



Sillones direccionales con múltiples posibilidades de acabados y amplias prestaciones ergonómicas.

Responden de forma confortable a las necesidades de movilidad con todo tipo de usuarios, adaptándose con suavidad a cualquier posición y minimizando el esfuerzo del usuario para mantener o variar una postura de forma natural.

Fabricación sostenible y respetuosa con el medio ambiente.



ASPRO
Avda. Guadalajara, 111
28022-MADRID
www.aspro-es.com
comercial@aspro-es.com
629020086
913134302

DIRECCIÓN

Jarama



Ficha técnica

TAPIZADOS	Piel natural, color negro o beige. Funda foamizada cosida con costura artesana.	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 (Kg/m).	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero cromado.
ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (Kg/m).	PESO	Versión alto: , Kg Versión patín: , Kg
BRAZOS	Estructura de aluminio pulido moldeada, con apoyo sobre galleta tapizada sobrepuera.		
MECANISMOS	BASCULANTE DE LUX.		
BASE	Forma piramidal. Fabricada en aluminio pulido, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro € mm.		

JARAMA ALTO



JARAMA PATÍN



DIRECCIÓN

Mayu



Ficha técnica

TAPIZADOS	Piel ecológica (nappel), color negro o vainilla. Funda foamizada cosida con costura artesana.	RUEDAS	Perfil bajo 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 (Kg/m).	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero cromado.
ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (Kg/m).	PESO	Versión alto: , Kg Versión patín: , Kg
BRAZOS	Estructura de acero cromado, con apoyo sobre galleta tapizada sobrepuera.		
MECANISMOS	BASCULANTE DE LUX.		
BASE	Fabricada en aluminio pulido, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro mm.		

MAYU ALTO



MAYU PATÍN



DIRECCIÓN

JR Piel



Ficha técnica

TAPIZADOS	Piel natural, color negro.	RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
RESPALDO	Soporte perimetral reforzado, fabricado en acero cromado. Gran resistencia y limpieza visual de líneas.	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero cromado.
ASIENTO	Soporte perimetral reforzado, fabricado en acero cromado. Gran resistencia y limpieza visual de líneas.	PESO	Versión alto: , Kg Versión bajo: , Kg Versión patín: , Kg
BRAZOS	Estructura de acero cromado.		
MECANISMOS	BASCULANTE DE LUX.		
BASE	Fabricada en aluminio pulido, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro mm.		

JR PIEL ALTO



JR PIEL BAJO



JR PIEL PATÍN



Ancho ext • cm
Ancho int cm
Fondo • cm

JR Nappel



Ficha técnica

TAPIZADOS	Nappel, color blanco o beige NOVEDAD	RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
RESPALDO	Soporte perimetral reforzado, fabricado en acero cromado. Gran resistencia y limpieza visual de líneas.	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero cromado.
ASIENTO	Soporte perimetral reforzado, fabricado en acero cromado. Gran resistencia y limpieza visual de líneas.	PESO	Versión alto: , Kg Versión bajo: , Kg Versión patín: , Kg
BRAZOS	Estructura de acero cromado.		
MECANISMOS	BASCULANTE DE LUX.		
BASE	Fabricada en aluminio pulido, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro mm.		

JR NAPPEL ALTO



JR NAPPEL BAJO



JR NAPPEL PATÍN



Ancho ext • cm
Ancho int cm
Fondo • cm

JR Malla



Ficha técnica

TAPIZADOS	Malla ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Color negro o blanco.	RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
RESPALDO	Soporte perimetral reforzado, fabricado en acero cromado. Gran resistencia y limpieza visual de líneas.	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero cromado.
ASIENTO	Soporte perimetral reforzado, fabricado en acero cromado. Gran resistencia y limpieza visual de líneas.	PESO	Versión alto: , Kg Versión bajo: , Kg Versión patín: , Kg
BRAZOS	Estructura de acero cromado.		
MECANISMOS	BASCULANTE DE LUX.		
BASE	Fabricada en aluminio pulido, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro mm.		

JR MALLA ALTO



JR MALLA BAJO



JR MALLA PATÍN



Ancho ext • cm
Ancho int • cm
Fondo • cm

Giardino



Ficha técnica

TAPIZADOS	Disponibles en toda nuestra variedad de tapizados.	BASE	Fabricada en madera de haya color caoba, montada sobre estructura de acero. Diámetro 50 mm.
RESPALDO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (10 Kg/m ³).	RUEDAS	Perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (10 Kg/m ³).	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero pintado epoxi negro.
BRAZOS	Fabricados en madera de haya color caoba.	PESO	Versión alto: 12,5 Kg Versión bajo: 10,5 Kg Versión patín: 10,5 Kg
MECANISMOS	BASCULANTE DE LUX. Atención en la versión de versión bajo el mecanismo Basculante de Lux no está incluido. ALTURA		

GIARDINO ALTO



GIARDINO BAJO



GIARDINO PATÍN

Ancho ext 50 cm
Ancho int 45 cm
Fondo 45 cm



OPCIONES

Patín de Madera



DIRECCIÓN

Vesta Style

NOVEDAD



Ficha técnica

TAPIZADOS	Piel ecológica (nappell), color negro o blanco.	RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
RESPALDO	Soporte perimetral reforzado de gran resistencia, fabricado en acero cromado. Funda foamizada cosida con costura artesana.	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero cromado.
ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (10 Kg/m ³).	PESO	Versión alto: 12,5 Kg Versión bajo: 10,5 Kg Versión patín: 10,5 Kg
BRAZOS	Estructura de acero cromado.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	Norma UNE EN 12518 - 1 - 1
MECANISMOS	SYNCRO.		
BASE	Forma piramidal. Fabricada en acero cromado, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro 500 mm.		

VESTA STYLE ALTO



VESTA STYLE BAJO



VESTA STYLE PATÍN



Ancho exterior: 60 cm
Ancho interior: 50 cm
Fondo: 60 cm

DIRECCIÓN

VestaStyleMalla

NOVEDAD



Ficha técnica

TAPIZADOS	Re• aldo en malla color negro (cabecero de la versión alta tapizado en polipiel). Asiento di• onible en toda nue'ra variedad de tapizados.	MECANISMOS	SYNCRO.
RESPALDO	Soporte perimetral reforzado de gran resistencia, fabricado en acero cromado, con malla ultra-resi'ente acrílica. Tran• irable y ergonómicamente adaptable. Funda cosida con co'ura artesana. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	BASE	Forma piramidal. Fabricada en acero cromado, de gran resi'encia y durabilidad. Diámetro • mm.
ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (Kg/m).	RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, e• ecial para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
BRAZOS	E'ru• ura de acero cromado.	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero cromado.
		PESO	Versión alto: • , Kg Versión bajo: , Kg Versión patín: € , Kg
		CERTIFICADOS Y ENSAYOS	Norma UNE EN • - -

VESTA STYLE MALLA ALTO



VESTA STYLE MALLA BAJO



VESTA STYLE MALLA PATÍN



Anchoext • cm
Anchoint • cm
Fondo • cm

DIRECCIÓN

Vulcano Style



Ficha técnica

TAPIZADOS	Disponibles en toda nuestra variedad de tapizados.	BASE	Forma piramidal. Fabricada en acero cromado, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro 50 mm.
RESPALDO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (100 Kg/m ³).	RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especialmente para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
ASIENTO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (100 Kg/m ³).	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero cromado.
BRAZOS	Estructura de acero cromado, con apoyo sobre galleta tapizada sobre espuma.	PESO	Versión alto: 12,5 Kg Versión bajo: 10,5 Kg Versión patín: 11,5 Kg
MECANISMOS	BASCULANTE DE LUX.		

VULCANO STYLE ALTO



VULCANO STYLE BAJO



VULCANO STYLE PATÍN



Ancho ext cm
Ancho int cm
Fondo cm

Dylan



Ficha técnica

TAPIZADOS	Disponibles en toda nuestra variedad de tapizados.	BASE	Forma piramidal. Fabricada en acero cromado, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro 50 mm.
RESPALDO	Armadura metálica fabricada en acero al carbono, cubierta por poliuretano inyectado de alta densidad (1.05 Kg/m ³).	RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especialmente para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
ASIENTO	Armadura metálica fabricada en acero al carbono, cubierta por poliuretano inyectado de alta densidad (1.05 Kg/m ³).	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero cromado.
BRAZOS	Estructura de acero cromado, con apoyo sobre galleta tapizada sobre espuma.	PESO	Versión alto: 12,5 Kg Versión bajo: 10,5 Kg Versión patín: 10,5 Kg
MECANISMOS	BASCULANTE DE LUX.		

DYLAN ALTO



DYLAN BAJO



DYLAN PATÍN



John



Ficha técnica

TAPIZADOS	Disponibles en toda nuestra variedad de tapizados.	RUEDAS	Perfil bajo con rodadura silenciosa y suave, especialmente para suelos delicados. Fabricadas en goma, pvc y acero.
RESPALDO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (Kg/m ³).	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero cromado.
ASIENTO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (Kg/m ³).	PESO	Versión alto: • , Kg Versión bajo: , Kg Versión patín: , Kg
BRAZOS	Estructura de acero cromado, con apoyo sobre galleta tapizada sobrepuja.		
MECANISMOS	BASCULANTE DE LUX.		
BASE	Forma piramidal. Fabricada en acero cromado, de gran resistencia y durabilidad. Diámetro • mm.		

JOHN ALTO



JOHN BAJO



JOHN PATÍN



Ancho ext cm
Ancho int cm
Fondo •• cm

DIRECCIÓN

Vesta

NOVEDAD



Ficha técnica

TAPIZADOS RESPALDO	Piel ecológica (nappel), color negro o blanco. Soporte perimetral reforzado de gran resistencia, fabricado en acero cromado.	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
ASIENTO	Funda foamizada cosida con costura artesana. Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (Kg/m).	• VERSIÓN PATÍN PESO	Fabricado en acero pintado epoxi negro. Versión alto: • , Kg Versión bajo: , Kg Versión patín: € , Kg
BRAZOS MECANISMOS	Fabricados en polipropileno de alta resistencia y confort. SYNCRO.	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	Norma UNE EN • - - -
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con % de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro mm.		

VESTA ALTO



VESTA BAJO



VESTA PATÍN



Anchoext • cm
Anchoint • cm
Fondo cm

DIRECCIÓN

Vesta Malla

NOVEDAD



Ficha técnica

TAPIZADOS	Re• aldo en malla color negro (cabecero de la versión alta tapizado en polipiel). Asiento di• onible en toda nue'ra variedad de tapizados.	BRAZOS MECANISMOS BASE	Fabricados en polipropileno de ta• o confort. SYNCR0. Forma piramidal. Fabricada en nylon con % de fibra de vidrio, para mejorar resi'encia y durabilidad. Diámetro mm.
RESPALDO	Soporte perimetral reforzado de gran resistencia, fabricado en acero cromado, con malla ultra-resi'ente acrílica. Tran• irable y ergonómicamente adaptable. Funda cosida con co'ura artesana. Incluye apoyo lumbar regulable en altura.	RUEDAS • VERSIÓN PATÍN PESO	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero. Fabricado en acero pintado epoxi negro. Versión alto: 18,0 Kg Versión bajo: 17,0 Kg Versión patín: , Kg
ASIENTO	Soporte fabricado en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (Kg/m).	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	Norma UNE EN • - -

VESTA MALLA ALTO



VESTA MALLA BAJO



VESTA MALLA PATÍN



Anchoext • cm
Anchoint • cm
Fondo cm

DIRECCIÓN

Vulcano



Ficha técnica

TAPIZADOS	Disponibles en toda nuestra variedad de tapizados.	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
RESPALDO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (10 Kg/m ³).	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero pintado epoxi negro.
ASIENTO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (10 Kg/m ³).	PESO	Versión alto: 12,5 Kg Versión bajo: 10,5 Kg Versión patín: 11,5 Kg
BRAZOS	Fabricados en polipropileno de alta resistencia y confort.		
MECANISMOS	ALTURA.		
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 25% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 50 mm.		

VULCANO ALTO



VULCANO BAJO



VULCANO PATÍN



Ancho ext cm
Ancho int cm
Fondo cm

Duero



Ficha técnica

TAPIZADOS	Disponibles en toda nuestra variedad de tapizados.	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
RESPALDO	Armadura metálica fabricada en acero al carbono, cubierta por poliuretano inyectado de alta densidad (• Kg/m ³).	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero pintado epoxi negro.
ASIENTO	Armadura metálica fabricada en acero al carbono, cubierta por poliuretano inyectado de alta densidad (• Kg/m ³).	PESO	Versión alto: •, • Kg Versión bajo: •, • Kg Versión patín: •, • Kg
BRAZOS	Fabricados en polipropileno de alta resistencia o confort.		
MECANISMOS	ALTURA.		
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con % de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro • mm.		

DUERO ALTO



DUERO BAJO



DUERO PATÍN



Europa



Ficha técnica

TAPIZADOS	Disponibles en toda nuestra variedad de tapizados.	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
RESPALDO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (Kg/m).	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero pintado epoxi negro.
ASIENTO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (Kg/m).	PESO	Versión alto: , Kg Versión bajo: , Kg Versión patín: €, Kg
BRAZOS	Fabricados en polipropileno de alta confort.		
MECANISMOS	ALTURA.		
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con % de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro mm.		

EUROPA ALTO



EUROPA BAJO



EUROPA PATÍN



Rocky



Ficha técnica

TAPIZADOS	Disponibles en toda nuestra variedad de tapizados.	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
RESPALDO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (100 Kg/m ³).	• VERSIÓN PATÍN	Fabricado en acero pintado epoxi negro.
ASIENTO	Estructura fabricada en madera contrachapada de haya. Relleno de goma flexible de alta densidad (100 Kg/m ³).	PESO	Versión alto: 12,5 Kg Versión bajo: 10,5 Kg Versión patín: 10,5 Kg
BRAZOS	Fabricados en polipropileno de alta resistencia y confort.		
MECANISMOS	ALTURA.		
BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con 20% de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro 60 mm.		

ROCKY ALTO



ROCKY BAJO



ROCKY PATÍN



Ancho ext 55 cm
Ancho int 45 cm
Fondo 45 cm

DIRECCIÓN

Cronos



Ficha técnica

TAPIZADOS	Disponibles en toda nuestra variedad de tapizados.	BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con % de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro mm.
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de espuma inyectada de alta densidad (Kg/m ³).	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 (Kg/m ³). Regulable en altura con sistema up & down (cremallera multipunto).	PESO	Versión con cabezal: Kg Versión sin cabezal: Kg
ASIENTO	Fabricado en polipropileno, con SLIDER incorporado. Relleno de goma flexible de alta densidad (Kg/m ³).	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	Norma UNI EN -
BRAZOS	Incluye brazo nº , regulable en altura. Fabricado en nylon.		
MECANISMOS	SYNCRO.		

CRONOS CABEZAL



CRONOS SIN CABEZAL



Ancho ext cm
Ancho int cm
Fondo cm

Neus



Ficha técnica

TAPIZADOS	Disponibles en toda nuestra variedad de tapizados.	BASE	Forma piramidal. Fabricada en nylon con % de fibra de vidrio, para mejorar resistencia y durabilidad. Diámetro mm.
CABEZAL	Fabricado en polipropileno. Relleno de espuma inyectada de alta densidad (• Kg/m).	RUEDAS	Modelo Style con perfil bajo de rodadura silenciosa y suave. Fabricadas en nylon, pvc y acero.
RESPALDO	Fabricado en polipropileno. Relleno de espuma inyectada de alta densidad (• Kg/m). Regulable en altura con sistema up & down (cremallera multipunto). Apoyo lumbar con regulación en altura.	PESO	Versión con cabezal: • Kg Versión sin cabezal: • Kg
ASIENTO	Fabricado en polipropileno, con soporte en madera contrachapada de haya. Relleno de espuma inyectada de alta densidad (• Kg/m).	CERTIFICADOS Y ENSAYOS	Norma UNI EN • - -
BRAZOS	Incluye brazo nº •, regulable en altura. Fabricado en nylon.		
MECANISMOS	SYNCRO.		

NEUS CABEZAL



NEUS SIN CABEZAL



Ancho ext cm
Ancho int cm
Fondo cm