



Dirección



12 Jarama 14 Mayu 16 Giardino 18 Vesta Style 20 Vesta Style Malla 22 Vulcano Style 24 Dylan 26 John 28 Vesta 30 Vesta Malla 32 Vulcano 34 Duero



36 Europa 38 Rocky 40 Cronos 42 Neus

Operativas



46 Módena 48 Pompeya 50 Verona 52 Luna Grey 54 Luna 56 Asis ^N 58 Adara White ^N 60 Adara ^N 62 Elina ^N 64 Athenea ^E 66 Minerva 68 Kerry White



70 Kerry 72 Xarly 74 Chaplin 76 Xena 78 Signo Silver 80 Signo 82 Iris 84 Equis White 86 Equis 88 Koral Evolution 90 Koral 92 Medical



94 Ibiza 96 Saldaña

Taburetes



100 Koral 101 Medical 102 Ibiza 103 Saldaña 104 Sofy 105 Aspirina 106 Laboratorio 107 Sonia

Colectividades



110 Gravity B&W 112 Kosmos B&W 114 Evox 116 Eva 118 Goa 120 Cloe 122 Owen 124 Owen Giratoria 126 Fama 128 Fama Giratoria 130 Dyana 132 Dyana Giratoria



134 Fissa Grey 136 Fissa 138 Fissa Giratoria 140 Inca 142 Gus 144 Lacio 146 Vienna 148 Córdoba 150 León

Salas de espera



154 Evox ^N 156 Eva ^N 158 Goa 160 Cloe 162 Owen 164 Fama



166 Dyana 168 Fissa 170 León 172 Selena 174 Málaga 175 Palma

N NOVEDAD

E EXCLUSIVA

Mecanismos



Basculante estándar

De aluminio

El Sistema Basculante Estándar *permite un movimiento basculante de respaldo y asiento sobre el eje central del sillón.*

Sacando la palanca hacia fuera, podemos *ajustar el grado de inclinación del respaldo y asiento* mediante el empuje de la espalda con el respaldo, *pudiéndose fijar en 3 posiciones diferentes* empujando la palanca hacia dentro.

Además *permite regular la presión en función del peso del usuario* girando el pomo situado debajo del basculante.

Ajuste de la altura del asiento presionando la palanca derecha hacia arriba con el sillón colocado en su posición inicial.



Basculante de lux

De aluminio

El Sistema Basculante de Lux *permite un movimiento basculante de respaldo y asiento sobre el eje central del sillón.*

Presionando la palanca izquierda hacia arriba, mediante el empuje de la espalda con el respaldo, *permite ajustar el grado de inclinación del respaldo y asiento pudiéndose fijar en 3 posiciones diferentes*, presionando la palanca hacia abajo. Para escoger una nueva posición o volver a la inicial debemos presionar la palanca hacia arriba de nuevo y desactivar el sistema anti-retorno mediante el empuje de la espalda con el respaldo.

Además *permite regular la presión en función del peso del usuario* girando el pomo situado debajo del mecanismo.

Ajuste de la altura del asiento presionando la palanca derecha hacia arriba.



Slider-trasla

Desplazador de asiento

Opcional en los *modelos indicados con mecanismo Syncro, Asyncro o Contacto Permanente.*

El Sistema Slider realiza un *movimiento de desplazamiento del asiento* lo cual *permite adaptar la profundidad del mismo.*

Presionando la palanca podemos *desplazar el asiento pudiéndose fijar en 3 posiciones diferentes* soltando la palanca. Presionando de nuevo la palanca el asiento retorna a su posición inicial.



Chapón a gas

El Chapón a Gas *permite ajustar la altura del asiento* presionando la palanca derecha hacia arriba.

Contacto permanente

El Sistema de Contacto Permanente *permite ajustar el grado de inclinación del respaldo* mediante la abertura de la maneta situada a la derecha, al cerrar dicha maneta esta *permite fijar el respaldo* en la posición deseada.

Además *permite ajustar la altura del respaldo* mediante el giro de la maneta situada en la parte trasera del mismo (delantera en modelo Equis), al cerrar dicha maneta esta *permite fijar el respaldo* en la altura deseada.



Syncro

El Sistema Syncro *permite ajustar el grado de inclinación del respaldo* presionando la palanca izquierda hacia arriba, mediante el empuje de la espalda con el respaldo, *pudiéndose fijar en 5 posiciones diferentes*, presionando la palanca hacia abajo esta *permite fijar el respaldo* en la posición deseada. Para escoger una nueva posición o volver a la inicial debemos presionar la palanca hacia arriba de nuevo y desactivar el sistema anti-retorno mediante el empuje de la espalda con el respaldo.

Además *permite regular la presión en función del peso del usuario* girando el pomo situado debajo del mecanismo.

Ajuste de la altura del asiento presionando la palanca derecha hacia arriba.

CERTIFICADOS Y ENSAYOS
ANSI/BIFMA X 5.1 – 2002 (CLAUSE 10)



Syncro autopesante

El Sistema Syncro *permite ajustar el grado de inclinación del respaldo* presionando la palanca izquierda hacia arriba, mediante el empuje de la espalda con el respaldo, *pudiéndose fijar en 2 posiciones diferentes*, presionando la palanca hacia abajo esta *permite fijar el respaldo* en la posición deseada. Para escoger una nueva posición o volver a la inicial debemos presionar la palanca hacia arriba de nuevo y desactivar el sistema anti-retorno mediante el empuje de la espalda con el respaldo.

El sistema autopesante *auto regula la presión en función del peso del usuario*, sin necesidad de girar ningún pomo.

Ajuste de la altura del asiento presionando la palanca derecha hacia arriba.

CERTIFICADOS Y ENSAYOS
ANSI/BIFMA X 5.1 – 2017 (CLAUSE 9)

Asyncro Syncro independiente

El Sistema Asyncro realiza un *movimiento basculante sincronizado del asiento y del respaldo sobre el eje central de la silla pero de modo independiente.*

Presionando la palanca derecha trasera hacia arriba, podemos *ajustar el grado de inclinación del respaldo* mediante el empuje de la espalda con el mismo, *pudiéndose fijar en 3 posiciones diferentes* soltando la palanca. Presionando la palanca izquierda hacia arriba, podemos *ajustar el grado de inclinación del asiento* pudiéndose fijar en 3 posiciones diferentes soltando la palanca.

Además *permite ajustar la altura del respaldo* mediante el giro de la maneta situada a la izquierda del mecanismo.

Ajuste de la altura del asiento presionando la palanca derecha delantera hacia arriba.

Brazos regulables



Brazo 16 1d

- Fabricado en Nylon.
- Regulación en altura:
 - Altura: 25 cm / 32 cm.
- Posiciones de bloqueo: 4.



Brazo 13 1d

- Fabricado en Acero Cromado / Poliamida.
- Regulación en altura:
 - Altura: 24 cm / 31 cm.
- Posiciones de bloqueo: 6.



Brazo Tecno 2d

- Fabricado en Nylon.
- Regulación en altura:
 - Altura: 26 cm / 32 cm.
- Posiciones de bloqueo: 4.
- Regulación de Profundidad del reposabrazos:
 - Desplazamiento hacia delante y atrás: 3 cm.
- Regulación de la Anchura 3D:
 - Centímetros por cada lado: 3 cm.



Brazo Colox 2d

- Fabricado en Nylon / Reposabrazos en inyección de Poliuretano.
- Regulación en altura:
 - Altura: 28 cm / 36 cm.
- Posiciones de bloqueo: 5.
- Regulación de Profundidad del reposabrazos:
 - Desplazamiento hacia delante y atrás: 2 cm.
- Regulación de la Anchura 3D:
 - Centímetros por cada lado: 3 cm.



Brazo Dymen 3d

- Fabricado en Nylon / Reposabrazos en inyección de Poliuretano.
- Regulación en altura:
 - Altura: 26cm / 33cm.
- Posiciones de bloqueo: 5.
- Regulación de Profundidad del reposabrazos:
 - Desplazamiento hacia delante y atrás: 2 cm.
- Rotación del reposabrazos:
 - 30 grados máximo en cada sentido.
- Regulación de la Anchura 4D:
 - Centímetros por cada lado: 3 cm.

Palas



Brazo Pala Grande

- Resistencia máxima de apoyo sobre la pala, recomendable para uso continuo.
- Fabricada en aglomerado de melamina con papel de melamina.
- Brazo fabricado en acero con soporte metálico.
- Mecanismo bisagra:
 - Sistema pala abatible.
 - No escamoteable.
- Medidas:
 - Ancho pala: 305 mm
 - Largo pala: 520 mm
 - Espesor: 16 mm



Brazo 11 Pala Nylon

- Resistencia máxima de 15 kg de peso con una carga estática.
- Fabricada en Nylon.
- Brazo fabricado en polipropielno con pivote en acero.
- Mecanismo con snodo en poliamida:
 - Sistema pala abatible.
 - Escamoteable.
- Medidas:
 - Ancho pala: 210 mm / 270 mm
 - Largo pala: 350 mm
 - Espesor: 10 mm



- Medidas pala izquierda:
 - Ancho pala: 270 mm
 - Largo pala: 270 mm
 - Espesor: 10 mm



Brazo 11 Pala Madera de haya

- Resistencia máxima de 15 kg de peso con una carga estática.
- Fabricada en Madera de Haya.
- Brazo fabricado en polipropielno con pivote en acero.
- Mecanismo con snodo en poliamida:
 - Sistema pala abatible.
 - Escamoteable.
- Medidas:
 - Ancho pala: 210 mm / 250 mm
 - Largo pala: 355 mm
 - Espesor: 10 mm



Brazo 11 Pala ambidiestra

- Resistencia máxima de 20 kg de peso con una carga estática.
- Dispone de un soporte plegable para poner un vaso.
- Fabricada en Nylon.
- Brazo fabricado en polipropielno con pivote en acero.
- Mecanismo con snodo en poliamida:
 - Sistema pala abatible.
 - Escamoteable.
- Medidas:
 - Ancho pala: 250 mm
 - Largo pala: 365 mm
 - Espesor: 15 mm

Jarama

FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Piel natural, color negro o beige. Funda foamizada cosida con costura artesana.	BRAZOS	Estructura de aluminio pulido moldeada, con apoyo soft sobre galleta tapizada sobrepuesta.	RUEDAS	Perfil alto con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
RESPALDO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	MECANISMOS	Bascalante de lux.	VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero cromado.
ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (40Kg/m3).	BASE	Forma piramidal. Fabricada en aluminio pulido, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro 670mm.	PESO	Versión alto: 24,0 Kg Versión patín: 18,0 Kg



COMPONENTES DE SERIE

• JARAMA ALTO

Brazo fabricado en aluminio pulido.

Bascalante de Lux.

Pistón cromado.

Base piramidal aluminio pulido D.670.

Rueda D.65 blanda (suelos delicados).



JARAMA ALTO

JARAMA PATÍN

Mayu



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Piel ecológica (nappel), color negro o vainilla. Funda foamizada cosida con costura artesana.
RESPALDO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (40Kg/m3).

BRAZOS	Estructura de acero cromado, con apoyo soft sobre galleta tapizada sobrepuesta.
MECANISMOS	Basculante de Lux.
BASE	Fabricada en aluminio pulido, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro 680mm.
RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.

	VERSIÓN PATÍN
	Fabricado en acero cromado.
PESO	Versión alto: 22,0 Kg Versión patín: 18,0 Kg

COMPONENTES DE SERIE

• MAYU ALTO

Brazo fabricado en acero cromado.

Basculante de Lux.

Pistón cromado.

Base estándar aluminio pulido D.680.

Rueda D.50 blanda (suelos delicados).



MAYU ALTO

MAYU PATÍN

Giardino



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (40Kg/m3).
BRAZOS	Fabricados en madera de haya color caoba.

MECANISMOS	Basculante de Lux. ATENCIÓN en la versión de respaldo bajo el mecanismo Basculante de Lux no está incluido, incluye CHAPÓN A GAS (Altura).
BASE	Fabricada en madera de haya color caoba, montada sobre estructura de acero. Diámetro 700mm.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

	VERSIÓN PATÍN
	Fabricado en acero pintado epoxi negro. Diámetro 30 mm, espesor 2 mm.
PESO	Versión alto: 27,0 Kg Versión bajo: 22,0 Kg Versión patín : 20,0 Kg

COMPONENTES DE SERIE

- GIARDINO ALTO
Brazo fabricado en madera de haya.
Basculante de Lux.
Base fabricada en madera de haya montada sobre estructura de acero D.700.
Rueda D.50 modelo Giardino.
- GIARDINO BAJO
Chapón a gas.
- GIARDINO PATÍN
Patín fabricado en acero pintado epoxi negro.

OPCIONES

Patín de Madera



TEJIDOS	ALTO	BAJO	PATÍN
A-BS-G-L-R			
MICRO			
NAPPEL			
PIEL			
T-CLIE			
METRAJE	230 cm	210 cm	210 cm



GIARDINO ALTO



GIARDINO BAJO



GIARDINO PATÍN

Vesta Style



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Roy y Nappel.
RESPALDO	Soporte perimetral reforzado de gran resistencia, fabricado en acero cromado. Funda foamizada cosida con costura artesana.
ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
BRAZOS	Fabricado en acero cromado. OPCIONAL: Fabricado en aluminio pulido (con suplemento).

MECANISMOS	Syncro.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en acero cromado, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro 650mm.
RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
VERSIÓN PATÍN	
	Fabricado en acero cromado. Diámetro 30 mm, espesor 2 mm.

PESO	Versión alto: 20,0 Kg Versión bajo: 19,0 Kg Versión patín: 18,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNE EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

- VESTA STYLE ALTO Y BAJO
- Brazo fabricado en acero cromado.
- Mecanismo Syncro.
- Pistón cromado.
- Base piramidal fabricada en acero cromado D.650.
- Rueda D.50 efecto cromo blanda (suelos delicados).

OPCIONES

- Slider (Desplazamiento Asiento)
- Mecanismo Syncro Autopesante
- Brazo Vesta Aluminio



TEJIDOS	ALTO	BAJO	PATÍN
ROY			
NAPPEL			
METRAJE	70 cm	70 cm	70 cm



VESTA STYLE ALTO



VESTA STYLE BAJO



VESTA STYLE PATÍN

Vesta Style Malla



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla color negro (cabecero de la versión alta tapizado en polipiel). Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Soporte perimetral reforzado de gran resistencia, fabricado en acero cromado, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Funda cosida con costura artesana. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.
ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).

BRAZOS	Fabricado en acero cromado. OPCIONAL: Fabricado en aluminio pulido (con suplemento).
MECANISMOS	Syncro.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en acero cromado, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro 650mm.
RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
VERSIÓN PATÍN	
Fabricado en acero cromado. Diámetro 30 mm, espesor 2 mm.	

PESO	Versión alto: 19,0 Kg Versión bajo: 18,0 Kg Versión patín: 17,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNE EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

• VESTA STYLE MALLA ALTO Y BAJO
Apoyo lumbar regulable en altura.
Brazo fabricado en acero cromado.
Mecanismo Syncro.
Pistón cromado.
Base piramidal fabricada en acero cromado D.650.
Rueda D.50 efecto cromo blanda (suelos delicados).

OPCIONES

Slider (Desplazamiento Asiento)
Mecanismo Syncro Autopesante
Brazo Vesta Aluminio



TEJIDOS	ALTO	BAJO	PATÍN
A-BS-G-L-R			
MICRO			
NAPPEL			
PIEL			
T-CLIE			
METRAJE	70 cm	70 cm	70 cm



VESTA STYLE MALLA ALTO



VESTA STYLE MALLA BAJO



VESTA STYLE MALLA PATÍN

Vulcano Style



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	BRAZOS	Fabricado en aluminio pulido, con apoyo soft sobre galleta tapizada sobrepuesta.	RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
RESPALDO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	MECANISMOS	BASCULANTE DE LUX.	VERSIÓN PATÍN	
ASIENTO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (40Kg/m3).	BASE	Forma piramidal. Fabricada en acero cromado, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro 650mm.		Fabricado en acero cromado. Diámetro 30 mm, espesor 2 mm.
				PESO	Versión alto: 25,0 Kg Versión bajo: 23,0 Kg Versión patín: 20,0 Kg

COMPONENTES DE SERIE

• VULCANO STYLE ALTO Y BAJO

Brazo fabricado en acero cromado.

Basculante de Lux.

Pistón cromado.

Base piramidal fabricada en acero cromado D.650.

Rueda D.50 efecto cromo blanda (Suelos delicados)

TEJIDOS ALTO BAJO PATÍN

A-BS-G-L-R

MICRO

NAPPEL

PIEL

T-CLIE

METRAJE 220 cm 170 cm 170 cm



VULCANO STYLE ALTO



VULCANO STYLE PATÍN

VULCANO STYLE BAJO

Dylan



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Armatura metálica fabricada en acero al carbono, cubierta por poliuretano inyectado de alta densidad (65Kg/m3).
ASIENTO	Armatura metálica fabricada en acero al carbono, cubierta por poliuretano inyectado de alta densidad (65Kg/m3).

BRAZOS	Fabricado en aluminio pulido, con apoyo soft sobre galleta tapizada sobrepuesta.
MECANISMOS	BASCULANTE DE LUX.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en acero cromado, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro 650mm.
RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.

	VERSIÓN PATÍN
	Fabricado en acero cromado. Diámetro 30 mm, espesor 2 mm.
PESO	Versión alto: 24,0 Kg Versión bajo: 22,0 Kg Versión patín : 20,0 Kg

COMPONENTES DE SERIE

• DYLAN ALTO Y BAJO
Poliuretano inyectado de alta densidad.
Brazo fabricado en acero cromado.
Basculante de Lux.
Pistón cromado.
Base piramidal fabricada en acero cromado D.650.
Rueda D.50 efecto cromo blanda (suelos delicados).

TEJIDOS	ALTO	BAJO	PATÍN
A-BS-G-L-R			
MICRO			
NAPPEL			
PIEL			
T-CLIE			
METRAJE	180 cm	160 cm	160 cm



DYLAN ALTO



DYLAN PATÍN

DYLAN BAJO

John



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
ASIENTO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (40Kg/m3).

BRAZOS	Fabricado en aluminio pulido, con apoyo soft sobre galleta tapizada sobrepuesta.
MECANISMOS	BASCULANTE DE LUX.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en acero cromado, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro 650mm.
RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.

	VERSIÓN PATÍN
	Fabricado en acero cromado. Diámetro 30 mm, espesor 2 mm.
PESO	Versión alto: 25,0 Kg Versión bajo: 23,0 Kg Versión patín: 20,0 Kg

COMPONENTES DE SERIE

- JOHN ALTO Y BAJO
- Brazo fabricado en acero cromado.
- Basculante de Lux.
- Pistón cromado.
- Base piramidal fabricada en acero cromado D.650.
- Rueda D.50 efecto cromo blanda (suelos delicados)

TEJIDOS	ALTO	BAJO	PATÍN
A-BS-G-L-R			
MICRO			
NAPPEL			
PIEL			
T-CLIE			
METRAJE	200 cm	170 cm	170 cm



JOHN ALTO



JOHN PATÍN

JOHN BAJO

Vesta



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Piel ecológica (nappel), color negro o blanco en respaldo, asiento tapizado en toda la variedad de tonos de Roy o Nappel.
RESPALDO	Soporte perimetral reforzado de gran resistencia, fabricado en acero cromado. Funda foamizada cosida con costura artesana.
ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).

BRAZOS	Fabricados en polipropileno de tacto confort. OPCIONAL: Fabricado en nylon de tacto confort. (con suplemento).
MECANISMOS	SYNCRÓ.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.
RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

VERSIÓN PATÍN	
Fabricado en acero pintado epoxi negro. Diámetro 30 mm, espesor 2 mm.	
PESO	Versión alto: 19,0 Kg Versión bajo: 18,0 Kg Versión patín: 17,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNE EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

- VESTA ALTO Y BAJO
- Brazo fabricado en polipropileno.
- Mecanismo Syncro.
- Base piramidal Style nylon D.640.
- Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

- Rueda D.50 Style Blanda
- Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
- Rueda D.65 Blanda
- Tope
- Pistón Cromado
- Base Estándar Aluminio D.640
- Base Piramidal Cromo D.650

OPCIONES

- Slider (Desplazamiento Asiento)
- Mecanismo Syncro Autopesante
- Brazo Vesta Nylon



TEJIDOS	ALTO	BAJO	PATÍN
ROY			
NAPPEL			
METRAJE	70 cm	70 cm	70 cm



VESTA ALTO



VESTA BAJO



VESTA PATÍN

Vesta Malla



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla color negro (cabecero de la versión alta tapizado en polipiel). Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
RESPALDO	Soporte perimetral reforzado de gran resistencia, fabricado en acero cromado, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Funda cosida con costura artesana. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	BRAZOS	Fabricados en polipropileno de tacto confort. OPCIONAL: Fabricado en nylon de tacto confort. (con suplemento).	VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero pintado epoxi negro. Diámetro 30 mm, espesor 2 mm.
		MECANISMOS	Syncro.	PESO	Versión alto: 18,0 Kg Versión bajo: 17,0 Kg Versión patín: 16,0 Kg
		BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNE EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

- VESTA MALLA ALTO Y BAJO
- Apoyo lumbar regulable en altura.
- Brazo fabricado en polipropileno.
- Mecanismo Syncro.
- Base piramidal Style nylon D.640.
- Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

- Rueda D.50 Style Blanda
- Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
- Rueda D.65 Blanda
- Tope
- Pistón Cromado
- Base Estándar Aluminio D.640
- Base Piramidal Cromo D.650

OPCIONES

- Slider (Desplazamiento Asiento)
- Mecanismo Syncro Autopesante
- Brazo Vesta Nylon



TEJIDOS ALTO BAJO PATÍN

A-BS-G-L-R			
MICRO			
NAPPEL			
PIEL			
T-CLIE			
METRAJE	70 cm	70 cm	70 cm



VESTA MALLA ALTO



VESTA MALLA BAJO



VESTA MALLA PATÍN

Vulcano



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
ASIENTO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (40Kg/m3).

BRAZOS	Fabricados en polipropileno de tacto confort.
MECANISMOS	ALTURA.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.
RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

	VERSIÓN PATÍN
	Fabricado en acero pintado epoxi negro. Diámetro 30 mm, espesor 2 mm.
PESO	Versión alto: 22,0 Kg Versión bajo: 20,0 Kg Versión patín: 17,0 Kg

COMPONENTES DE SERIE

• VULCANO ALTO Y BAJO
Brazo fabricado en polipropileno.
Chapón a gas.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Basculante Estándar
Basculante de Lux

TEJIDOS	ALTO	BAJO	PATÍN
A-BS-G-L-R			
MICRO			
NAPPEL			
PIEL			
T-CLIE			
METRAJE	220 cm	170 cm	170 cm



VULCANO ALTO



VULCANO BAJO



VULCANO PATÍN

Duero



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Armadura metálica fabricada en acero al carbono, cubierta por poliuretano inyectado de alta densidad (65Kg/m3).
ASIENTO	Armadura metálica fabricada en acero al carbono, cubierta por poliuretano inyectado de alta densidad (65Kg/m3).

BRAZOS	Fabricados en polipropileno de tacto confort.
MECANISMOS	Altura.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.
RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

	VERSIÓN PATÍN
	Fabricado en acero pintado epoxi negro. Diámetro 30 mm, espesor 2 mm.
PESO	Versión alto 16,0 Kg Versión bajo: 15,5 Kg Versión patín: 15,5 Kg

COMPONENTES DE SERIE

• DUERO ALTO Y BAJO
Poliuretano inyectado de alta densidad.
Brazo fabricado en polipropileno.
Chapón a gas.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Basculante Estándar
Basculante de Lux

TEJIDOS	ALTO	BAJO	PATÍN
A-BS-G-L-R			
MICRO			
NAPPEL			
PIEL			
T-CLIE			
METRAJE	180 cm	160 cm	160 cm



DUERO ALTO

DUERO BAJO



DUERO PATÍN

Europa



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
ASIENTO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (40Kg/m3).

BRAZOS	Fabricados en polipropileno de tacto confort.
MECANISMOS	ALTURA.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.
RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero

	VERSIÓN PATÍN
	Fabricado en acero pintado epoxi negro. Diámetro 30 mm, espesor 2 mm.
PESO	Versión alto: 22,0 Kg Versión bajo: 20,0 Kg Versión patín: 17,0 Kg

COMPONENTES DE SERIE

• EUROPA ALTO Y BAJO
Brazo fabricado en polipropileno.
Chapón a gas.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Basculante Estándar
Basculante de Lux

TEJIDOS	ALTO	BAJO	PATÍN
A-BS-G-L-R			
MICRO			
NAPPEL			
PIEL			
T-CLIE			
METRAJE	200 cm	170 cm	170 cm



EUROPA ALTO



EUROPA PATÍN

EUROPA BAJO

Rocky



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ASIENTO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).

BRAZOS	Fabricados en polipropileno de tacto confort.
MECANISMOS	ALTURA.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.
RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

	VERSIÓN PATÍN
	Fabricado en acero pintado epoxi negro. Diámetro 30 mm, espesor 2 mm.
PESO	Versión alto: 16,0 Kg Versión bajo: 15,5 Kg Versión patín: 15,5 Kg

COMPONENTES DE SERIE

• ROCKY ALTO Y BAJO
Brazo fabricado en polipropileno.
Chapón a gas.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Basculante Estándar
Basculante de Lux

TEJIDOS	ALTO	BAJO	PATÍN
A-BS-G-L-R			
MICRO			
NAPPEL			
PIEL			
T-CLIE			
METRAJE	160 cm	140 cm	140 cm



ROCKY ALTO



ROCKY BAJO



ROCKY PATÍN



Cronos



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	ASIENTO	Fabricado en polipropileno, con SLIDER incorporado. Relleno de goma flexible de alta densidad (40Kg/m3).	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de espuma inyectada de alta densidad (65Kg/m3). Regulable en altura e inclinación.	BRAZOS	Incluye brazo nº16, regulable en altura. Fabricado en nylon.	PESO	Versión con cabezal: 28,0 Kg Versión sin cabezal: 27,5 Kg
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3). Regulable en altura con sistema Up&Down (cremallera multipunto).	MECANISMOS	SYNCRO.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 - 3
		BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.		

COMPONENTES DE SERIE

Versión cabezal: Cabezal regulable en altura e inclinación.
Respaldo regulable en altura mediante sistema Up&Down.
Asiento con slider incorporado.
Brazo 16 1D regulable en altura.
Mecanismo Syncro.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Mecanismo Syncro Autopesante
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D NOVEDAD
*Suplemento Regulación 3D (Anchura)
Brazo Tecno Regulable 2D
*Suplemento Regulación 3D (Anchura)
Brazo Dymen Regulable 3D
*Suplemento Regulación 4D (Anchura)

TEJIDOS CABEZAL SIN CABEZAL

A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	110 cm	110 cm



CRONOS CABEZAL

CRONOS SIN CABEZAL

Neus



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de espuma inyectada de alta densidad (65Kg/m3).
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de espuma inyectada de alta densidad (65Kg/m3). Regulable en altura con sistema Up&Down (cremallera multipunto). Apoyo lumbar con regulación en altura.

ASIENTO	Fabricado en polipropileno, con soporte en madera contrachapada de haya. Relleno de espuma inyectada de alta densidad (65Kg/m3).
BRAZOS	Incluye brazo n°16, regulable en altura. Fabricado en nylon.
MECANISMOS	Syncro.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.

RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	Versión con cabezal: 28,0 Kg Versión sin cabezal: 27,5 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

Versión cabezal: Cabezal fijo. Espuma inyectada de alta densidad.
Respaldo regulable en altura mediante sistema Up&Down.
Apoyo lumbar regulable en altura.
Brazo 16 1D regulable en altura.
Mecanismo Syncro.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Asiento con Slider Incorporado
Mecanismo Syncro Autopesante
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D NOVEDAD
*Suplemento Regulación 3D (Anchura)
Brazo Tecno Regulable 2D
*Suplemento Regulación 3D (Anchura)
Brazo Dymen Regulable 3D
*Suplemento Regulación 4D (Anchura)

TEJIDOS CABEZAL SIN CABEZAL

A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	120 cm	120 cm



NEUS CABEZAL

NEUS SIN CABEZAL

Módena



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla y asiento en "nido de abeja". Azul, burdeos, naranja y rojo. Negro solo en versión sin cabezal.	BRAZOS	Estructura de acero con carcasa en polipropileno. Apoyo flex de poliuretano. Regulación de altura y anchura.
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible y tapizado en "nido de abeja". Regulable en altura e inclinación.	MECANISMOS	SYNCRO.
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 660mm.
ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (65Kg/m3). Tapizado especial "nido de abeja".	RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
		PESO	Versión cabezal: 23,5 Kg Versión sin cabezal: 22,5 Kg
		CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNE EN 1335-1:2000 (EXCLUDED CLAUSE 5) / EN 1335-2:2009 / EN 1335-3:2009

COMPONENTES DE SERIE

Tapizado en asiento con forma de "nido de abeja".

Versión cabezal: Cabezal regulable en altura e inclinación.

Goma flexible en asiento de alta densidad.

Apoyo lumbar regulable en altura.

Brazo 3D regulable en altura, anchura y rotación del reposabrazos.

Mecanismo Syncro.

Base piramidal nylon D.660.

Rueda D.50 blanda (suelos delicados).

COLORES



MÓDENA CABEZAL

MÓDENA SIN CABEZAL

Pompeya



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla y asiento en "nido de abeja". Negro, burdeos y rojo.
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Incluye apoyo lumbar regulable en altura y profundidad.
ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (65Kg/m3). Tapizado especial "nido de abeja".
BRAZOS	Estructura de polipropileno con apoyo flex de poliuretano. Fijación a respaldo para acompañamiento con mecanismo SYNCRO.

MECANISMOS	SYNCRO.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 630mm.
RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
PESO	18,5 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNE EN 1335-1:2000 (EXCLUDED CLAUSE 5) / EN 1335-2:2009 / EN 1335-3:2009

COMPONENTES DE SERIE

- Tapizado en asiento con forma de "nido de abeja".
- Goma flexible en asiento de alta densidad.
- Apoyo lumbar regulable en altura y profundidad.
- Brazo fabricado en polipropileno con apoyo en poliuretano.
- Mecanismo Syncro.
- Base piramidal nylon D.630.
- Rueda D.50 blanda (suelos delicados).

COLORES



Verona



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla y asiento tapizado. Malla de respaldo color negro / Asiento tapizado de serie en color negro - gris (suplemento por tapizar el asiento en color).	ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (50Kg/m3).	PESO	Versión cabezal: 17,7 Kg Versión sin cabezal: 17,0 Kg
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible y tapizado en color negro - gris. Regulable en altura e inclinación.	BRAZO	Regulable en altura. Fabricado en nylon.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNE EN 1335-1:2009 / EN 1335-2:2009 / EN 1335-3:2009
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	MECANISMOS	SYNCRO.		
		BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 660mm.		
		RUEDAS	Perfil medio de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.		

COMPONENTES DE SERIE

- Versión cabezal: Cabezal regulable en altura e inclinación.
- Goma flexible en asiento de alta densidad.
- Apoyo lumbar regulable en altura.
- Brazo 1D regulable en altura.
- Mecanismo Syncro.
- Base piramidal nylon D.660.
- Rueda con perfil medio.

OPCIONES

- Rueda D.50 Style Blanda
- Rueda D.65 Blanda
- Cabezal
- Slider (Desplazamiento Asiento)

TEJIDOS

- A-BS-G-L-R
- MICRO
- NAPPEL
- PIEL
- T-CLIE
- METRAJE 55 cm



VERONA CABEZAL



VERONA SIN CABEZAL

Luna Grey



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla y asiento en "nido de abeja". Malla de respaldo color gris/ Asiento tapizado de serie en color gris (suplemento por tapizar el asiento en color).	ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (40Kg/m3). Tapizado especial "nido de abeja".	RUEDAS	Perfil medio con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable.	BRAZO	Regulable en altura. Estructura de polipropileno.	PESO	12,3 Kg
		MECANISMOS	BASCULANTE.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNE EN 1335-1:2009 / EN 1335-2:2009 / EN 1335-3:2009
		BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 630mm.		

COMPONENTES DE SERIE

Versión estándar: Tapizado en asiento con forma de "nido de abeja".

Brazo 1D regulable en altura.

Mecanismo Basculante.

Base piramidal nylon D.630.

Rueda con perfil medio blanda (suelos delicados).

TEJIDOS

A-BS-G-L-R

MICRO

NAPPEL

PIEL

T-CLIE

METRAJE 75 cm



LUNA GREY

Luna



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla y asiento en "nido de abeja". Malla de respaldo color negro / Asiento tapizado de serie en color negro (suplemento por tapizar el asiento en color).	ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (40Kg/m3). Tapizado especial "nido de abeja".	BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 630mm.
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable.	BRAZO	Regulable en altura. Estructura de polipropileno.	RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
		MECANISMOS	BASCULANTE.	PESO	12,3 Kg
				CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNE EN 1335-1:2009 / EN 1335-2:2009 / EN 1335-3:2009



COMPONENTES DE SERIE

Versión estándar: tapizado en asiento con forma de "nido de abeja".

Brazo 1D regulable en altura.

Mecanismo Basculante.

Base piramidal nylon D.630.

Rueda D.50 estándar.

OPCIONES

Rueda D.50 Blanda

TEJIDOS

A-BS-G-L-R

MICRO

NAPPEL

PIEL

T-CLIE

METRAJE 75 cm



Asis

NOVEDAD



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla y asiento en "nido de abeja", color Negro.	ASIENTO	Carcasa de polipropileno reforzada con fibra de vidrio, soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma inyectada de alta densidad (45Kg/m3). Tapizado especial "nido de abeja".	RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible y tapizado en "nido de abeja". Regulable en altura e inclinación. Desmontable.	BRAZOS	Fabricado en nylon reforzado con fibra de vidrio, apoyo flex de poliuretano. Regulación en altura.	PESO	Versión cabezal 23,5 Kg Versión sin cabezal 22,5 Kg
RESPALDO	Estructura de polipropileno reforzado con fibra de vidrio, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Incluye apoyo lumbar regulable en profundidad.	MECANISMOS	SYNCRO.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNE EN 1335-1:2000 / AC: 2002 – UNE EN 1335-2: 2018.
		BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 660mm.		

COMPONENTES DE SERIE

Tapizado en asiento con forma de "nido de abeja".

Versión cabezal: Cabezal regulable en altura e inclinación. Desmontable.

Goma flexible en asiento de alta densidad.

Apoyo lumbar regulable en profundidad.

Brazo 1D regulable en altura.

Mecanismo Syncro.

Base piramidal nylon D.660.

Rueda D.50 blanda (suelos delicados).



ASIS CABEZAL



ASIS SIN CABEZAL

Adara White

NOVEDAD



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla color negro, blanco, azul o rojo. Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	ASIENTO	Carcasa de polipropileno color blanco RAL9003, con soporte fabricado en polipropileno reforzado con barras de metal. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
CABEZAL	Fabricado en poliuretano inyectado de alta densidad. Color Negro.	BRAZOS	No incluidos.	PESO	17,7 Kg
RESPALDO	Estructura de polipropileno color blanco RAL9003, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	MECANISMOS	SYNCRO. Incluye SLIDER.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3
		BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.		

COMPONENTES DE SERIE

Versión cabezal Poliuretano: Cabezal fijo, color negro.
 Apoyo lumbar regulable en altura.
 Brazo NO INCLUIDO.
 Mecanismo Syncro.
 Base piramidal Style nylon D.640.
 Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
 Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
 Rueda D.65 Blanda
 Tope
 Pistón Cromado

OPCIONES

Base Kerry White
 Base Estándar Aluminio D.640
 Base Piramidal Cromo D.650
 Cabezal Poliuretano
 Mecanismo Syncro Autopesante
 Brazo 16 White Regulable 1D
 Brazo 16 Regulable 1D
 Brazo 13 White Regulable 1D
 Brazo 13 Regulable 1D
 Brazo Colox Regulable 2D **NOVEDAD**
 *Suplemento Regulación 3D (Anchura) Sin Slider
 Brazo Tecno Regulable 2D
 *Suplemento Regulación 3D (Anchura) Sin Slider
 Brazo Dymen Regulable 3D

OPCIONES

*Suplemento Regulación 4D (Anchura) Sin Slider

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
 MICRO
 NAPPEL
 PIEL
 T-CLIE
 METRAJE 75 cm



ADARA WHITE

Adara

NOVEDAD



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla color negro, blanco, azul o rojo. Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en polipropileno reforzado con barras de metal. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
CABEZAL	Fabricado en poliuretano inyectado de alta densidad. Color Negro.	BRAZOS	No incluidos.	PESO	17,7 Kg
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	MECANISMOS	SYNCRO. Incluye SLIDER.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3
		BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.		

COMPONENTES DE SERIE

Versión cabezal Poliuretano: Cabezal fijo, color negro.
Apoyo lumbar regulable en altura.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Syncro.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope

OPCIONES

Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Cabezal poliuretano
Mecanismo Syncro Autopesante
Brazo 16 Regulable 1D
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D NOVEDAD
*Suplemento Regulación 3D (Anchura) Sin Slider
Brazo Tecno Regulable 2D
*Suplemento Regulación 3D (Anchura) Sin Slider
Brazo Dymen Regulable 3D
*Suplemento Regulación 4D (Anchura) Sin Slider

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 75 cm



ADARA

Elina

NOVEDAD



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	BRAZOS	No incluidos.	PESO	Versión syncro	17,5 Kg
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Regulable en altura mediante sistema Up&Down (cremallera multipunto).	MECANISMOS	SYNCRO. CONTACTO PERMANENTE (botón pulsador elevación a gas).	Versión contacto		14,5 Kg
ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en polipropileno reforzado con barras de metal. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3	
		RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.			

COMPONENTES DE SERIE

Respaldo regulable en altura mediante sistema Up&Down.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Syncro o Contacto Permanente (botón pulsador elevación a gas).
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650

OPCIONES

Mecanismo Syncro Autopesante
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton
Brazo 2
Brazo 3
Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D NOVEDAD
*Suplemento Regulación 3D (Anchura)
Brazo Tecno Regulable 2D
*Suplemento Regulación 3D (Anchura)
Brazo Dymen Regulable 3D
*Suplemento Regulación 4D (Anchura)

TEJIDOS

	SYNCRO	C. PERMANENTE
A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	65 cm	65 cm



ELINA SYNCRO

ELINA CONTACTO

Athenea

EXCLUSIVA



FICHA TÉCNICA

	VERSIÓN RESPALDO MALLA
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Color negro, blanco, azul o rojo.
	VERSIÓN RESPALDO TAPIZADO
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.

ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
BRAZOS	No incluidos.
MECANISMOS	ASYNCRO.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.
RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

PESO	16,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	Norma UNI EN 13351 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Asyncro.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Slider (Desplazamiento Asiento)
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton
Brazo 2
Brazo 3
Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D NOVEDAD
Brazo Tecno Regulable 2D

TEJIDOS	MALLA	TAPIZADO
A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	63 cm	63 cm



ATHENEA MALLA

ATHENEA TAPIZADA

Minerva



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla color negro. Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	MECANISMOS	SYNCR0.
CABEZAL	Con dos opciones: Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3) / Estructura de polipropileno, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Regulable en altura e inclinación.	ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.
		BRAZOS	No incluidos.	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
				PESO	Versión cabezal: 16,0 Kg Versión sin cabezal: 15,0 Kg
				CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

Versión cabezal: Cabezal regulable en altura e inclinación.
 Apoyo lumbar regulable en altura.
 Brazo NO INCLUIDO.
 Mecanismo Syncro.
 Base piramidal Style nylon D.640.
 Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
 Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
 Rueda D.65 Blanda
 Tope
 Pistón Cromado
 Base Estándar Aluminio D.640
 Base Piramidal Cromo D.650
 Cabezal Tapizado o Malla
 Asiento con Slider Incorporado
 Mecanismo Syncro Autopesante
 Brazo 16 Regulable 1D
 Brazo 13 Regulable 1D
 Brazo Colox Regulable 2D **NOVEDAD**
 *Suplemento Regulación 3D (Anchura)
 Brazo Tecno Regulable 2D
 *Suplemento Regulación 3D (Anchura)
 Brazo Dymen Regulable 3D
 *Suplemento Regulación 4D (Anchura)

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
 MICRO
 NAPPEL
 PIEL
 T-CLIE
 METRAJE 70 cm



MINERVA

MINERVA - SIN CABEZAL

Kerry White



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla color negro, blanco, azul o rojo. Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).	BRAZOS	No incluidos.	PESO	Versión cabezal: 17,7 Kg Versión sin cabezal: 17,0 Kg
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ignífuga ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	MECANISMOS	SYNCRO	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3
		BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 670mm.		

COMPONENTES DE SERIE

Versión cabezal: Cabezal fijo.
Apoyo lumbar regulable en altura.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Syncro.
Base estándar nylon blanca D.670.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Tope
Cabezal
Slider (Desplazamiento Asiento)
Mecanismo Syncro Autopesante
Brazo 16 White Regulable 1D
Brazo 13 White Regulable 1D

*Posibilidad de fabricar el respaldo sin apoyo lumbar.

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 70 cm



KERRY WHITE

KERRY WHITE - SIN CABEZAL

Kerry



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla color negro, blanco, azul o rojo. Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3)..	BRAZOS	No incluidos.	PESO	Versión cabezal: 17,7 Kg Versión sin cabezal: 17,0 Kg
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ignífuga ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	MECANISMOS	SYNCRO	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3
		BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.		

COMPONENTES DE SERIE

Versión cabezal: Cabezal fijo.
Apoyo lumbar regulable en altura.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Syncro.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Cabezal
Slider (Desplazamiento Asiento)
Mecanismo Syncro Autopesante
Brazo 16 Regulable 1D
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D **NOVEDAD**
*Suplemento Regulación 3D (Anchura) Sin Slider
Brazo Tecno Regulable 2D
*Suplemento Regulación 3D (Anchura) Sin Slider
Brazo Dymen Regulable 3D
*Suplemento Regulación 4D (Anchura) Sin Slider
*Posibilidad de fabricar el respaldo sin apoyo lumbar.

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 70 cm



KERRY

KERRY - SIN CABEZAL

Xarly



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla color negro, blanco, azul o rojo. Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).	BRAZOS	No incluidos.	PESO	Versión cabezal: 17,7 Kg Versión sin cabezal: 17,0 Kg
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	MECANISMOS	SYNCRO.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3
		BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.		



COMPONENTES DE SERIE

Versión cabezal: Cabezal fijo.
Apoyo lumbar regulable en altura.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Syncro.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640

OPCIONES

Base Piramidal Cromo D.650
Cabezal
Apoyo lumbar 2D
Regulable en altura y profundidad



Slider (Desplazamiento Asiento)
Mecanismo Syncro Autopesante
Brazo 16 Regulable 1D
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D **NOVEDAD**
*Suplemento Regulación 3D (Anchura) Sin Slider
Brazo Tecno Regulable 2D
*Suplemento Regulación 3D (Anchura) Sin Slider
Brazo Dymen Regulable 3D
*Suplemento Regulación 4D (Anchura) Sin Slider

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 66 cm



XARLY CON CABEZAL



XARLY SIN CABEZAL

Chaplin



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla color negro, blanco, azul o rojo. Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).	BRAZOS	No incluidos.	PESO	Versión cabezal: 17,7 Kg Versión sin cabezal: 17,0 Kg
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	MECANISMOS	SYNCRO.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3
		BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.		



COMPONENTES DE SERIE

Versión cabezal: Cabezal fijo.
Apoyo lumbar regulable en altura.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Syncro.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Cabezal
Slider (Desplazamiento Asiento)
Mecanismo Syncro Autopesante
Brazo 16 Regulable 1D
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D **NOVEDAD**
*Suplemento Regulación 3D (Anchura) Sin Slider
Brazo Tecno Regulable 2D
*Suplemento Regulación 3D (Anchura) Sin Slider
Brazo Dymen Regulable 3D
*Suplemento Regulación 4D (Anchura) Sin Slider

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 66 cm



CHAPLIN CON CABEZAL

CHAPLIN SIN CABEZAL

Xena



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Respaldo en malla color negro, blanco, azul o rojo. Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	PESO	Versión cabezal: 16,0 Kg Versión sin cabezal: 15,0 Kg
CABEZAL	Fabricado en poliuretano inyectado de alta densidad.	BRAZOS	No incluidos.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Regulable en altura mediante sistema Up&Down (cremallera multipunto). Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	MECANISMOS	SYNCRO.		
		BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.		
		RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.		

COMPONENTES DE SERIE

Versión cabezal Poliuretano: Cabezal fijo.

Versión cabezal Tapizado o Malla: Cabezal regulable en altura e inclinación.

Respaldo regulable en altura mediante sistema Up&Down.

Apoyo lumbar regulable en altura.

Brazo NO INCLUIDO.

Mecanismo Syncro.

Base piramidal Style nylon D.640.

Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda

Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda

Rueda D.65 Blanda

Tope

Pistón Cromado

OPCIONES

Base Estándar Aluminio D.640

Base Piramidal Cromo D.650

Cabezal Poliuretano

Cabezal Tapizado o Malla

Apoyo lumbar 2D

Regulable en altura y profundidad



Asiento con Slider Incorporado

Mecanismo Syncro Autopesante

Brazo 16 Regulable 1D

Brazo 13 Regulable 1D

Brazo Colox Regulable 2D **NOVEDAD**

*Suplemento Regulación 3D (Anchura)

Brazo Tecno Regulable 2D

*Suplemento Regulación 3D (Anchura)

Brazo Dymen Regulable 3D

*Suplemento Regulación 4D (Anchura)

TEJIDOS

A-BS-G-L-R

MICRO

NAPPEL

PIEL

T-CLIE

METRAJE 70 cm



XENA CON CABEZAL

XENA SIN CABEZAL

Signo Silver



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Regulable en altura mediante sistema Up&Down (cremallera multipunto).	BRAZOS	No incluidos.	VERSIÓN VISITOR	Incluye brazo fijo en polipropileno de tacto confort. Pata fabricada en acero pintado epoxi gris plata.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Regulable en altura mediante sistema Up&Down (cremallera multipunto).	MECANISMOS	SYNCRO. CONTACTO PERMANENTE.	PESO	Versión syncro: 17,5 Kg Versión contacto: 14,5 Kg Cabezal: + 1,0 Kg Versión visitor: 12,0 Kg
		BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 630mm.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

Versión cabezal: Regulable en altura mediante sistema Up&Down.
 Respaldo regulable en altura mediante sistema Up&Down.
 Brazo NO INCLUIDO.
 Mecanismo Syncro o Contacto Permanente.
 Base estándar nylon gris D.630.
 Rueda D.50 blanda (suelos delicados).

OPCIONES

Slider (Desplazamiento Asiento)
 Mecanismo Syncro Autopesante

Brazo 14



RAL7036



Brazo 13 Silver Regulable 1D



TEJIDOS	CON CABEZAL		SIN CABEZAL		VISITOR
	SYNCRO	C.PERMANENTE	SYNCRO	C.PERMANENTE	TUBO GRIS
A-BS-G-L-R					
MICRO					
NAPPEL					
PIEL					
T-CLIE					
METRAJE	110 cm	110 cm	70 cm	70 cm	65 cm



CON CABEZAL



SIN CABEZAL



VISITOR

Signo



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Regulable en altura mediante sistema Up&Down (cremallera multipunto).
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Regulable en altura mediante sistema Up&Down (cremallera multipunto).

ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
BRAZOS	No incluidos.
MECANISMOS	SYNCRO. CONTACTO PERMANENTE.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.
RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

VERSIÓN VISITOR	
Incluye brazo fijo en polipropileno de tacto confort. Pata fabricada en acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado.	
PESO	Versión syncro: 17,5 Kg Versión contacto: 14,5 Kg Cabezal: + 1,0 Kg Versión visitor: 12,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

Versión cabezal: Regulable en altura mediante sistema Up&Down.
Respaldo regulable en altura mediante sistema Up&Down.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Syncro o Contacto Permanente.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Slider (Desplazamiento Asiento)
Mecanismo Syncro Autopesante
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton

OPCIONES

Brazo 2
Brazo 3
Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D NOVEDAD
*Suplemento Regulación 3D (Anchura) Sin Slider
Brazo Tecno Regulable 2D
*Suplemento Regulación 3D (Anchura) Sin Slider
Brazo Dymen Regulable 3D
*Suplemento Regulación 4D (Anchura) Sin Slider

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda

TEJIDOS	CON CABEZAL		SIN CABEZAL		VISITOR	
	SYNCRO	C.PERMANENTE	SYNCRO	C.PERMANENTE	NEGRO / GRIS	CROMO
A-BS-G-L-R						
MICRO						
NAPPEL						
PIEL						
T-CLIE						
METRAJE	110 cm	110 cm	70 cm	70 cm	65 cm	65 cm



CON CABEZAL

SIN CABEZAL

VISITOR

Iris



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	BRAZOS	No incluidos.	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).	MECANISMOS	SYNCRO. Respaldo regulable en altura mediante sistema Up&Down (cremallera multipunto). CONTACTO PERMANENTE.	PESO	Versión syncro: 17,5 Kg Versión contacto: 14,5 Kg
ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3



COMPONENTES DE SERIE

Con Mecanismo Syncro, respaldo regulable en altura mediante sistema Up&Down.

Brazo NO INCLUIDO.

Mecanismo Syncro o Contacto Permanente.

Base piramidal Style nylon D.640.

Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda

Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda

Rueda D.65 Blanda

Tope

Pistón Cromado

OPCIONES

Base Estándar Aluminio D.640

Base Piramidal Cromo D.650

Mecanismo Syncro Autopesante

Brazo Two

Brazo Star

Brazo Breton

Brazo 2

Brazo 3

Brazo 6

Brazo 16 Regulable 1D

Brazo 13 Regulable 1D

Brazo Colox Regulable 2D **NOVEDAD**

*Suplemento Regulación 3D (Anchura)

OPCIONES

Brazo Tecno Regulable 2D

*Suplemento Regulación 3D (Anchura)

Brazo Dymen Regulable 3D

*Suplemento Regulación 4D (Anchura)

TEJIDOS SYNCRO C. PERMANENTE

A-BS-G-L-R

MICRO

NAPPEL

PIEL

T-CLIE

METRAJE 70 cm 70 cm



IRIS SYNCRO



IRIS CONTACTO PERMANENTE

Equis White



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	BRAZOS	No incluidos.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno color blanco RAL9010. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Con regulación de altura.	MECANISMOS	CONTACTO PERMANENTE color blanco RAL9010.
ASIENTO	Carcasa de polipropileno color blanco RAL9010 con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	BASE	Forma piramidal. Fabricada en acero cromado, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro 650mm.
		RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
		PESO	15,0 Kg

CERTIFICADOS Y ENSAYOS NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

- Respaldo regulable en altura.
- Brazo NO INCLUIDO.
- Mecanismo Contacto Permanente.
- Pistón cromado.
- Base piramidal fabricada en acero cromado D.650.
- Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

- Rueda D.50 Style Blanda
- Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
- Rueda D.65 Blanda
- Tope
- Pistón negro
- Base piramidal Style Nylon D.640
- Base Kerry White
- Slider (Desplazamiento Asiento)

OPCIONES

Brazo 16 White Regulable 1D



Brazo 16 Regulable 1D

Brazo 13 White Regulable 1D



Brazo 13 Regulable 1D

Brazo Colox Regulable 2D **NOVEDAD**

Brazo Tecno Regulable 2D

TEJIDOS

- A-BS-G-L-R
- MICRO
- NAPPEL
- PIEL
- T-CLIE

METRAJE 63 cm



EQUIS WHITE

Equis



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Con regulación de altura.
ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).

BRAZOS	No incluidos.
MECANISMOS	ASYNCRO. CONTACTO PERMANENTE.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.
RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

PESO	Versión asyncro: 15,0 Kg Versión contacto: 13,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3



COMPONENTES DE SERIE

Respaldo regulable en altura.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Asyncro o Contacto Permanente.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Slider (Desplazamiento Asiento)
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton
Brazo 2
Brazo 3
Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D NOVEDAD
Brazo Tecno Regulable 2D

TEJIDOS ASYNCRO C. PERMANENTE

A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	63 cm	63 cm



EQUIS ASYNCRO

EQUIS CONTACTO PERMANENTE

Koral Evolution



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	"Evolution". Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Con regulación de altura.
ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).

BRAZOS	No incluidos.
MECANISMOS	SYNCRO.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 630mm.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	17,5 Kg

CERTIFICADOS Y ENSAYOS NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3

OPCIONES

Rueda D.50 Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton
Brazo 2
Brazo 3

OPCIONES

Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D NOVEDAD
*Suplemento Regulación 3D (Anchura)
Brazo Tecno Regulable 2D
*Suplemento Regulación 3D (Anchura)
Brazo Dymen Regulable 3D
*Suplemento Regulación 4D (Anchura)

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 70 cm



Koral



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Con regulación de altura.
ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
BRAZOS	No incluidos.

MECANISMOS	CONTACTO PERMANENTE.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 630mm.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
VERSIÓN PATÍN	
	Fabricado en acero pintado epoxi negro. Diámetro 25 mm, espesor 2 mm.

PESO	Versión respaldo alto: 14,5 Kg Versión respaldo bajo: 13,5 Kg Versión patín: 12 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

Respaldo regulable en altura.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Contacto Permanente.
Base estándar nylon D.630 modelo Koral.
Rueda D.50 estándar.

OPCIONES

Rueda D.50 Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton
Brazo 2
Brazo 3
Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D NOVEDAD
Brazo Tecno Regulable 2D

TEJIDOS ALTO C. P. BAJO C. P. PATÍN

A-BS-G-L-R			
MICRO			
NAPPEL			
PIEL			
T-CLIE			
METRAJE	63 cm	63 cm	63 cm



ALTA CONTACTO PERMANENTE



BAJA CONTACTO PERMANENTE



PATÍN

Medical



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible POSFORMADA de alta densidad (25Kg/m3). Con regulación de altura.
ASIENTO	Fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible POSFORMADA de alta densidad (30Kg/m3).
BRAZOS	No incluidos.

MECANISMOS	CONTACTO PERMANENTE.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.
RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
VERSIÓN PATÍN	
	Fabricado en acero pintado epoxi negro. Diámetro 25 mm, espesor 2 mm.

PESO	Versión respaldo alto: 12,0 Kg Versión respaldo bajo: 11,5 Kg Versión patín: 10,5 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 8582/84 7498/87 7367/87...

COMPONENTES DE SERIE

Medical
Respaldo regulable en altura.
Goma flexible POSFORMADA.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Contacto Permanente.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton
Brazo 2
Brazo 3
Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D NOVEDAD
Brazo Tecno Regulable 2D
Brazo Dymen Regulable 3D

TEJIDOS	ALTO C. P.	BAJO C. P.	PATÍN
A-BS-G-L-R			
MICRO			
NAPPEL			
PIEL			
T-CLIE			
METRAJE	66 cm	66 cm	66 cm



MEDICAL ALTA



MEDICAL BAJA



MEDICAL PATÍN



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Con regulación de altura.
ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
BRAZOS	No incluidos.

MECANISMOS	ASYNCRO. CONTACTO PERMANENTE.
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 640mm.
RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero. VERSIÓN PATÍN Fabricado en acero pintado epoxi negro. Diámetro 25 mm, espesor 2 mm.

PESO	Versión respaldo alto: 12,0 Kg Con mecanismo ASYN: +3 Kg Versión respaldo bajo: 11,5 Kg Versión patín: 10,5 Kg
------	---

CERTIFICADOS Y ENSAYOS **NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3**

COMPONENTES DE SERIE

Respaldo regulable en altura.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Asyncro o Contacto Permanente.
Base piramidal Style nylon D.640.
Rueda D.50 estándar Style.

OPCIONES

Rueda D.50 Style Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Rueda D.65 Blanda
Tope
Pistón Cromado

OPCIONES

Base Estándar Aluminio D.640
Base Piramidal Cromo D.650
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton
Brazo 2
Brazo 3
Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D
Brazo 13 Regulable 1D
Brazo Colox Regulable 2D NOVEDAD
Brazo Tecno Regulable 2D

TEJIDOS

	A. ASYN.	A. C. P.	B. C. P.	PATÍN
A-BS-G-L-R				
MICRO				
NAPPEL				
PIEL				
T-CLIE				
METRAJE	65 cm	65 cm	65 cm	65 cm



ALTA ASYNCRO



ALTA CONTACTO PERMANENTE



BAJA CONTACTO PERMANENTE



PATÍN

Saldaña



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Con regulación de altura.
ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).

BRAZOS	No incluidos.
MECANISMOS	CONTACTO PERMANENTE.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

PESO	Versión respaldo alto: 12,0 Kg Versión respaldo bajo: 11,5 Kg
------	--

COMPONENTES DE SERIE

Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Contacto Permanente.
Base estándar nylon D.600.
Rueda D.50 estándar.

OPCIONES

Rueda D.50 Blanda
Tope
Goma Flexible POSFORMADA
Brazo Star
Brazo 2
Brazo 5

TEJIDOS A.LTA C. PERM. BAJA C. PERM.

A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	65 cm	65 cm



SALDAÑA ALTA

SALDAÑA BAJA

Koral



Medical



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Con regulación de altura.
ASIENTO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
BRAZOS	No incluidos.
MECANISMOS	CONTACTO PERMANENTE.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
REPOSAPIÉS	Aro con cuatro radios fabricado en nylon de color negro. Regulable en altura.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	15,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

Respaldo regulable en altura.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Contacto Permanente.
Aro reposapiés fabricado en nylon, regulable en altura.
Base estándar nylon D.600.
Rueda D.50 estándar.

OPCIONES

Rueda D.50 Blanda
Tope
Aro Cromado
Pistón Taburete Cromado NOVEDAD
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton
Brazo 2
Brazo 3
Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 63 cm

FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible POSFORMADA de alta densidad (25Kg/m3). Con regulación de altura.
ASIENTO	Fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible POSFORMADA de alta densidad (30Kg/m3).
BRAZOS	No incluidos.
MECANISMOS	CONTACTO PERMANENTE.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
REPOSAPIÉS	Aro con cuatro radios fabricado en nylon de color negro. Regulable en altura.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	13,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

Respaldo regulable en altura.
Goma flexible POSFORMADA.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Contacto Permanente.
Aro reposapiés fabricado en nylon, regulable en altura.
Base estándar nylon D.600.
Rueda D.50 estándar.

OPCIONES

Rueda D.50 Blanda
Tope
Aro Cromado
Pistón Taburete Cromado NOVEDAD
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton
Brazo 2
Brazo 3
Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 66 cm

Ibiza



Saldaña



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Con regulación de altura.
ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
BRAZOS	No incluidos.
MECANISMOS	CONTACTO PERMANENTE.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
REPOSAPIÉS	Aro con cuatro radios fabricado en nylon de color negro. Regulable en altura.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	13,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1335 1 - 2 - 3

COMPONENTES DE SERIE

Respaldo regulable en altura.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Contacto Permanente.
Aro reposapiés fabricado en nylon, regulable en altura.
Base estándar nylon D.600.
Rueda D.50 estándar.

OPCIONES

Rueda D.50 Blanda
Tope
Aro Cromado
Pistón Taburete Cromado NOVEDAD
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton
Brazo 2
Brazo 3
Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 65 cm

FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Con regulación de altura.
ASIENTO	Carcasa de polipropileno con soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
BRAZOS	No incluidos.
MECANISMOS	CONTACTO PERMANENTE.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
REPOSAPIÉS	Aro con cuatro radios fabricado en nylon de color negro. Regulable en altura.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	13,0 Kg

COMPONENTES DE SERIE

Respaldo regulable en altura.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Contacto Permanente.
Aro reposapiés fabricado en nylon, regulable en altura.
Base estándar nylon D.600.
Rueda D.50 estándar.

OPCIONES

Rueda D.50 Blanda
Tope
Aro Cromado
Pistón Taburete Cromado NOVEDAD
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton
Brazo 2
Brazo 3
Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 65 cm

Sofy



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (20Kg/m3). Con regulación de altura.
ASIENTO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
BRAZOS	En este modelo no se puede adaptar ningún brazo.
MECANISMOS	BALLESTA
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
REPOSAPIÉS	Aro con cuatro radios fabricado en nylon de color negro. Regulable en altura.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	9,0 Kg

COMPONENTES DE SERIE

Sin posibilidad de adaptar brazos.
Ballesta.
Aro reposapiés fabricado en nylon, regulable en altura.
Base estándar nylon D.600.
Rueda D.50 estándar.

OPCIONES

Rueda D.50 Blanda
Tope
Aro Cromado
Pistón Taburete Cromado NOVEDAD

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 60 cm

Aspirina



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
ASIENTO	Fabricado con tablero de fibra de DM. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
MECANISMOS	ALTURA.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
REPOSAPIÉS	Aro con cuatro radios fabricado en nylon de color negro. Regulable en altura.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	10,0 Kg

COMPONENTES DE SERIE

Aro reposapiés fabricado en nylon, regulable en altura.
Base estándar nylon D.600.
Rueda D.50 estándar.

OPCIONES

Rueda D.50 Blanda
Tope
Aro Cromado
Pistón Taburete Cromado NOVEDAD

TEJIDOS

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 50 cm

Laboratorio



FICHA TÉCNICA

ASIENTO	Poliuretano inyectado de alta densidad (65Kg/m3). Color negro.
MECANISMOS	ALTURA. Regulación mediante neumático telescópico de gas a alta presión, con certificado SGS (Ansi / Bifma) y CATAS.
BASE	Estrella de 5 radios con terminación redondeada. Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
REPOSAPIÉS	Aro con cuatro radios fabricado en nylon de color negro. Regulable en altura.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	10,0 Kg

COMPONENTES DE SERIE

Asiento fabricado en poliuretano inyectado de alta densidad.
Aro reposapiés fabricado en nylon, regulable en altura.
Base estándar nylon D.600.
Rueda D.50 estándar.

OPCIONES

Rueda D.50 Blanda
Tope
Aro Cromado
Pistón Taburete Cromado NOVEDAD

Sonia



TABURETE



SILLA

FICHA TÉCNICA

RESPALDO	Poliuretano inyectado de alta densidad ignífugo. Color negro.
ASIENTO	Poliuretano inyectado de alta densidad ignífugo. Color negro.
BRAZOS	No incluidos.
MECANISMOS	CONTACTO PERMANENTE
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
REPOSAPIÉS	Aro con cuatro radios fabricado en nylon de color negro. Regulable en altura.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	14,0 Kg
	VERSIÓN SILLA OPERATIVA
	Neumático telescópico de gas operativo. Sin aro reposapiés.

CERTIFICADOS Y ENSAYOS PN-EN 1021-1
PN-EN 1021-2

COMPONENTES DE SERIE

TABURETE
Fabricado en poliuretano inyectado de alta densidad ignífugo.
Brazo NO INCLUIDO.
Mecanismo Contacto Permanente.
Aro reposapiés fabricado en nylon, regulable en altura.
Base estándar nylon D.600.
Rueda D.50 estándar.

OPCIONES

TABURETE
Rueda D.50 estándar.
Tope
Aro Cromado
Pistón Taburete Cromado NOVEDAD
SILLA
Rueda D.50 estándar.
Tope
BRAZOS
Brazo Two
Brazo Star
Brazo Breton
Brazo 2
Brazo 3
Brazo 6
Brazo 16 Regulable 1D

Gravity Black & White



FICHA TÉCNICA

CLOE GRAVITY	
COLORES	Morado, pistacho, blanco, naranja RAL2003, rojo, azul y negro.
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno.
MECANISMOS	GIRO 360°.
BASE	De 4 patas con zapatos de PVC acolchados, fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. * Prueba de carga estática de 900Kg durante 1 min: SUPERADA.
PESO	6,0 Kg

OWEN GRAVITY	
COLORES	Morado, pistacho, blanco perla RAL1013, naranja RAL2009, amarillo limón RAL1012, azul y marrón oscuro RAL8022.
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno.
MECANISMOS	GIRO 360°.
BASE	De 4 patas con zapatos de PVC acolchados, fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. * Prueba de carga estática de 900Kg durante 1 min: SUPERADA.
PESO	6,0 Kg

FAMA GRAVITY	
COLORES	Naranja RAL2003, rojo RAL3000, verde RAL6017, azul RAL5003, blanco RAL9003 y negro RAL9005.
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno. Respaldo flexible / Asiento rígido.
MECANISMOS	GIRO 360°.
BASE	De 4 patas con zapatos de PVC acolchados, fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. * Prueba de carga estática de 900Kg durante 1 min: SUPERADA.
PESO	6,5 Kg



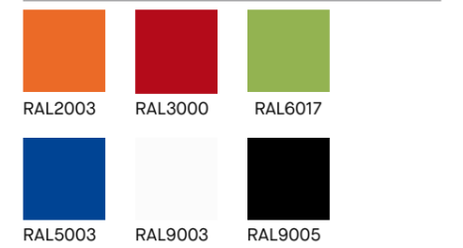
COLORES POLIPROPILENO



COLORES POLIPROPILENO



COLORES POLIPROPILENO



CLOE GRAVITY

BLACK
WHITE



OWEN GRAVITY

BLACK
WHITE



FAMA GRAVITY

BLACK
WHITE

Kosmos Black & White



FICHA TÉCNICA

	<p>VERSIÓN RESPALDO POLIPROPILENO</p>				
RESPALDO	<p>Polipropileno Copolímero neutro 1° cargado con 20% de talco neutro al que se le agrega el master de color, con unión directa al patín.</p>	ASIENTO	<p>Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).</p>	PESO	<p>Versión respaldo polipropileno: 10,0Kg Versión respaldo tapizado: 10,5Kg</p>
	<p>VERSIÓN RESPALDO TAPIZADO</p>	ESTRUCTURA	<p>Patín en acero cromado, con integración lineal de brazos y unión directa al respaldo. Diámetro 25 mm, espesor 2 mm, tipo "asform" (tubo con mayor resistencia que evita que el patín flexe).</p>	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	<p>NORMA UNI EN 15373/15728</p>
RESPALDO	<p>Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.</p>	APILABLE	<p>SI</p>		



TEJIDOS	BLACK		WHITE	
	RESP. PP	RESP. TAPIZADO	RESP. PP	RESP. TAPIZADO
A-BS-G-L-R				
MICRO				
NAPPEL				
PIEL				
T-CLIE				
METRAJE	75 cm	75 cm	75 cm	75 cm



KOSMOS RESPALDO POLIPROPILENO

KOSMOS RESPALDO TAPIZADO

EVOX



FICHA TÉCNICA

RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	ESTRUCTURA	Patín en acero cromado, con integración lineal de brazos, apoyo flex de polipropileno. Diámetro 25 mm, espesor 2 mm, tipo "asform" (tubo con mayor resistencia que evita que el patín flexe).	PESO	12,0 Kg
ASIENTO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).	APILABLE	SI	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNE EN 1728 P.6.2.1 / UNI EN 1728 P.6.7



TEJIDOS	
A-BS-G-L-R	
MICRO	
NAPPEL	
PIEL	
T-CLIE	
METRAJE	130 cm

*Trasera sin tapizar (opcional)



Eva



FICHA TÉCNICA

VERSIÓN RESPALDO MALLA	
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ignífuga ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Color negro, blanco, azul o rojo.
VERSIÓN RESPALDO TAPIZADO	
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.

ASIENTO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
ESTRUCTURA	Patín en acero cromado, con integración lineal de brazos, apoyo flex de polipropileno. Diámetro 25 mm, espesor 2 mm, tipo "asform" (tubo con mayor resistencia que evita que el patín flexe).
APILABLE	SI

PESO	Versión respaldo malla: 10,0 Kg Versión respaldo tapizado: 10,5 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI – EN 1728 P.6.7



TEJIDOS	RESP. MALLA	RESP. TAPIZADO
A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	72 cm	72 cm



EVA RESPALDO MALLA



EVA RESPALDO TAPIZADO



Goa



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ignífuga ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Color negro, blanco, azul o rojo.
ASIENTO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
BRAZOS	Opcionales

ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. La versión con brazo integrado no tiene opción de tubo cromado. Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,2 mm / tubo redondo diámetro 18 mm, espesor 1,2 mm. Espesor estructura con brazo integrado 1,5 mm.
------------	---

APILABLE	SI
PESO	8,0 Kg
	VERSIÓN GIRATORIA

ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro. Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,25 mm / tubo redondo diámetro 18 mm, espesor 1,5 mm. Espesor placa 2,5 mm.
------------	---

MECANISMOS	ALTURA.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1728 P.6.2.1 / UNI EN 1728 P.6.7
------------------------	---

TEJIDOS	SIN BR TUBO NEGRO	SIN BR TUBO GRIS	SIN BR TUBO CROMADO	CON BR TUBO NEGRO/GRIS	GIRATORIA
A-BS-G-L-R					
MICRO					
NAPPEL					
PIEL					
T-CLIE					
METRAJE	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm

OPCIONES, VER EN PÁGINA 181

1 Brazo con Pala Grande	No Apilable.
1 Brazo con Pala Nylon	No Apilable.
*Suplemento Pala Izquierda	No Apilable.
1 Brazo con Pala Ambidiestra NOVEDAD	No Apilable.
1 Brazo con Pala Nylon + 1 Brazo	No Apilable.
Juego de Brazo 11	No Apilable.
Pala Nylon Silla con Brazos	Apilable.
*Consultar disponibilidad	
Pala Nylon Ambidiestra Silla con Brazos	Apilable.
*Consultar disponibilidad	

Parrilla
Sistema Unión
Sistema Unión Extensible

OPCIONES

• GIRATORIA
Rueda D.50 Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640
Juego de Brazo 11



GOA SIN BRAZOS



GOA CON BRAZOS



GOA GIRATORIA

Cloe



FICHA TÉCNICA

COLORES	Morado, pistacho, blanco, naranja RAL2003, rojo, azul y negro.
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno.
ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi gris plata o cromado. Diámetro 18 mm, espesor 1,4 mm.
APILABLE	SI *Solo con Distanciador Asiento.
PESO	5,0 Kg
	VERSIÓN GIRATORIA
ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro. Medidas Diámetro 18 mm, espesor 1,5 mm. Espesor placa 3 mm.

MECANISMOS	ALTURA.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	6,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 15373: 2007 / 1728: 2000

FICHA TÉCNICA - CLOE WHITE

COLORES	Blanco.
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno.
ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi poliéster blanco. Diámetro 18 mm, espesor 1,4 mm.
APILABLE	SI *Solo con Distanciador Asiento.
PESO	5,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 15373: 2007 / 1728: 2000



OPCIONES

Distanciador Asiento
• GIRATORIA
Rueda D.50 Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640

COLORES POLIPROPILENO



CLOE / TUBO GRIS

CLOE / TUBO CROMADO

CLOE / WHITE



APILABLES



CLOE GIRATORIA

Owen



FICHA TÉCNICA

COLORES	Morado, pistacho, blanco perla RAL1013, naranja RAL2009, amarillo limón RAL1012, azul y marrón oscuro RAL8022.	ASIENTO	Panel fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).	APILABLE	SI
TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados. VERSIÓN POLIPROPILENO	BRAZOS	Opcionales: estructura con brazo integrado, apoyo flex de polipropileno.	PESO	Versión polipropileno: 6,0 Kg Versión asiento tapizado: 6,1 Kg
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno. VERSIÓN ASIENTO TAPIZADO	ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. Diámetro 18 mm, espesor 1,4 mm.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1728.2012 P.6.4
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno.				



OPCIONES

Distanciador Asiento

COLORES POLIPROPILENO



TEJIDOS SUPL. ASIENTO TAPIZADO

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPEL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 60 cm



OWEN SIN TAPIZAR



APILABLES



OWEN TAPIZADA

Owen Giratoria

FICHA TÉCNICA

COLORES	Morado, pistacho, blanco perla RAL1013, naranja RAL2009, amarillo limón RAL1012, azul y marrón oscuro RAL8022.	ASIENTO	Panel fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).	BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados. VERSIÓN POLIPROPILENO	BRAZOS	Sin posibilidad de adaptación.	RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno. VERSIÓN ASIENTO TAPIZADO	ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro. Diámetro 18 mm, espesor 1,5 mm. Espesor placa 3 mm.	PESO	Versión polipropileno: 6,5 Kg Versión asiento tapizado: 6,6 Kg
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno.	MECANISMOS	ALTURA.		



OPCIONES

- Rueda D.50 Blanda
- Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
- Tope
- Pistón Cromado
- Base Estándar Aluminio D.640

COLORES POLIPROPILENO



TEJIDOS SUPL. ASIENTO TAPIZADO

- A-BS-G-L-R
- MICRO
- NAPPEL
- PIEL
- T-CLIE
- METRAJE 60 cm



OWEN GIRATORIA SIN TAPIZAR



OWEN GIRATORIA TAPIZADA

Fama



FICHA TÉCNICA

COLORES	Naranja RAL2003, rojo RAL3000, verde RAL6017, azul RAL5003, blanco RAL9003 y negro RAL9005	RESPALDO	Panel fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).	PESO	Versión polipropileno: 6,0 Kg Versión tapizada: 6,5 Kg
TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados. VERSIÓN POLIPROPILENO	ASIENTO	Panel fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 13761: 2002 / 1728: 2000 ANSI BIFMA X5 1 - 2002/16
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno. "Respaldo flexible / Asiento rígido". VERSIÓN TAPIZADA	BRAZOS	Opcionales		
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno. "Respaldo flexible / Asiento rígido".	ESTRUCTURA	Acero cromado. Diámetro 19 mm, espesor 1,5 mm.		
		APILABLE	SI		

OPCIONES



Juego de Brazo



1 Brazo con Pala



1 Brazo con Pala + 1 Brazo

*Suplemento Pala Izquierda



COLORES POLIPROPILENO



TEJIDOS	SUPLEMENTO RESP./ ASIE. TAP.	SUPLEMENTO ASIENTO TAP.
A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	50 cm	50 cm

FAMA TAPIZADA



FAMA SIN TAPIZAR

FAMA SIN TAPIZAR - CON BRAZOS

Fama Giratoria



FICHA TÉCNICA

COLORES	Naranja RAL2003, rojo RAL3000, verde RAL6017, azul RAL5003, blanco RAL9003 y negro RAL9005
TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados. VERSIÓN POLIPROPILENO
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno. "Respaldo flexible / Asiento rígido". VERSIÓN TAPIZADA
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno. "Respaldo flexible / Asiento rígido".

RESPALDO	Panel fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ASIENTO	Panel fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
BRAZOS	Sin posibilidad de adaptación.
MECANISMOS	ALTURA.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.

RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	Versión polipropileno: 6,5 Kg Versión tapizada: 7,0 Kg

OPCIONES

Rueda D.50 Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640

COLORES POLIPROPILENO

		
RAL2003	RAL3000	RAL6017
		
RAL5003	RAL9003	RAL9005

TEJIDOS	SUPLEMENTO RESP./ ASIE. TAP.	SUPLEMENTO ASIENTO TAP.
A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	50 cm	50 cm



FAMA GIRATORIA TAPIZADA



FAMA GIRATORIA SIN TAPIZAR

Dyana



FICHA TÉCNICA

COLORES	Blanco RAL9003 NOVEDAD , Rojo RAL3000, gris RAL7045, azul RAL5010 y negro RAL9005.	ASIENTO	Rígido en polipropileno. Panel fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).	APILABLE	SI
TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados. VERSIÓN POLIPROPILENO	BRAZOS	Opcionales	PESO	Versión polipropileno: 7,0 Kg Versión tapizada: 7,5 Kg
RESPALDO	Rígido en polipropileno.	ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. La versión con brazo integrado no tiene opción de tubo cromado. Medidas: Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,2 mm / tubo redondo diámetro 18 mm, espesor 1,2 mm. Espesor estructura con brazo integrado 1,5 mm.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	Norma UNI EN 1728/00 / EN 12727/00
ASIENTO	Rígido en polipropileno. VERSIÓN TAPIZADA				
RESPALDO	Rígido en polipropileno. Panel fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).				

OPCIONES, VER EN PÁGINA 181

1 Brazo con Pala Grande	No Apilable.
1 Brazo con Pala Nylon	No Apilable.
*Suplemento Pala Izquierda	No Apilable.
1 Brazo con Pala Ambidiestra NOVEDAD	No Apilable.
1 Brazo con Pala Nylon + 1 Brazo	No Apilable.
Juego de Brazo 11	No Apilable.
Pala Nylon Silla con Brazos	Apilable.
*Consultar disponibilidad	
Pala Nylon Ambidiestra Silla con Brazos	Apilable.
*Consultar disponibilidad	
Parrilla	
Sistema Unión	
Sistema Unión Extensible	

COLORES POLIPROPILENO

RAL9003	RAL3000	RAL7045
RAL5010	RAL9005	

TEJIDOS	SUPLEMENTO RESP./ ASIE. TAP.	SUPLEMENTO ASIENTO TAP.
SIN TAPIZAR		
TAPIZADA		
A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	50 cm	50 cm



DYANA TAPIZADA



DYANA SIN TAPIZAR

Dyana Giratoria

FICHA TÉCNICA

COLORES	Blanco RAL9003 NOVEDAD , Rojo RAL3000, gris RAL7045, azul RAL5010 y negro RAL9005.	ASIENTO	Rígido en polipropileno. Panel fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).	RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	BRAZOS	Opcionales	PESO	Versión polipropileno: 7,0 Kg Versión tapizada: 7,5 Kg
	VERSIÓN POLIPROPILENO	ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro. Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,25 mm / tubo redondo diámetro 18 mm, espesor 1,5 mm. Espesor placa 2,5 mm.		
RESPALDO	Rígido en polipropileno.	MECANISMOS	ALTURA.		
ASIENTO	Rígido en polipropileno.	BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.		
	VERSIÓN TAPIZADA				
RESPALDO	Rígido en polipropileno.				
	Panel fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).				

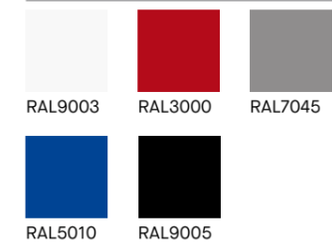


OPCIONES

- Rueda D.50 Blanda
- Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
- Tope
- Pistón Cromado
- Base Estándar Aluminio D.640
- Juego de Brazo 11



COLORES POLIPROPILENO



TEJIDOS	SUPLEMENTO RESP./ ASIE. TAP.	SUPLEMENTO ASIENTO TAP.
A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	50 cm	50 cm



DYANA GIRATORIA TAPIZADA

DYANA GIRATORIA SIN TAPIZAR

Fissa Grey



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ASIENTO	Fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).

ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi gris. Versión con brazo integrado. Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,2 mm / tubo redondo diámetro 18 mm, espesor 1,2 mm. Espesor estructura con brazo integrado 1,5 mm.
APILABLE	SI

PESO	8,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1728/00 – 1728.2012 P.6.17



OPCIONES, VER EN PÁGINA 181

1 Brazo con Pala Grande	No Apilable.
1 Brazo con Pala Nylon	No Apilable.
*Suplemento Pala Izquierda	No Apilable.
1 Brazo con Pala Ambidiestra NOVEDAD	No Apilable.
1 Brazo con Pala Nylon + 1 Brazo	No Apilable.
Juego de Brazo 11	No Apilable.
Pala Nylon Silla con Brazos	Apilable.
*Consultar disponibilidad	
Pala Nylon Ambidiestra Silla con Brazos	Apilable.
*Consultar disponibilidad	
Parrilla	
Sistema Unión	
Sistema Unión Extensible	

TEJIDOS	SIN BR TUBO GRIS	CON BR TUBO GRIS
A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	60 cm	60 cm



FISSA GREY

Fissa



FICHA TÉCNICA

VERSIÓN TAPIZADA	
TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ASIENTO	Fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
VERSIÓN POLIPROPILENO	
COLORES	Rojo RAL3002, gris RAL7040, azul RAL5002 y negro.
RESPALDO	Rígido en polipropileno.

ASIENTO	Rígido en polipropileno.
VERSIÓN MADERA	
RESPALDO	Contrachapado de haya natural.
ASIENTO	Contrachapado de haya natural.
BRAZOS	Opcionales
ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. La versión con brazo integrado no tiene opción de tubo cromado. Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,2 mm / tubo redondo diámetro 18 mm, espesor 1,2 mm. Espesor estructura con brazo integrado 1,5 mm.

APILABLE	SI
PESO	Versión tapizada: 8,0 Kg Versión polipropileno: 7,0 Kg Versión madera: 10,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 1728/00 – 1728.2012 P.6.17

OPCIONES, VER EN PÁGINA 181

1 Brazo con Pala Grande	No Apilable.
1 Brazo con Pala Nylon	No Apilable.
*Suplemento Pala Izquierda	No Apilable.
1 Brazo con Pala Ambidiestra NOVEDAD	No Apilable.
1 Brazo con Pala Nylon + 1 Brazo	No Apilable.
Juego de Brazo 11	No Apilable.
Pala Nylon Silla con Brazos	Apilable.
*Consultar disponibilidad	
Pala Nylon Ambidiestra Silla con Brazos	Apilable.
*Consultar disponibilidad	
Parrilla	
Sistema Unión	
Sistema Unión Extensible	

OPCIONES · POLIPROPILENO

Sin Br Tubo Negro
Sin Br Tubo Gris
Sin Br Tubo Cromado
Con Br Tubo Negro/Gris



OPCIONES · MADERA DE HAYA

Sin Br Tubo Negro
Sin Br Tubo Gris
Sin Br Tubo Cromado
Con Br Tubo Negro/Gris



COLORES POLIPROPILENO

RAL3002	RAL7040	RAL5002	NEGRO

TEJIDOS	SIN BR TUBO NEGRO	SIN BR TUBO GRIS	SIN BR TUBO CROMADO	CON BR TUBO NEGRO/GRIS
A-BS-G-L-R				
MICRO				
NAPPEL				
PIEL				
T-CLIE				
METRAJE	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm



FISSA SIN BRAZOS



FISSA CON BRAZOS

Fissa Giratoria



FICHA TÉCNICA

VERSIÓN TAPIZADA	
TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ASIENTO	Fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
VERSIÓN POLIPROPILENO	
COLORES	Rojo RAL3002, gris RAL7040, azul RAL5002 y negro.
RESPALDO	Rígido en polipropileno.
ASIENTO	Rígido en polipropileno.

VERSIÓN MADERA	
RESPALDO	Contrachapado de haya natural.
ASIENTO	Contrachapado de haya natural.
BRAZOS	Opcionales
ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro. Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,25 mm / tubo redondo diámetro 18 mm, espesor 1,5 mm. Espesor placa 2,5 mm.
MECANISMOS	ALTURA
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.

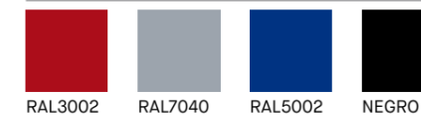
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
PESO	Versión tapizada: 8,0 Kg Versión polipropileno: 7,0 Kg Versión madera: 10,0 Kg

OPCIONES

- Rueda D.50 Blanda
- Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
- Tope
- Pistón Cromado
- Base Estándar Aluminio D.640
- Juego de Brazo 11



COLORES POLIPROPILENO



TEJIDOS

- A-BS-G-L-R
- MICRO
- NAPPEL
- PIEL
- T-CLIE
- METRAJE 60 cm



TAPIZADA



POLIPROPILENO



MADERA DE HAYA

Inca

FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en Syntrewood, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Trasera fabricada en polipropileno.
ASIENTO	Fabricado en Syntrewood, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ESTRUCTURA	Con brazo integrado fabricada en acero pintado epoxi negro, gris plata RAL9006 text. o cromado. Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,5 mm.
APILABLE	SI
PESO	Versión 4 patas: 9,0 Kg Versión giratoria: 10,0 Kg

VERSIÓN GIRATORIA	
ESTRUCTURA	Con brazo integrado fabricada en acero oval pintado epoxi negro o gris plata RAL9006 text Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,5 mm.
MECANISMOS	ALTURA.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

OPCIONES

Sistema Unión
Sistema Unión Extensible
• VERSION GIRATORIA
Rueda D.50 Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640

TEJIDOS	SIN PALA		CON PALA*	GIRATORIA	TRASERA
	TUBO NEGRO/GRIS	TUBO CROMADO	TUBO NEGRO/GRIS	TUBO NEGRO/GRIS	RESPALDO TAPIZADO
A-BS-G-L-R					
MICRO					
NAPPEL					
PIEL					-
T-CLIE					-
METRAJE	65 cm	65 cm	65 cm	65 cm	+50 cm

* Consultar disponibilidad



INCA SIN PALA



INCA CON PALA

*Consultar disponibilidad



INCA GIRATORIA

Gus



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ASIENTO	Fabricado en Syntrewood, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ESTRUCTURA	Con brazo integrado fabricada en acero oval pintado epoxi negro, gris plata RAL9006 text. o cromado. Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,5 mm. La versión con pala no tiene opción de tubo cromado. *Consultar disponibilidad para esta versión.
APILABLE	SI
PESO	9,0 Kg

VERSIÓN GIRATORIA

ESTRUCTURA	Con brazo integrado fabricada en acero pintado epoxi negro, gris plata RAL9006 text. o cromado. Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,5 mm.
MECANISMOS	ALTURA.
BASE	Fabricada en nylon con 30% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 600mm.
RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.

OPCIONES

Sistema Unión
Sistema Unión Extensible
• VERSIÓN GIRATORIA
Rueda D.50 Blanda
Rueda D.50 Efecto Cromo/Blanda
Tope
Pistón Cromado
Base Estándar Aluminio D.640

TEJIDOS	SIN PALA		CON PALA*		GIRATORIA
	TUBO NEGRO/GRIS	TUBO CROMADO	TUBO NEGRO/GRIS	TUBO NEGRO/GRIS	TUBO NEGRO/GRIS
A-BS-G-L-R					
MICRO					
NAPPEL					
PIEL					
T-CLIE					
METRAJE	115 cm	115 cm	115 cm	115 cm	115 cm

* Consultar disponibilidad



GUS SIN PALA



GUS CON PALA

*Consultar disponibilidad



GUS GIRATORIA

Lacio



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ASIENTO	Fabricado en Syntrewood, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro. Diámetro 22 mm, espesor 1,5 mm. Diámetro tubo asiento 20 mm.

VERSIÓN CON BRAZOS

ESTRUCTURA	Estructura con brazo integral, incluye apoyo flex de polipropileno.
APILABLE	SI
PESO	6,0 Kg

TEJIDOS	SIN BRAZOS	CON BRAZOS
A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPEL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	60 cm	60 cm



LACIO SIN BRAZOS



LACIO CON BRAZOS

Vienna



FICHA TÉCNICA

RESPALDO Marco en haya barnizado natural o lacado negro. Rejilla vegetal.

ASIENTO Marco en haya barnizado natural o lacado negro. Rejilla vegetal.

ESTRUCTURA Patín en acero cromado.
Medidas: Diámetro 25mm,
espesor 1,5mm

VERSIÓN CON BRAZOS

Patín en acero cromado, con
integración lineal de brazos.
Apoyo en haya barnizado natural
o lacado negro.

APILABLE No

PESO 7,5 Kg



MARCO NATURAL

SIN BRAZOS



CON BRAZOS



MARCO NEGRO

SIN BRAZOS



CON BRAZOS

Córdoba



FICHA TÉCNICA

COLORES	Burdeos, azul y negro.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno, con un 25% de fibra de vidrio para mejorar resistencia y durabilidad.
ASIENTO	Fabricado en polipropileno, con un 25% de fibra de vidrio para mejorar resistencia y durabilidad.

ESTRUCTURA	Fabricada en acero pintado epoxi gris plata. Tubo elíptico 30x15 mm, espesor 1,5 mm.
APILABLE	No
PESO	11,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	NORMA UNI EN 8584/84

CARRO	
ESTRUCTURA	Fabricada en hierro
CAPACIDAD	10 Sillas
PESO	10 Kg



COLORES POLIPROPILENO



BURDEOS AZUL NEGRO



CÓRDOBA

CARRO

León



FICHA TÉCNICA

COLOR	Gris metalizado automoción.
RESPALDO	Chapa multiperforada.
ASIENTO	Chapa multiperforada.
ESTRUCTURA	Fabricada en acero pintado epoxi gris metalizado automoción. Diámetro 25 mm, espesor 1,5 mm. Diámetro tubo asiento 18 mm.

APILABLE	Si
PESO	11,0 Kg
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	UNI EN 1728/00



EVOX

NOVEDAD



FICHA TÉCNICA

RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
ASIENTO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
ESTRUCTURA	Acero cromado, con integración lineal de brazos, apoyo flex de polipropileno. Diámetro 25 mm, espesor 1,45 mm / asiento diámetro 25 mm espesor 2 mm.
VIGA	Acero pintado epoxi negro. Disposición vertical para doble alma anti torsión. 80 x 40 mm espesor 1,5 mm. Largo 1000 mm / 1500 mm / 2000 mm / 2500 mm, respectivamente.

PATAS	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. Configuración "T" invertida curva, anti deformación. Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 300 mm / tubo elíptico 60x30 mm, espesor 2 mm, L. 570 mm.
PATA OPCIONAL	Pata para anclar al suelo epoxi negro. Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 350 mm / placa 250 mm, espesor 5 mm. Pata con forma de "V" invertida fabricada en poliamida color negro o gris RAL7045.

MESA OPCIONAL	Fabricada con tablero de eucalipto de medida 400 x 400 mm contrachapado a 2 caras de haya, con 12 mm de espesor. Medidas anclaje mesa: 220x200x3 mm / cavallotto espesor 2,5 mm.
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	<p>PATA ESTÁNDAR NORMA UNI EN 1728:2000 PATA PARA ANCLAR AL SUELO NORMA UNI EN 1728:2000 PATA V (INVERTIDA) NORMA UNI EN 16139:2013 - 1728:2012 - 1022:2005</p>

COMPONENTES DE SERIE

Pata con forma de "T" invertida curva.

OPCIONES

Mesa Fabricada en Madera de Haya Lacada en Negro / Canto Recubierto con Pvc



Pata Cromada



Pata para anclar al suelo Negra



Pata con forma de "V" invertida Negra o Gris



TEJIDOS	2 PLAZAS PATA NG / GR	3 PLAZAS PATA NG / GR	4 PLAZAS PATA NG / GR	5 PLAZAS PATA NG / GR
A-BS-G-L-R				
MICRO				
NAPPEL				
PIEL				
T-CLIE				
METRAJE	260 cm	390 cm	520 cm	650 cm



Eva

NOVEDAD



FICHA TÉCNICA

	VERSIÓN RESPALDO MALLA
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ignífuga ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Color negro, blanco, azul o rojo.
	VERSIÓN RESPALDO TAPIZADO
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3). Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
ASIENTO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
ESTRUCTURA	Acero cromado, con integración lineal de brazos, apoyo flex de polipropileno. Diámetro 25 mm, espesor 1,45 mm / asiento diámetro 25 mm espesor 2 mm.

VIGA	Acero pintado epoxi negro. Disposición vertical para doble alma anti torsión. 80 x 40 mm espesor 1,5 mm. Largo 1000 mm / 1500 mm / 2000 mm / 2500 mm, respectivamente.
PATAS	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. Configuración "T" invertida curva, anti deformación. Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 300 mm / tubo elíptico 60x30 mm, espesor 2 mm, L. 570 mm.
PATAS OPCIONAL	Pata para anclar al suelo epoxi negro. Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 350 mm / placa 250 mm, espesor 5 mm. Pata con forma de "V" invertida fabricada en poliamida color negro o gris RAL7045.

MESA OPCIONAL	Fabricada con tablero de eucalipto de medida 400 x 400 mm contrachapado a 2 caras de haya, con 12 mm de espesor. Medidas anclaje mesa: 220x200x3 mm / cavallotto espesor 2,5 mm.
---------------	--

CERTIFICADOS Y ENSAYOS	<p>PATA ESTÁNDAR</p> <p>NORMA UNI EN 1728:2000</p> <p>PATA PARA ANCLAR AL SUELO</p> <p>NORMA UNI EN 1728:2000</p> <p>PATA V (INVERTIDA)</p> <p>NORMA UNI EN 16139:2013 - 1728:2012 - 1022:2005</p>
------------------------	--

TEJIDOS MALLA	2 PL. NG/GR	3 PL. NG/GR	4 PL. NG/GR	5 PL. NG/GR
A-BS-G-L-R				
MICRO				
NAPPEL				
PIEL				
T-CLIE				
METRAJE	144 cm	216 cm	288 cm	360 cm

TEJIDOS TAPIZADO	2 PL. NG/GR	3 PL. NG/GR	4 PL. NG/GR	5 PL. NG/GR
A-BS-G-L-R				
MICRO				
NAPPEL				
PIEL				
T-CLIE				
METRAJE	144 cm	216 cm	288 cm	360 cm

COMPONENTES DE SERIE

Pata con forma de "T" invertida curva.

OPCIONES

Mesa Fabricada en Madera de Haya Lacada en Negro / Canto Recubierto con Pvc



Pata Cromada



Pata para anclar al suelo Negra



Pata con forma de "V" invertida Negra o Gris



EVA BANCADA MALLA



EVA BANCADA TAPIZADA

Goa



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Estructura de polipropileno, con malla ignífuga ultraresistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Color negro, blanco, azul o rojo.
ASIENTO	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
BRAZOS	Opcionales
ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro. Medidas: Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,25 mm / tubo redondo diámetro 18 mm, espesor 1,5 mm. Espesor placa 2,5 mm. Cavallotto espesor 2,5 mm.

VIGA	Acero pintado epoxi negro. Disposición vertical para doble alma anti torsión. Medidas: 80 x 40 mm espesor 1,5 mm. Largo 1000 mm / 1500 mm / 2000 mm / 2500 mm, respectivamente.
PATAS	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. Configuración "T" invertida curva, anti deformación. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 300 mm / tubo elíptico 60x30 mm, espesor 2 mm, L. 570 mm.
PATAS OPCIONAL	Pata para anclar al suelo epoxi negro. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 350 mm / placa 250 mm, espesor 5 mm. Pata con forma de "V" invertida fabricada en poliamida color negro o gris RAL7045.

MESA OPCIONAL	Fabricada con tablero de eucalipto de medida 400 x 400 mm contrachapado a 2 caras de haya, con 12 mm de espesor. Medidas anclaje mesa: 220x200x3 mm / cavallotto espesor 2,5 mm.
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	<p>PATA ESTÁNDAR NORMA UNI EN 1728:2000</p> <p>PATA PARA ANCLAR AL SUELO NORMA UNI EN 1728:2000</p> <p>PATA V (INVERTIDA) NORMA UNI EN 16139:2013 - 1728:2012 - 1022:2005</p>

OPCIONES

Mesa Fabricada en Madera de Haya Lacada en Negro / Canto Recubierto con Pvc



Pata Cromada



Pata para anclar al suelo Negra



Pata con forma de "V" invertida Negra o Gris



Unidad Brazo 11

1 Brazo con Pala Nylon

*Suplemento Pala Izquierda

1 Brazo con Pala Ambidiestra **NOVEDAD**

COMPONENTES DE SERIE

Pata con forma de "T" invertida curva.

TEJIDOS 2 PL. 3 PL. 4 PL. 5 PL.
NG/GR NG/GR NG/GR NG/GR

A-BS-G-L-R

MICRO

NAPPEL

PIEL

T-CLIE

METRAJE 120 cm 180 cm 240 cm 300 cm



GOA BANCADA

Cloe



FICHA TÉCNICA

COLORES	Morado, pistacho, blanco, naranja RAL2003, rojo, azul y negro.
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno.
ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro. Medidas: Diámetro 18 mm, espesor 1,5 mm. Espesor placa 2,5 mm. Cavallotto espesor 2,5 mm.
VIGA	Acero pintado epoxi negro. Disposición vertical para doble alma anti torsión. Disposición vertical para doble alma anti torsión. Medidas: 80 x 40 mm espesor 1,5 mm. Largo 1000 mm / 1500 mm / 2000 mm / 2500 mm, respectivamente.

PATAS	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. Configuración "T" invertida curva, anti deformación. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 300 mm / tubo elíptico 60x30 mm, espesor 2 mm, L. 570 mm.
PATAS OPCIONAL	Pata para anclar al suelo epoxi negro. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 350 mm / placa 250 mm, espesor 5 mm. Pata con forma de "V" invertida fabricada en poliamida color negro o gris RAL7045.

MESA OPCIONAL	Fabricada con tablero de eucalipto de medida 400 x 400 mm contrachapado a 2 caras de haya, con 12 mm de espesor. Medidas anclaje mesa: 220x200x3 mm / cavallotto espesor 2,5 mm.
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	<p>PATA ESTÁNDAR: NORMA UNI EN 1728:2000</p> <p>PATA PARA ANCLAR AL SUELO: NORMA UNI EN 1728:2000</p> <p>PATA V (INVERTIDA): NORMA UNI EN 16139:2013 - 1728:2012 - 1022:2005</p>

OPCIONES

Mesa Fabricada en Madera de Haya Lacada en Negro / Canto Recubierto con Pvc



Pata Cromada



Pata para anclar al suelo Negra



Pata con forma de "V" invertida Negra o Gris

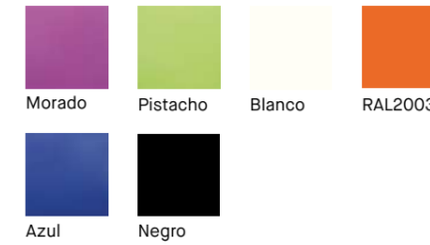


COMPONENTES DE SERIE

Pata con forma de "T" invertida curva.

2 PL. 3 PL. 4 PL. 5 PL.

COLORES POLIPROPILENO



CLOE BANCADA

Owen



FICHA TÉCNICA

COLORES	Morado, pistacho, blanco perla RAL1013, naranja RAL2009, amarillo limón RAL1012, azul y marrón oscuro RAL8022.
TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados. VERSIÓN POLIPROPILENO
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno. VERSIÓN ASIENTO TAPIZADO
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno.
ASIENTO	Panel fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
BRAZOS	Sin posibilidad de adaptación.

ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro. Medidas: Diámetro 18 mm, espesor 1,5 mm. Placa 80x5 mm L.254 mm. Cavallotto espesor 2,5 mm.
VIGA	Acero pintado epoxi negro. Disposición vertical para doble alma anti torsión. Medidas: 80 x 40 mm espesor 1,5 mm. Largo 1000 mm / 1500 mm / 2000 mm / 2500 mm, respectivamente.
PATAS	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. Configuración "T" invertida curva, anti deformación. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 300 mm / tubo elíptico 60x30 mm, espesor 2 mm, L. 570 mm.

PATAS OPCIONAL	Pata para anclar al suelo epoxi negro. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 350 mm / placa 250 mm, espesor 5 mm. Pata con forma de "V" invertida fabricada en poliamida color negro o gris RAL7045.
MESA	Fabricada con tablero de eucalipto de medida 400 x 400 mm contrachapado a 2 caras de haya, con 12 mm de espesor. Medidas anclaje mesa: 220x200x3 mm / cavallotto espesor 2,5 mm.
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	PATA ESTÁNDAR: NORMA UNI EN 1728:2000 PATA PARA ANCLAR AL SUELO: NORMA UNI EN 1728:2000 PATA V (INVERTIDA): NORMA UNI EN 16139:2013 - 1728:2012 - 1022:2005

OPCIONES

Mesa Fabricada en Madera de Haya Lacada en Negro / Canto Recubierto con Pvc



Pata Cromada



Pata para anclar al suelo Negra



Pata con forma de "V" invertida Negra o Gris



COMPONENTES DE SERIE

Pata con forma de "T" invertida curva.

2 PL. 3 PL. 4 PL. 5 PL.

COLORES POLIPROPILENO



TEJIDOS ASIENTO

A-BS-G-L-R
MICRO
NAPPAL
PIEL
T-CLIE
METRAJE 60 cm

PVP por unidad de plaza de asiento tapizada



OWEN BANCADA SIN TAPIZAR

OWEN BANCADA TAPIZADA

Fama



FICHA TÉCNICA

COLORES	Naranja RAL2003, rojo RAL3000, verde RAL6017, azul RAL5003, blanco RAL9003 y negro RAL9005
TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados. VERSIÓN POLIPROPILENO
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno. "Respaldo flexible / Asiento rígido". VERSIÓN TAPIZADA
MONOCARCASA	Modelado en polipropileno. "Respaldo flexible / Asiento rígido".
RESPALDO	Panel fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ASIENTO	Panel fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).

OPCIONES

Mesa Fabricada en Madera de Haya Lacada en Negro / Canto Recubierto con Pvc



Pata Cromada



Pata para anclar al suelo Negra



Pata con forma de "V" invertida Negra o Gris



BRAZOS	Sin posibilidad de adaptación.
ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro. Medidas: Diámetro 20 mm, espesor 1,9 mm tipo "asform" (tubo con mayor resistencia que evita que el patin flexe). Cavallotto espesor 2,5 mm.
VIGA	Acero pintado epoxi negro Disposición vertical para doble alma anti torsión. Medidas: 80 x 40 mm espesor 1,5 mm. Largo 1000 mm / 1500 mm / 2000 mm / 2500 mm, respectivamente.
PATAS	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. Configuración "T" invertida curva, anti deformación. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 300 mm / tubo elíptico 60x30 mm, espesor 2 mm, L. 570 mm.

COMPONENTES DE SERIE

Pata con forma de "T" invertida curva.

COLORES POLIPROPILENO

RAL2003	RAL3000	RAL6017
RAL5003	RAL9003	RAL9005

PATAS OPCIONAL	Pata para anclar al suelo epoxi negro. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 350 mm / placa 250 mm, espesor 5 mm. Pata con forma de "V" invertida fabricada en poliamida color negro o gris RAL7045.
MESA OPCIONAL	Fabricada con tablero de eucalipto de medida 400 x 400 mm contrachapado a 2 caras de haya, con 12 mm de espesor. Medidas anclaje mesa: 220x200x3 mm / cavallotto espesor 2,5 mm.
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	PATA ESTÁNDAR: NORMA UNI EN 1728:2000 PATA PARA ANCLAR AL SUELO: NORMA UNI EN 1728:2000 PATA V (INVERTIDA): NORMA UNI EN 16139:2013 - 1728:2012 - 1022:2005

	2 PL.	3 PL.	4 PL.	5 PL.
TEJIDOS	*	**		
A-BS-G-L-R				
MICRO				
NAPPEL				
PIEL				
T-CLIE				
METRAJE	50 cm	50 cm		

* PVP por unidad de plaza de respaldo/asiento tapizada.
** PVP por unidad de plaza de asiento tapizada.



FAMA BANCADA SIN TAPIZAR



FAMA BANCADA TAPIZADA

Dyana



FICHA TÉCNICA

COLORES	Blanco RAL9003 NOVEDAD , Rojo RAL3000, gris RAL7045, azul RAL5010 y negro RAL9005.
TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Rígido en polipropileno. Panel fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ASIENTO	Rígido en polipropileno. Panel fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
BRAZOS	Opcionales
ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro. Medidas: Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,25 mm / tubo redondo diámetro 18 mm, espesor 1,5 mm. Espesor placa 2,5 mm. Cavalotto espesor 2,5 mm.

VIGA	Acero pintado epoxi negro. Disposición vertical para doble alma anti torsión. Medidas: 80 x 40 mm espesor 1,5 mm. Largo 1000 mm / 1500 mm / 2000 mm / 2500 mm, respectivamente.
PATAS	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. Configuración "T" invertida curva, anti deformación. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 300 mm / tubo elíptico 60x30 mm, espesor 2 mm, L. 570 mm.
PATAS OPCIONAL	Pata para anclar al suelo epoxi negro. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 350 mm / placa 250 mm, espesor 5 mm. Pata con forma de "V" invertida fabricada en poliamida color negro o gris RAL7045.

MESA OPCIONAL	Fabricada con tablero de eucalipto de medida 400 x 400 mm contrachapado a 2 caras de haya, con 12 mm de espesor. Medidas anclaje mesa: 220x200x3 mm / cavalotto espesor 2,5 mm.
---------------	---

CERTIFICADOS Y ENSAYOS	PATA ESTÁNDAR: NORMA UNI EN 1728:2000 PATA PARA ANCLAR AL SUELO: NORMA UNI EN 1728:2000 PATA V (INVERTIDA): NORMA UNI EN 16139:2013 - 1728:2012 - 1022:2005
------------------------	--

OPCIONES

Mesa Fabricada en Madera de Haya Lacada en Negro / Canto Recubierto con Pvc



Pata Cromada



Pata para anclar al suelo Negra



Pata con forma de "V" invertida Negra o Gris



Unidad Brazo 11

1 Brazo con Pala Nylon

*Suplemento Pala Izquierda

1 Brazo con Pala Ambidiestra **NOVEDAD**

COMPONENTES DE SERIE

Pata con forma de "T" invertida curva.

COLORES POLIPROPILENO

RAL9003	RAL3000	RAL7045
RAL5010	RAL9005	

2 PL.	3 PL.	4 PL.	5 PL.
-------	-------	-------	-------

TEJIDOS	*	**
A-BS-G-L-R		
MICRO		
NAPPAL		
PIEL		
T-CLIE		
METRAJE	50 cm	50 cm

* PVP por unidad de plaza de respaldo/asiento tapizada.
** PVP por unidad de plaza de asiento tapizada.



DYANA BANCADA SIN TAPIZAR

DYANA BANCADA TAPIZADA

Fissa



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ASIENTO	Fabricado en polipropileno, con relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
VERSIÓN POLIPROPILENO	
COLORES	Rojo RAL3002, gris RAL7040, azul RAL5002 y negro.
RESPALDO	Rígido en polipropileno.
ASIENTO	Rígido en polipropileno.
VERSIÓN MADERA	
RESPALDO	Contrachapado de haya natural.
ASIENTO	Contrachapado de haya natural.
BRAZOS	Opcionales

ESTRUCTURA	Acero pintado epoxi negro. Medidas: Tubo oval 30x15 mm, espesor 1,25 mm / tubo redondo diámetro 18 mm, espesor 1,5 mm. Espesor placa 2,5 mm. Cavalotto espesor 2,5 mm.
VIGA	Acero pintado epoxi negro. Disposición vertical para doble alma anti torsión. Medidas: 80 x 40 espesor mm 1,5 mm. Largo 1000 mm / 1500 mm / 2000 mm / 2500 mm, respectivamente.
PATAS	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. Configuración "T" invertida curva, anti deformación. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 300 mm / tubo elíptico 60x30 mm, espesor 2 mm, L. 570 mm.

PATA OPCIONAL	Pata para anclar al suelo epoxi negro. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 350 mm / placa 250 mm, espesor 5 mm. Pata con forma de "V" invertida fabricada en poliamida color negro o gris RAL7045.
MESA OPCIONAL	Fabricada con tablero de eucalipto de medida 400 x 400 mm contrachapado a 2 caras de haya, con 12 mm de espesor. Medidas anclaje mesa: 220x200x3 mm / cavalotto espesor 2,5 mm.
CERTIFICADOS Y ENSAYOS	PATA ESTÁNDAR: NORMA UNI EN 1728:2000 PATA PARA ANCLAR AL SUELO: NORMA UNI EN 1728:2000 PATA V (INVERTIDA): NORMA UNI EN 16139:2013 - 1728:2012 - 1022:2005

COMPONENTES DE SERIE

Pata con forma de "T" invertida curva.

OPCIONES

*Suplemento Unidad Carcasa Trasera Respaldo/Asiento Color Gris (FISSA GREY)

Mesa Fabricada en Madera de Haya Lacada en Negro / Canto Recubierto con Pvc



Pata Cromada



Pata para anclar al suelo Negra



OPCIONES

Pata con forma de "V" invertida Negra o Gris



Unidad Brazo 11

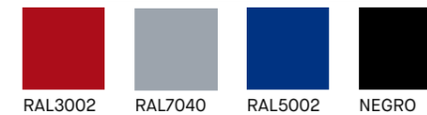
1 Brazo con Pala Nylon

*Suplemento Pala Izquierda

*Suplemento Pala Madera de Haya

1 Brazo con Pala Ambidiestra **NOVEDAD**

COLORES POLIPROPILENO



2 PL. 3 PL. 4 PL. 5 PL.

POLIPROPILENO

MADERA DE HAYA

TEJIDOS 2 PL. 3 PL. 4 PL. 5 PL.

A-BS-G-L-R

MICRO

NAPPEL

PIEL

T-CLIE

METRAJE 120 cm 180 cm 240 cm 300 cm



FISSA BANCADA TAPIZADA



FISSA BANCADA POLIPROPILENO



FISSA BANCADA MADERA DE HAYA



León



FICHA TÉCNICA

COLOR	Gris metalizado automoción.
RESPALDO	Chapa multiperforada.
ASIENTO	Chapa multiperforada.
ESTRUCTURA	Fabricada en acero pintado epoxi gris metalizado automoción. Cavallotto espesor 2,5 mm.
VIGA	Acero pintado epoxi negro. Disposición vertical para doble alma anti torsión. Medidas: 80 x 40 mm espesor 1,5 mm. Largo 1000 mm / 1500 mm / 2000 mm / 2500 mm, respectivamente.

PATAS	Acero pintado epoxi gris plata. Configuración "T" invertida curva, anti deformación. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 300 mm / tubo elíptico 60x30 mm, espesor 2 mm, L. 570 mm.
PATAS OPCIONAL	Pata para anclar al suelo epoxi negro. Medidas: Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 350 mm / placa 250 mm, espesor 5 mm. Pata con forma de "V" invertida fabricada en poliamida color negro o gris RAL7045.

MESA	Fabricada con tablero de eucalipto de medida 400 x 400 mm contrachapado a 2 caras de haya, con 12 mm de espesor. Medidas anclaje mesa: 220x200x3 mm / cavallotto espesor 2,5 mm.
------	--

CERTIFICADOS Y ENSAYOS	PATA ESTÁNDAR: NORMA UNI EN 1728:2000
------------------------	---------------------------------------

COMPONENTES DE SERIE

Pata con forma de "T" invertida curva.

OPCIONES

Mesa Fabricada en Madera de Haya Lacada en Negro / Canto Recubierto con Pvc



Pata para anclar al suelo Negra



Pata con forma de "V" invertida Negra o Gris



2 PL.

3 PL.

4 PL.

5 PL.



LEÓN BANCADA

Selena

FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado con tablero de fibra de DM. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
ASIENTO	Fabricado con tablero de fibra de DM. Relleno de goma flexible de alta densidad (40Kg/m3).

ESTRUCTURA	Con brazo integrado fabricada en acero pintado epoxi gris plata RAL9006 text. Tubo oval 40x20 mm, espesor 2 mm
PESO	1p: 14,0 Kg 2p: 24,0 Kg 3p: 34,0 Kg



TEJIDOS	1 PLAZA	2 PLAZAS	3 PLAZAS
A-BS-G-L-R			
MICRO			
NAPPEL			
PIEL			
T-CLIE			
METRAJE	185 cm	355 cm	525 cm



1 PLAZA



2 PLAZAS



3 PLAZAS

Málaga



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ASIENTO	Fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
ESTRUCTURA	Fabricada en acero pintado epoxi negro. Diámetro 22 mm, espesor 1,5 mm.
PESO	12,0 Kg

TEJIDOS

A-BS-G-L-R	
MICRO	
NAPPEL	
PIEL	
T-CLIE	
METRAJE	130 cm

Palma



FICHA TÉCNICA

TAPIZADOS	Disponible en toda nuestra variedad de tapizados.
RESPALDO	Fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).
ASIENTO	Fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (30Kg/m3).
ESTRUCTURA	Fabricada en acero pintado epoxi negro o gris plata RAL9006 text. Diámetro 30 mm, espesor 1,5 mm.
PESO	12,0 Kg

TEJIDOS

A-BS-G-L-R	
MICRO	
NAPPEL	
PIEL	
T-CLIE	
METRAJE	130 cm

Bases



ESTÁNDAR NYLON D.600



ESTÁNDAR ALUMINIO D.640



PIRAMIDAL STYLE NYLON D.640



PIRAMIDAL CROMO D.650

Mecanismos



BASCULANTE ESTÁNDAR



BASCULANTE DE LUX



SLIDER
Desplazamiento del Asiento

Pistones CLASS 3

Disponemos de otros modelos de pistones a consultar.



OPERATIVA
290/390



CROMADO
290/418



INTERMEDIO
380/580



TABURETE
450/690



TABURETE
CROMO



DIRECCIÓN
250/330

Reposapiés



REPOSAPIÉS NYLON



REPOSAPIÉS CROMO

Ruedas



ESTÁNDAR D.50



ESTÁNDAR BLANDA D.50
Suelos delicados



EFECTO CROMO BLANDA D.50
Suelos delicados



ESTÁNDAR STYLE D.50



ESTÁNDAR STYLE BLANDA D.50
Suelos delicados



PERFIL ALTO BLANDA D.65
Suelos delicados



AUTOFRENO
El sistema autofrenante desbloquea la rueda al colocar peso encima



CONDUCTIVA
Permite derivar la carga electrostática de la silla a la tierra a través del pavimento



TOPE

N NOVEDAD

★ CERTIFICADO

Brazos fijos



BRAZO TWO
Polipropileno



BRAZO STAR
Polipropileno



BRAZO BRETON
Polipropileno



BRAZO 2
Polipropileno



BRAZO 3
Polipropileno



BRAZO 5



BRAZO 6
Polipropileno

Brazos regulables

MÁS INFORMACIÓN EN PÁGINA 8



BRAZO 16 1D
Nylon / Reg. Altura



BRAZO 13 1D
Acero Cromado / Poliamida / Reg. Altura



COLOX
Nylon / Poliuretano / Reg. altura /
Profundidad / Suplemento regulación
3D "Anchura"



BRAZO TECNO 2D
Nylon / Reg. Altura / Profundidad /
Suplemento regulación 3D "Anchura"



BRAZO DYMEN 3D
Nylon / Top en Poliuretano / Reg. Altura /
Profundidad / Giro / Suplemento regulación
4D "Anchura"

N NOVEDAD

★ CERTIFICADO

Accesorios para GOA, DYANA y FISSA

MÁS INFORMACIÓN SOBRE PALAS EN PÁGINA 9



BRAZO CON PALA GRANDE



BRAZO 11 CON PALA NYLON



BRAZO 11 CON PALA NYLON IZQUIERDA



PALA AMBIDIESTRA



BRAZO 11 CON PALA HAYA



JUEGO DE BRAZO 11



BRAZO 11 PALA

BRAZO 11



BRAZO CON PALA NYLON + BRAZO



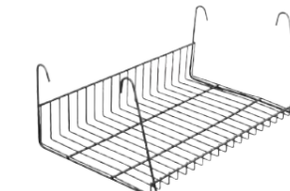
PALA NYLON - SILLA CON BRAZOS
*Consultar disponibilidad



SNODO



PARRILLA PORTALIBROS



SISTEMA DE UNIÓN ESTÁNDAR



SISTEMA DE UNIÓN EXTENSIBLE

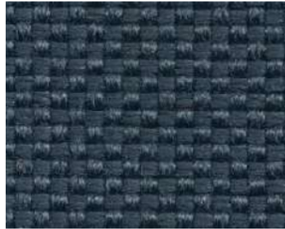


Arán

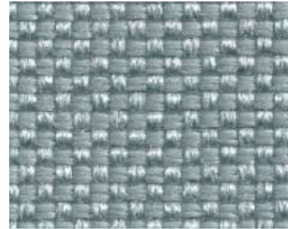
COMPOSICIÓN 100% Poliolefina.
ANCHO 140 cm.
MANTENIMIENTO Limpiar con espuma seca.



840



600



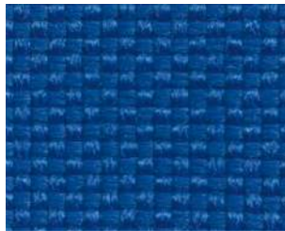
640



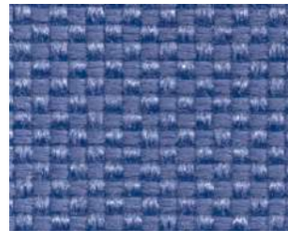
015



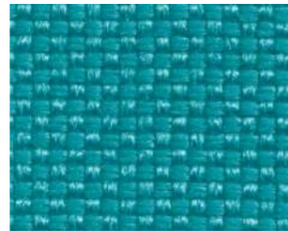
200



229



861



546



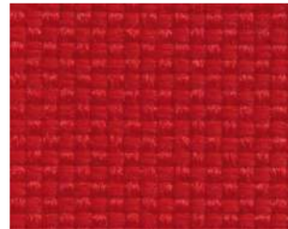
003



430



330

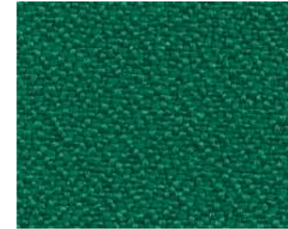


300

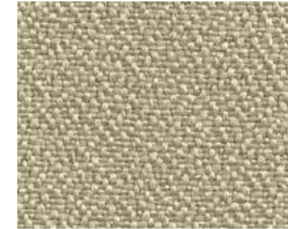
Basic F.R.



COMPOSICIÓN 100% Poliéster.
ANCHO 140 cm.
MANTENIMIENTO Limpiar con espuma seca.
CERTIFICADOS Y ENSAYOS **IGNIFUGO. UNE EN 1021-1:2006.**



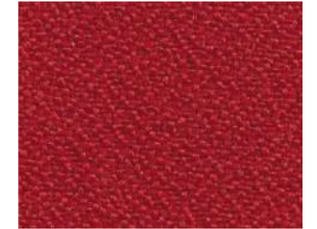
103



1005



109



079



169



6098



8010



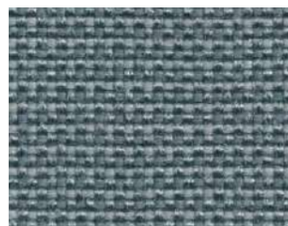
009

Goya

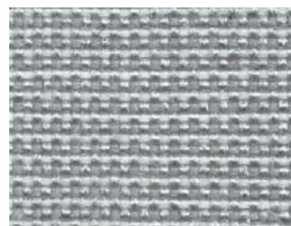
COMPOSICIÓN 100% Poliolefina.
ANCHO 140 cm.
MANTENIMIENTO Limpiar con espuma seca.



840



620



610



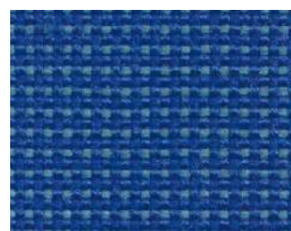
493



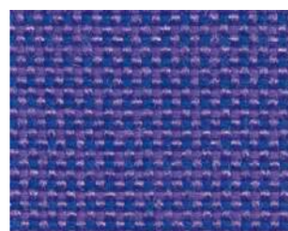
028



520



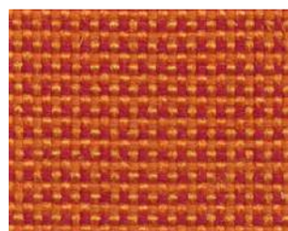
281



082



340



310

Leo

COMPOSICIÓN 100% Poliolefina.
ANCHO 140 cm.
MANTENIMIENTO Limpiar con espuma seca.



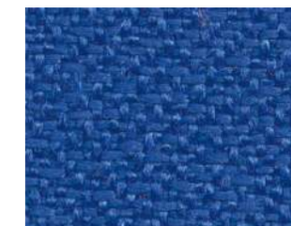
840



220



200



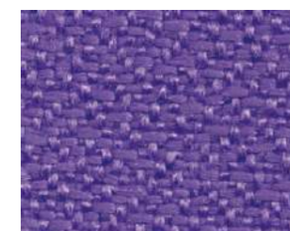
229



861



013



082



084



139



022



330



300



308



760

Roy

COMPOSICIÓN	90% PVC / 10% Algodón.
ANCHO	140 cm.
MANTENIMIENTO	Limpiar con un trapo húmedo y enjabonado (jabón neutro), en juagar.



013



010



012



004



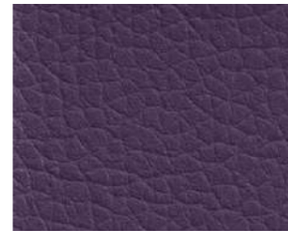
000



019



008



023



021



015



018



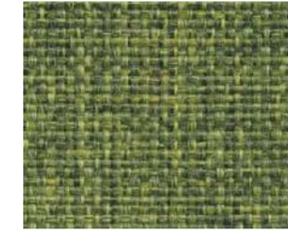
016

One

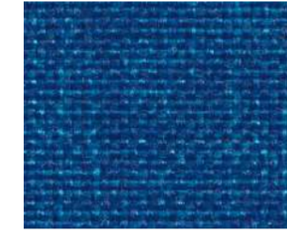
COMPOSICIÓN	100% Poliolefina.
ANCHO	140 cm.
MANTENIMIENTO	Limpiar con espuma seca.



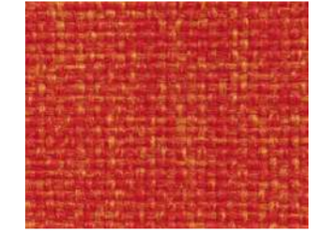
515



512



244



345



348

Microfibra

COMPOSICIÓN	100% Poliéster.
ANCHO	160 cm.
MANTENIMIENTO	Limpiar con espuma seca.



039



022



028



025



019



042



016



010



030



004



035



006

Nappel



COMPOSICIÓN	88% PVC / 12% Poliéster.
ANCHO	140 cm.
MANTENIMIENTO	Trapo húmedo y enjabonado (jabón neutro), enjuagar.

CERTIFICADOS Y ENSAYOS	ANTIBACTERIAS / FUNGICIDA / IGNIFUGO. UNE EN 1021-1:2006. HOSPITALES, GERIÁTRICOS, NÁUTICA...
------------------------	---



004



013



014



018



020



021



024

Piel

COMPOSICIÓN Cuero de vaca, flor esmerilada,
pigmentada y grabada.

MANTENIMIENTO Crema específica para piel.



007



006



005



003



002