

# DANESA

by JM Massana - JM Tremoleda & E Juanola

## Ficha técnica (1/2)

**m114**

**Mobles 114**

Pau Claris 99 / esc 2 1r 2a

08009 Barcelona

Tel. 34 / 932 600 114

mobles114@mobles114.com

www.mobles114.com

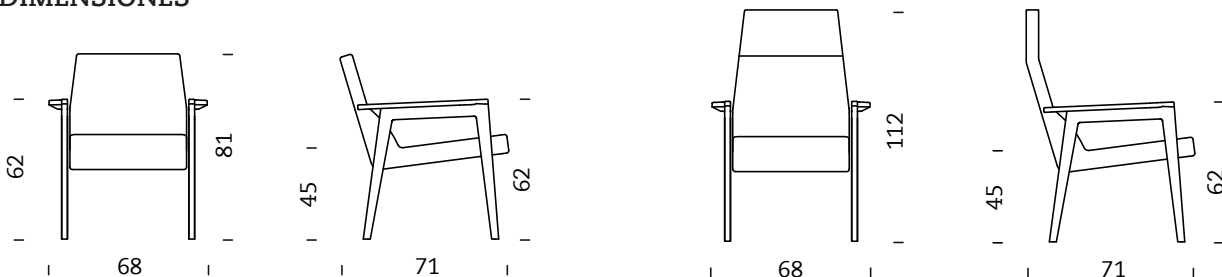


### DESCRIPCIÓN GENERAL

Butaca confortable inspirada en el diseño amable del norte de Europa. Indicada para zonas de espera, hotelería, cafeterías, salas de lectura em bibliotecas, oficinas, etc.

Estructura maciza de madera de haya y asiento tapizado en diferentes tejidos y colores. Versión monocolor o bicolor.

### DIMENSIONES



### MODELOS

Danesa de 82 cm

Danesa de 112 cm

### MATERIALES Y ACABADOS

#### Estructura

Butaca fabricada con madera maciza de haya.

Los elementos de los laterales están unidos con clavijas y a la vez están encolados con cola sintética con base de dispersión PVA. Posteriormente, el conjunto se seca en una prensa para asegurar una buena unión y asentamiento de las piezas. Los 2 laterales travesaños y la estructura del tapizado se unen entre sí mediante elementos férricos específicos.

Barnizado con barniz de base acuosa, sin colorear para conservar el color natural de la madera. El procedimiento es fregado y afinado, dos capas de fondo con un frotado entre las dos capas y una última capa de barniz al agua.

Con ello preservamos el sillón de la acción de agentes atmosféricos, ganando también resistencia física y química.

### Asiento

Carcasa interior de madera curvada, fabricada con prensa de alta frecuencia.

Tiene un grosor de 12 mm. de espesor: 2 chapas de haya malla / contramalla los exteriores y en el interior con chapas de haya. Las chapas están unidas entre sí con cola.

El conjunto tapizado se compone de unas espumas de poliuretano ignífugo de 40kg / m<sup>3</sup> que le da una gran consistencia y una funda textil que puede ser de 3 tipos de tejido: Silvertex, Valencia o Diamante.

### Silvertex + Valencia

Capa: 100% vinilo · Soporte: 100% Poliéster Hi-Loft Revestimiento protector: Capa protectora: Permablok3 · Anti-gérmenes: Protección antimicrobiana, protección antibacteriana y protección antimicótica · Resistencia a la abrasión:> 300.000 ciclos (Martinale) · Resistencia a las bajas temperaturas: -23 ° C · Resistencia a la luz UV: < = 6 (1000 horas, escala blue wool) · Impermeabilidad · Fácil limpieza · Resistencia a los productos químicos · Resistencia al fuego Declaración ignífuga: UNE 23.727-90 1R/M2 · NF P 92-503/M2 · FMVSS 302 · FAR 25 / 853 · DIN 4102 B2-ÖNORM B 3825, Gruppe I - Schwerbrenbares Verhalten · ÖNORM B 3800 Teil I Qualmbildungsklasse CI - schwachqualmed · IMO A 652 (16) Anexo I, 8,2 and 8,3-(MED) Council Directive 96 / 98 EC donde marine equipment · UNI 9175 (1987) / UNI 9175/FAI (1994) Clase I.IM (uno Y EMME) · En 1021 Parte 1 & 2 · EN 71-2:2006: AI: 2007 Safety of toys- Parte 2: Flammability · Directive 95/98/CE.

### Diamante

Capa: 100% vinilo · Soporte: 100% Poliéster Ultra Hi-Loft Revestimiento protector: Capa protectora: Permablok3, AG.SilverGuard · antigérmenes: Protección antimicrobiana, protección antibacteriana y protección antimicótica · Resistencia a la abrasión:> 100.000 ciclos (Martinale) · Resistencia a las bajas temperaturas: -23 ° C · Resistencia a la luz UV : < = 6 (1000 horas, escala blue wool · Impermeabilidad · Fácil limpieza · Resistencia a los productos químicos · Resistencia al fuego Declaración ignífuga: UNE 23.727-90 1R/M2 · NF P 92-503/M2 · FMVSS 302 · FAR 25 / 853 · DIN 4102 B2-ÖNORM B 3825, Gruppe I - Schwerbrenbares Verhalten · ÖNORM B 3800 Teil I Qualmbildungsklasse CI - schwachqualmed · IMO A 652 (16) Anexo I, 8,2 and 8,3-(MED) Council Directive 96/98 EC donde marine equipment · UNI 9175 (1987) / UNI 9175/FAI (1994) Clase I.IM (uno Y EMME) · En 1021 Parte 1 & 2 · EN 71-2:2006: AI: 2007 Safety of toys-Parte 2: Flammability · Directive 95/98/CE

### EMBALAJE, PESO Y VOLUMEN

Las sillas se suministran montadas en un embalaje único.

#### Danesa baja (82 cm)

Peso: 16 kg

Dimensiones: 69x71x82 cm

Volumen: 0.39 m<sup>3</sup>

#### Danesa alta (112 cm)

Peso: 17 kg

Dimensiones: 69x71x115 cm

Volumen: 0.55 m<sup>3</sup>

Todos los embalajes son de cartón doble reciclable.

### CERTIFICACIONES Y NORMATIVAS

UNE EN 15373:07 nivel 3 en uso público severo y UNE EN 1728:01 en uso doméstico.

Forest Stewardship Council (FSC).