

ARCO

BUTACA

Cód. OARCO101



DESCRIPCIÓN

Butaca Arco

NOTAS

A pedido: pintura de patas personalizada - Relleno con gomas ignífugas

INFORMACIONES TÉCNICAS

ESTRUCTURA

Estructura de pino Ellioti, abeto macizo, multicapa de abedul y madera sintética.
Soporte asiento con correas elásticas.

RELLENO espuma de poliuretano seccionada a partir de un bloque de alta densidad + resinato de guata
Asiento: espesor 65 mm, densidad 35 kg/m³
Respaldo: espesor 65 mm, Densidad 25 kg/m³

PATAS / ESTRUCTURA / BASE

Pata/brazo en fresno pintado natural, nogal, olmo o gris sombra.
Filtros de lana para suelos de madera o de polietileno para suelos duros.

REVESTIMIENTO

Categorías: B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-P01-E01-E02-E03-E04-I01-I02-M01-M02-M03
(ver carpeta "FINISHING COLLECTION")

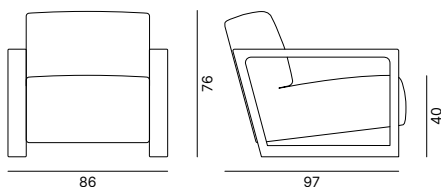
DIMENSIONES

Dimensiones expresadas en milímetros

silla
A 860 H 760 P 970

asiento
A 660 H 400 P 580

respaldo
A 660 H 420



PESO

Peso neto por silla: 27,0 Kg
Peso bruto por silla: 32,0 Kg

EMBALAJE

1 silla por caja
880×980×800

VOLUMEN

M3 caja: 0,690

ARCO

SOFÁ 2 PLAZAS

Cód. OARCO201



DESCRIPCIÓN

Sofá Arco 2 plazas

NOTAS

A pedido: pintura de patas personalizada - Relleno con gomas ignífugas

INFORMACIONES TÉCNICAS

ESTRUCTURA

Estructura de pino Ellioti, abeto macizo, multicapa de abedul y madera sintética.
Soporte asiento con correas elásticas.

RELLENO espuma de poliuretano seccionada a partir de un bloque de alta densidad + resinato de guata
Asiento: espesor 65 mm, densidad 35 kg/m³
Respaldo: espesor 65 mm, Densidad 25 kg/m³

PATAS / ESTRUCTURA / BASE

Pata/brazo en fresno pintado natural, nogal, olmo o gris sombra.
Filtros de lana para suelos de madera o de polietileno para suelos duros.

REVESTIMIENTO

Categorías: B01-B03-C01-C05-D02-D03-D04-D05-D06-P01-E01-E02-E03-E04-I01-I02-M01-M02-M03
(ver carpeta "FINISHING COLLECTION")

DIMENSIONES

Dimensiones expresadas en milímetros

SILLA

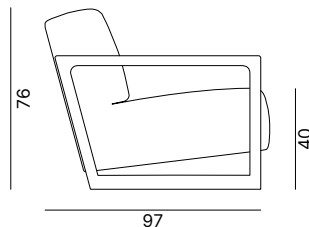
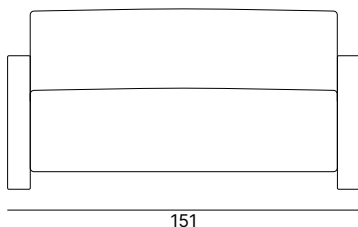
A 1051 H 760 P 970

ASIENTO

A 1310 H 400 P 580

RESPALDO

A 660 H 420



PESO

Peso neto por silla: 41,0 Kg
Peso bruto por silla: 46,0 Kg

EMBALAJE

1 silla por caja
1530×980×800

VOLUMEN

M³ caja: 1,20