

MODULO B2 ARTICULO COMPLETO TELEN

Diseñador

Christian Werner



Dimensiones

Alto 830 mm | Ancho 1.710 mm | Anchura 1.300 mm |
Alto de asiento 430 mm | Asientos 2 plazas | Peso 44 kg

Características técnicas

ESTRUCTURA

Panel de láminas 3 capas cruzadas para el asiento. Panel de partículas para los cojines del respaldo.

CONFORT

El asiento está constituido por espumas de poliuretano de alta resiliencia Bultex (36 kg/m³ - 2,8 kPa y 38 kg/m³ - 2,8 kPa). Paramento de guata poliéster 110 g/m². El cojín del respaldo está constituido por espumas de poliuretano alta resiliencia Bultex (42 kg/m³ - 4,8 kPa y 26 kg/m³ - 1,4 kPa) Paramento de espuma de poliuretano hiperflexible (45 kg/m³ - 1,8 kPa).

Cara inferior equipada con un sistema antideslizamiento. Paramento de guata poliéster de 110 g/m².

COSTURA / FUNDA

Sobrecostura doble aguja para el asiento, sobrecostura baguette y doble aguja para el cojín del respaldo. Desenfundable por un profesional.

