

# Goa



## Ficha técnica

<b>TAPIZADOS</b>	Asiento disponible en toda nuestra variedad de tapizados.	<b>PATAS</b>	Acero pintado epoxi negro, gris plata o cromado. Configuración "T" invertida curva, anti deformación.
<b>RESPALDO</b>	Estructura de polipropileno, con malla ignifuga ultra-resistente acrílica. Transpirable y ergonómicamente adaptable. Color negro, blanco, azul o rojo.	<b>MESA</b>	<b>OPCIONAL</b> - Pata para anclar al suelo epoxi negro / Pata con forma de "V" invertida fabricada en poliamida color negro o gris RAL 7045.
<b>ASIENTO</b>	Fabricado en polipropileno. Relleno de goma flexible de alta densidad (25Kg/m3).	<b>CERTIFICADOS Y ENSAYOS</b>	<b>OPCIONAL</b> - Fabricada con tablero de eucalipto contrachapado a 2 caras de haya, con 12mm de espesor. 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
<b>BRAZOS</b>	Opcionales		
<b>ESTRUCTURA</b>	Acero oval pintado epoxi negro.		
<b>VIGA</b>	Acero pintado epoxi negro. Disposición vertical para doble alma anti torsión.		

### GOA BANCADA

Ancho 2 plazas	100 cm
Ancho 3 plazas	150 cm
Ancho 4 plazas	200 cm
Ancho 5 plazas	250 cm
Fondo	60 cm



GOA	A-BS-G-L-R	MICRO	NAPPEL	PIEL	T-CLIE	METRAJE
2 PLAZAS PATA NG / GR						120 cm
3 PLAZAS PATA NG / GR						180 cm
4 PLAZAS PATA NG / GR						240 cm
5 PLAZAS PATA NG / GR						300 cm

### OPCIONES

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

Pata Cromada

Pata para anclar al suelo Negra  
**NOVEDAD**

Pata con forma de "V" invertida Negra o Gris **NOVEDAD**

Unidad Brazo 11

1 Brazo con Pala Nylon

\*Suplemento Pala Izquierda

## 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/m <sup>3</sup> ).
Brazos	<b>Opcionales</b>
Estructura	Acero pintado epoxi negro. <b>Medidas:</b> 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. <b>Medidas:</b> 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. <b>Medidas:</b> Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 300 mm / tubo elíptico 60x30 mm, espesor 2 mm, L. 570 mm. <b>Opcional:</b> <b>Pata para anclar al suelo epoxi negro.</b> <b>Medidas:</b> Tubo oval 90x30 mm, espesor 1,5 mm, L. 350 mm / placa 250 mm, espesor 5 mm. <b>Pata con forma de “V” invertida fabricada en poliamida color negro o gris RAL 7045.</b>
Mesa	<b>Opcional</b> , fabricada con tablero de eucalipto de medida 400 x 400 mm contrachapado a 2 caras de haya, con 12 mm de espesor. <b>Medidas anclaje mesa:</b> 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**

### COMPONENTES DE SERIE

- Pata con forma de “T” invertida curva.