DESIGNEN

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. Fieltros de lana para suelos de madera o de polietileno para suelos duros.

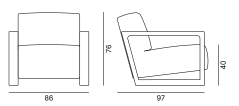
REVESTIMIENTO

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 EMBALAJE VOLUMEN

Peso neto por silla: 27,0 Kg 1 silla por caja M3 caja: 0,690 Peso bruto por silla: 32,0 Kg 880×980×800

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. Fieltros 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



151

9/ 97

PESO

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

EMBALAJE

1 silla por caja 1530×980×800 **VOLUMEN**

M³ caja:

1,20