

AMÉDÉE

Diseñador

Marie C Dorner



TIENDA

SILLON ARTICULO COMPLETO



Dimensiones

Alto 840 mm
Ancho 770 mm
Anchura 820 mm
Alto de asiento 400 mm
Peso 32 kg
Asientos 1 plaza

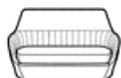
SILLON GIRATORIO ARTICULO COMPLETO



Dimensiones

Alto 840 mm
Ancho 770 mm
Anchura 820 mm
Alto de asiento 400 mm
Peso 48 kg
Asientos 1 plaza

SOFA ARTICULO COMPLETO



Dimensiones

Alto 840 mm
Ancho 1.350 mm
Anchura 820 mm
Alto de asiento 400 mm
Peso 58 kg
Asientos 2 plazas

Características técnicas

ESTRUCTURA

Asiento en paneles de láminas de 3 capas cruzadas y respaldo en casco ABS termoformado. Base en paneles MDF negro en el caso del canapé y el sillón fijo, o base en acero de 8 mm de grosor lacado epoxi negro en el caso del sillón giratorio. En cuanto al puf, la estructura es de paneles de láminas de 3 capas cruzadas.

CONFORT

Correa elástica y espuma de poliuretano de alta resiliencia (36 kg/m³ - 2,8 kPa) en el caso del asiento. Espuma de poliuretano de alta resiliencia (26 kg/m³ - 1,4 kPa) en el caso del respaldo. Espuma de poliuretano (38 kg/m³ - 3,6 kPa) en el caso del puf.

COSTURA / FUNDA

Funda acolchada de guata 110 gr/m², pespunte "baguette", desenfundable por un profesional. Reposacaderas e interior de los reposabrazos integrados en la funda: pespunteada cada 5 cm y acolchada de espuma de poliuretano hiperflexible (30 kg/m³ - 1,8 kPa).

CUIDADO, cuando el modelo AMÉDÉE se fabrica en ARDA o MAXI, el cojín lumbar no está acolchado (sin líneas de costura verticales).