de 125 mm. de diámetro,
- Incorporación de freno en las ruedas traseras
- Reposapiés escamoteable y regulable en tres posiciones con sistema de seguridad antibasculante y antideslizante.
- Medidas totales:
  - Ancho 66 cm.
  - Alto 108 cm.
  - Fondo 75 cm.
  - Asiento 46 cm.



P - 352

Butaca de reposo ergonómica para acompañante

- Estructura metálica de tubo 32 mm. Y tratamiento EPOXI.
- Respaldo abatible 35° y reposapiés escamoteable.
- Brazos regulables en altura en seis posiciones.
- Kit de traslado con ruedas de 125 mm. de diámetro,
- Incorporación de freno en las ruedas traseras.
- Sistema de seguridad antibasculante y antideslizante en reposapiés.
- Reposacabezas con apoya-nuca integrado regulable en altura.
- Medidas totales:
  - Ancho 66 cm.
  - Alto 120 cm.
  - Fondo 75 cm.
  - Asiento 46 cm.



**Oihana**  
CARE SOLUTIONS

## PRESTACIONES GABA



SEGURIDAD REPOSAPIÉS



PATAS TRASERAS CON RUEDA



BRAZO REGULABLE



BANDEJA ADAPTABLE P-12

- Bandeja en fibra para butacas.
- Incorpora posibilidad de cierre.



APOYOS LATERALES P-7

- Refuerzo lateral en zona lumbar.
- Con espuma de poliuretano tapizado en vinilo.



P - 360

Butaca de reposo ergonómica para acompañante

- Estructura en acero y acabado EPOXI.
- Respaldo abatible mediante resorte de gas.
- Reposapiés extensible y escamoteable bajo el asiento.
- Reposabrazos abatibles.
- Incorporación opcional de dos o cuatro ruedas que permiten su traslado.
- Sistema de frenado individual en cada rueda.
- Medidas totales:
  - Ancho 64 cm.
  - Alto 107 cm.
  - Fondo 75 cm.
  - Asiento 50 cm.



## SERIE VELA

### FUNCIONALIDAD Y VERSATILIDAD

La gama Vela está diseñada para gente activa y para su uso en ambientes domésticos y entornos laborales. Su diseño limpio y minimalista le permite pasar totalmente desapercibido.

El objetivo y su función principal es la de maximizar la autonomía e independencia del usuario.

El respaldo permite un ajuste automático del ángulo de contacto, y el apoyo lumbar ayuda a mantener la espalda en la posición correcta. El asiento tapizado sobre una espuma especialmente desarrollada para Vela asegura una comodidad excelente incluso con el asiento inclinado para una posición activa.

El espacio entre las ruedas frontales permite al usuario caminar sentado en la silla, mientras que la estructura curva del chasis protege las piernas en todo momento.

Al levantarte de la silla, gracias tanto al freno de seguridad como al bloqueo del eje, podrá ayudarse de los reposabrazos, quedando la silla totalmente inmovilizada.

Cada detalle en la construcción de esta sillería especial responde a una investigación exhaustiva previa de necesidades:

- Tubos de acero con perfil arqueado que aseguran que las cuatro ruedas están en contacto permanente con el suelo.
- Ruedas y rodamientos sin esquinas, reposabrazos ajustables.

Todo ello garantiza conceptos como ergonomía, flexibilidad, seguridad y mantenimiento de la calidad contrastada, bases en la fabricación de esta serie.



TANGO 50

- Asiento Y (44 x 44 cm.)
- Respaldo Y (37 x 30 cm.)
- Ajuste de altura mediante pistón de gas de 350 N.
- Freno de seguridad posicionable a ambos lados.
- Reposapiés en forma de anillo incluido.
- Ajuste automático del ángulo del respaldo.
- Carga máxima: 125 Kg.



TANGO 100 MANUAL

- Asiento Y (44x44 cm.)
- Respaldo Y (37x30 cm.)
- Ajuste de altura mediante pistón de gas de 350 N.
- Freno de seguridad posicionable a ambos lados.
- Rotación de asiento con palanca de seguridad.
- Ajuste automático del ángulo del asiento.
- Ajuste automático del ángulo del respaldo.
- Carga máxima: 125 Kg.



TANGO 100 EL

- Asiento Y (44 x 44 cm.)
- Respaldo Y (37 x 30 cm.)
- Ajuste de altura mediante motor eléctrico de 500 N.
- Controles situados a ambos lados.
- Indicador acústico de batería baja.
- Freno de seguridad posicionable a ambos lados.
- Rotación de asiento con palanca de seguridad.
- Ajuste automático del ángulo del asiento.
- Ajuste automático del ángulo del respaldo.
- Carga máxima: 140 Kg.



TANGO 100 COXIT MANUAL

- Asiento partido para artrodesis con dos lados de ajuste independiente (44x44 cm.)
- Respaldo Y (37x30 cm.)
- Ajuste de altura mediante pistón de gas de 350 N.
- Freno de seguridad posicionable a ambos lados.
- Rotación de asiento con palanca de seguridad.
- Ajuste automático del ángulo del asiento.
- Ajuste automático del ángulo del respaldo.
- Carga máxima: 125 Kg.



**TANGO 100 EL COXIT**

- Asiento partido para artrodesis con dos lados de ajuste independiente (44 x 44 cm.).
- Respaldo Y ( 37 x 30 cm.).
- Ajuste de altura mediante motor eléctrico de 500 N.
- Controles situados a ambos lados.
- Indicador acústico de batería baja.
- Freno de seguridad posicionable a ambos lados.
- Rotación de asiento con palanca de seguridad.
- Ajuste automático del ángulo del asiento.
- Ajuste automático del ángulo del respaldo.
- Carga máxima: 140 Kg.



**TANGO 200 MANUAL**

- Asiento CY (47 x 49 cm.).
- Respaldo CY (43 x 45 cm.).
- Ajuste de altura mediante pistón de gas de 350 N.
- Freno de seguridad posicionable a ambos lados.
- Rotación de asiento con palanca de seguridad.
- Ajuste automático del ángulo del asiento.
- Ajuste automático del ángulo del respaldo.
- Carga máxima: 125 Kg.



**TANGO 200 EL**

- Asiento CY (47x49 cm.).
- Respaldo CY (43x45 cm.).
- Ajuste de altura mediante motor eléctrico de 500 N. Controles situados a ambos lados.
- Indicador acústico de batería baja.
- Freno de seguridad posicionable a ambos lados.
- Rotación de asiento con palanca de seguridad.
- Ajuste automático del ángulo del asiento.
- Ajuste automático del ángulo del respaldo.
- Carga máxima: 140 Kg.



**Oihana**  
CARE SOLUTIONS

# MUEBLE TAPIZADO





ADI

Sillón con brazos

- Patas de madera de haya maciza.
- Permite el uso de grúa.
- Reposabrazos en madera.
- Asiento con suspensión elástica N.E.A.
- Medidas:
  - Anchura total: 61 cm.
  - Altura: 83 cm.
  - Profundidad: 64 cm.
  - Asiento: 45 cm.



XELEY DOS PLAZAS

Sofá de dos plazas

- Respaldo alto para recoger la cabeza.
- Cabezal abatible en tres posiciones.
- Asiento con suspensión elástica N.E.A.
- Medidas:
  - Anchura total: 140 cm.
  - Altura: 92 cm.
  - Profundidad: 82 cm.
  - Asiento: 44 cm.



**Oihana**  
CARE SOLUTIONS



**ORI**

Sillón con brazos completamente tapizado

- Accesible para grúa por la parte delantera (14 cm. libres)
- Permite mesa atril con patas laterales.
- Asiento con suspensión elástica N.E.A.
- Medidas:
  - Anchura total: 64 cm.
  - Altura: 81 cm.
  - Profundidad: 65 cm.
  - Asiento: 46 cm.



**ARIBE**

Butaca fija geriátrica de descanso

- Accesible para grúa por la parte delantera.
- Medidas:
  - Anchura total: 73 cm.
  - Altura: 113 cm.
  - Profundidad: 81 cm.
  - Medidas asiento: 50 x 54 cm.



**IRATI**

Butaca geriátrica de descanso

- Respaldo abatible.
- Reposapiés articulado.
- Respaldo con orejero integrado.
- Mecanismo relax con doble posición.
- Accesible para grúa por la parte delantera (14 cm. libres)
- Medidas:
  - Anchura total: 73 cm.
  - Altura: 113 cm.
  - Profundidad: 81 cm.
  - Profundidad reclinado: 157 cm.
  - Medidas asiento: 50 x 54 cm.



**BELATE**

Butaca tapizada de respaldo alto

- Respaldo con orejero integrado.
- Permite fácil limpieza por su tapizado.
- Medidas:
  - Anchura total: 72 cm.
  - Altura: 104 cm.
  - Profundidad: 85 cm.
  - Asiento: 43 cm.



**BELATE DESCANSO**

Butaca geriátrica de descanso

- Respaldo abatible.
- Reposapiés articulado.
- Respaldo con orejero integrado.
- Mecanismo relax doble posición.
- Permite fácil limpieza por su tapizado.
- Medidas:
  - Anchura total: 72 cm.
  - Altura: 104 cm.
  - Profundidad: 85 cm.
  - Profundidad reclinado: 170 cm.
  - Asiento: 43 cm.



**BELATE DOS PLAZAS**

Sofá de dos plazas tapizado de respaldo alto

- Respaldo con orejero integrado.
- Permite el uso de grúa por el espacio inferior.
- Permite fácil limpieza por su tapizado.
- Medidas:
  - Anchura total: 122 cm.
  - Altura: 104 cm.
  - Profundidad: 85 cm.
  - Asiento: 43 cm.







**Oihana**  
CARE SOLUTIONS

FÁBRICA

31694 ESPINAL (Navarra)  
Tfno: 948 760 025 | Fax: 948 760 236

OFICINAS

C/ Portuetxe, 53A-1º. Ofic. 117-118  
20018 San Sebastián  
Tfno. 943 213 345 | Fax: 943 211 064

[www.oihana.es](http://www.oihana.es)  
[oihana@oihana.es](mailto:oihana@oihana.es)