

# SOFA ARTICULO COMPLETO MURTOLI

## Diseñador

Christian Werner



## Dimensiones

Alto 810 mm | Ancho 2.400 mm | Anchura 1.200 mm |  
Alto de asiento 410 mm | Asientos 3 plazas | Peso 65 kg

## Características técnicas

### ESTRUCTURA

Estructura del asiento constituida por un marco mecanosoldado. Estructura del cojín de respaldo constituida por un panel de partículas.

### CONFORT

Suspensión por lamas de polipropileno reforzadas con fibra de vidrio. El asiento está constituido por espumas de poliuretano de alta resiliencia Bultex (38 kg/m<sup>3</sup> - 3,6 kPa y 38 kg/m<sup>3</sup> - 2,8 kPa). El cojín del respaldo está realizado en espuma de poliuretano de alta resiliencia Bultex (42 kg/m<sup>3</sup> - 4,8 kPa y 26 kg/m<sup>3</sup> - 1,4 kPa) con un paramento de espuma de poliuretano hiper-flexible (45 kg/m<sup>3</sup> - 1,8 kPa). La cara inferior está equipada con un sistema antideslizamiento. El travesaño está constituido por espuma de poliuretano alta resiliencia Bultex (26 kg/m<sup>3</sup> - 1,4 kPa).

### COSTURA / FUNDA

Sub-funda de tela repelente, asegurando la impermeabilidad del artículo (cojín del respaldo y

travesaño incluidos). Fundas acolchadas de guata poliéster 110 g/m<sup>2</sup>. Sobrecostura baguette y doble aguja para el asiento y el cojín del respaldo, sobrecostura baguette para el travesaño. Desenfundable por un profesional.