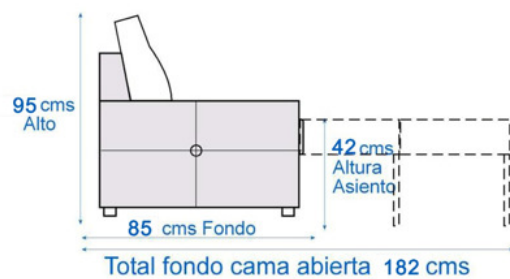




Dimensiones:	
Ancho	116 cm
Fondo	85 cm
Alto	95 cm
Colchón	90 x 180



## **FICHA TÉCNICA**

### **SILLON CONVERTIBLE EN CAMA**

#### **DESCRIPCION GENERAL**

Sillón de una plaza, convertible en cama por extensión de dos tramos telescópicos, totalmente tapizados.

#### **CARACTERISTICAS TECNICAS**

Este sofá cama, está especialmente diseñado y fabricados para cubrir las necesidades de descanso de acompañantes en grandes colectivos, creando un ambiente acogedor y confortable.

#### **ESTRUCTURA**

Mixta metálica/madera, totalmente tapizados.

#### **ASIENTO Y RESPALDO**

Formada por tres piezas de espuma de poliuretano HR alta resiliencia, unidas en una pieza plegada, para formar el colchón del lecho (90x180 cm) una vez extendida, sujetas al armazón por velcro para facilitar su limpieza y sustitución.

#### **LECHO DE DESCANSO**

Lo componen dos tramos (dos telescópicos de accionamiento manual), fabricados en tubo cuadrado de acero acabado epoxi, superficie de descanso con lamas de madera de haya.

#### **ACABADOS**

Superficie de brazos: en poliuretano de alta resistencia.

Estructura metálica acabada epoxi.

Estructura y brazos: tapizada recubierta de espuma de poliuretano.

Tapicería: en vinilo, auto-extinguible, lavable e impermeable.

Ignífuga (Norma M2 UNE 23.727-90/DIN EN 1021 PARTE 1 Y 2), resistente a las manchas, facilidad de limpieza y mantenimiento. Impermeable. Protección antibacteriana, antimicótica con actividad fungicida Permablock. Alta resistencia a la abrasión (índice Martindale/ISO 12.947) de 52.000 a más de 100.000 ciclos. Insensibilidad a la luz.

Color a elegir según carta.

#### **OBSERVACIONES**

Embalaje unitario, bolsa de plástico y caja de cartón reciclado 100%.

Limpieza; utilizando detergentes neutros o desinfectantes no abrasivos y sin disolventes.

#### **CERTIFICACIONES**

ISO 9001:2008 CE // MEDIO AMBIENTE ISO 14001:2004

La incorporación de sistemas de producción tecnológica permite reducir al máximo los recursos energéticos utilizados para la fabricación de cada componente, además se ha de conseguir un máximo aprovechamiento de las materias para minimizar la generación de residuos.



**Lotus**  
107-2113  
13-1504 TPX



**New Teal**  
107-2119  
19-4517 TPX



**New Petrol**  
107-5065  
18-4214 TPX



**New Warm Grey**  
107-4044  
16-0205 TPX



**New Ultra Violet**  
107-2118  
18-3838 TPX



**New Cashmere**  
107-2117  
16-1334 TPX



**New Pure white**  
107-9607  
11-4800 TPX



**New Camel**  
107-2116  
16-1144 TPX



**New Chestnut**  
107-2115  
19-1230 TPX



**New Rosé**  
107-2114  
14-1508 TPX



**New Tomato**  
107-2112  
18-1564 TPX



**New Squash**  
107-2111  
14-0846 TPX



**New Avocado**  
107-2110  
16-0540 TPX



**New Citrus**  
107-2109  
14-0627 TPX



**New Night**  
107-2108  
19-4110 TPX



**New Skylight**  
107-2107  
14-4210 TPX



**New Coral**  
107-2106  
15-4309 TPX



**Sonne**  
107-2020  
13-0755 TPX



**Safran**  
107-6012  
15-1054 TPX



**Melone**  
107-6013  
15-1237 TPX



**Naranja**  
107-6019  
16-1260 TPX



**Nectarine**  
107-6003  
18-1354 TPX



**Terracotta**  
107-0035  
17-1340 TPX



**Buche**  
107-0033  
19-1217 TPX



**Praliné**  
107-0001  
19-1015 TPX



**Bronze**  
107-6002  
18-1016 TPX



**Sumatra**  
107-9001  
18-1018 TPX



**Mushroom**  
107-4001  
17-1118 TPX



**Taupe**  
107-0034  
17-1310 TPX



**Cognac**  
107-0002  
18-933 TPX



**Champagne**  
107-1001  
16-1324 TPX



**Beige**  
107-1050  
16-1010 TPX



**Leinen**  
107-1049  
14-1107 TPX



**Sisal**  
107-1048  
14-1107 TPX



**Weiss**  
107-8032  
13-0905 TPX



**Auster**  
107-4040  
14-4002 TPX



**Perle**  
107-4045  
17-5102 TPX



**Platin**  
107-4043  
18-4005 TPX



**Lichtgrau**  
107-4052  
18-0510 TPX



**Graphite**  
107-4003  
19-3906 TPX



**Schwarz**  
107-9035  
19-0000 TPX



**Laurel**  
107-4002  
17-0510 TPX



**Moss**  
107-5002  
18-0513 TPX



**Meteor**  
107-4041  
19-0810 TPX



**Mocca**  
107-0020  
19-1314 TPX



**Merlot**  
107-2001  
19-1525 TPX



**Port**  
107-2062  
19-1532 TPX



**Kirsche**  
107-2074  
18-1658 TPX



**Rot**  
107-2075  
18-1655 TPX



**Pink**  
107-2021  
17-2227 TPX



**Berry**  
107-2002  
19-2432 TPX



**Amethyst**  
107-7001  
19-3220 TPX



**Titan**  
107-4042  
18-4215 TPX



**Lavendel**  
107-3001  
17-3923 TPX



**Baltic**  
107-3069  
18-4032 TPX



**Delft**  
107-3067  
19-4044 TPX



**Marine**  
107-3068  
19-3920 TPX



**Türkis**  
107-5057  
17-5421 TPX



**Jade**  
107-5056  
16-5422 TPX



**Apfel**  
107-5041  
16-0237 TPX



**Olive**  
107-5001  
18-0332 TPX



**Grün**  
107-5069  
19-5513 TPX



**Silver**  
107-4020  
MET 14-50...



**Gold**  
107-6020  
17-1012 TPX



**Ivory**  
107-1020  
13-0401 TPX



**Pearlessen...**  
107-8020  
11-4301 TPX