

Isla

Sebastian Herkner

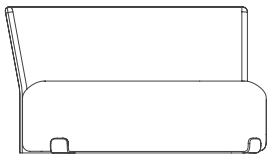
Módulo Arosa. Arosa Module



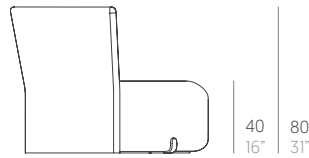
Combinaciones disponibles. Available combinations



Medidas. Sizes



141
56"



106
42"

40 80
16" 31"

Materiales. Materials

Aluminio termolacado.
Relleno asiento y respaldo de espuma de poliuretano de secado rápido.
Relleno cojines de fibra de poliéster y viscoelástica con tejido hidrófugo.
Tapicería de tejido técnico para exterior.
Combinaciones cerradas de colores y telas.
Funda protectora (opcional).

Powder-coated aluminium.
Seat and backrest in dry fast polyurethane foam.
Polyester fibre and memory foam cushions/ pillows with water-repellent fabric.
Technical upholstery for outdoor use.
Pre-set combinations of colours and fabrics.
Protective cover (optional).

Características. Characteristics

Módulo Arosa. Arosa Module

PT06812

📦 34 Kg - 74.96 lbs

Cojín. Cushion. Pillow

PT01201

40x40 cm / 16"x16" | 📦 1 Kg - 2.2 lbs

Cojín. Cushion. Pillow

PT01202

45x80 cm / 18"x31" | 📦 2,3 Kg - 5.06 lbs

Funda protectora. Protective cover

PT06219

141x106x80h cm / 56"x42"x31"h

Caja. Box

1 ud/unit | 1,86 m³ - 65.68 ft³

Mantenimiento. Maintenance

Ver apartado de limpieza y mantenimiento gandiablasco.com

See cleaning and maintenance section gandiablasco.com

Colores y acabados. Colours and finishes

Combinaciones cerradas de colores y telas. Pre-set combinations of colours and fabrics

	SILVER	SAND	CORAL	GARNET	GREEN	BLUE	SHELL
Aluminio lacado Powder-coated aluminium							
Telas respaldo Backrest fabrics							
Telas de asiento y cojines Seat and cushions/pillows fabrics							
Telas cojines Cushions/pillows fabrics							
							

Colchonetas y cojines. Mats & cushions

Especificaciones técnicas. Technical specifications

	composición composition	peso weight gr/m ²	Martindale abrasion resistance ciclos/cycles	solidez colores a la luz colour lightfastness	resistencia al fuego flame resistance	símbolos symbols
WARM						
WHALE 	63% PP + 37% PC	588	60.000	ISO 105 B02 7 (scale 1-8)	BS 5852 source 0 · CAL TB 117	Imatec
BORA BORA 	82% PP + 18% PES REC	750	>100.000	ISO 105 B04 ≥6 (scale 1-8)	BS5852 sources 0-1 · CAL TB 117 · NFPA-260 class I · UNE 1021 parts 1-2 · IMO A-652	crevin
SOFT						
DUO 	60% PP + 40% PES REC	371	60.000	ISO 105 B04 ≥6 (scale 1-8)	BS5852 source 0 · CAL TB 117 · NFPA-260 class I · UNE 1021 part 1	crevin
DOLCE 	60% PP + 40% PES REC	371	60.000	ISO 105 B04 ≥6 (scale 1-8)	BS5852 source 0 · CAL TB 117 · NFPA-260 class I · UNE 1021 part 1	crevin
SOLIDS / NATTÉ 	100% acrílico teñido en masa. 100% solution dyed acrylic	260 / 275	30.000 according to colour	ISO 105 B04 4-5 (scale 1-5)	BS5852 source 0 · CAL TB 117 · NFPA-260 class I · UNE 1021 part 1	sunbrella
AGORA PANAMA / AGORA LISO 	100% acrílico teñido en masa. 100% solution dyed acrylic	260 / 280	20.000	ISO 105 B04 4-5 (scale 1-5)	CAL TB 117 · NFPA-260 class I	tuvatextil

Limpieza en seco. Dry cleaning

- No lavar en seco.
Do not dry clean.
- Lavar en seco.
Dry clean.
- Lavado en seco, en tintorería, con tetracloretileno. Ciclo delicado.
Professional dry cleaning, with tetrachloroethylene. Delicate cycle.
- Limpieza profesional en húmedo.
Professional wet cleaning.

Lavado. Washing Instructions

- Lavado a máquina a temperatura máxima de 40 °C.
Machine wash at a maximum temperature of 40 °C.
- Lavado a máquina a temperatura máxima de 30 °C.
Machine wash at a maximum temperature of 30 °C.

Secado. Drying

- No puede secarse en secadora.
Do not tumble dry.

Blanqueado. Bleached

- Usar solo blanqueadores de cloro o lejía.
Use only chlorine bleach or bleach.
- No utilizar blanqueantes.
Do not use any type of bleach.

Planchado. Ironing

- Puede plancharse a una temperatura máxima de 110 °C. La plancha de vapor puede causar daño irreversible.
Iron at a maximum temperature of 110 °C. Using a steam iron may cause permanent damage.
- No planchar.
Do not iron.

Simbolos. Symbols

- Uso exterior.
Outdoor use
- Tratamiento antimanchas.
Stain resistant treatment
- Waterproof
Impermeable al agua