



Sentada suave
Soft padding



Brazo desmontable
Removable armrest

FICHA TÉCNICA / SPECIFICATIONS

1. Estructura de madera maciza con tapas de tablero de partículas.
2. Pata metálica modelo 302
3. Suspensión de asiento por muelle helicoidal.
4. Suspensión de respaldos por cincha elástica.
5. Estructura completamente recubierta con espuma de poliuretano.
6. Asiento tipo "C". Desenfundable.
7. Cojines de respaldo desenfundables con relleno de fibra de poliéster y picado de espuma de poliuretano de 33 kg/m³ de densidad. Revestido de tejido 100% antialérgico.
8. Costura pestaña. Para otras opciones de costura, consultar.

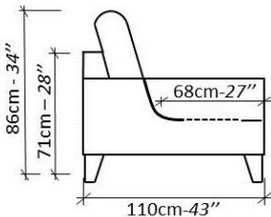


1. Solid wood frame, with covers made of particle board.
2. Metallic feet model 302.
3. Seat suspension by coil springs.
4. Backrest suspension by elastic webbing.
5. Frame fully covered with polyurethane foam.
6. Seat type "C". Removable cover.
7. Backrest cushions with removable cover and filled with polyester fiber mixed with 33 kg/m³ density shredded polyurethane foam with 100% anti-allergic cover.
8. Lapped seam. Please ask for other optional seams.

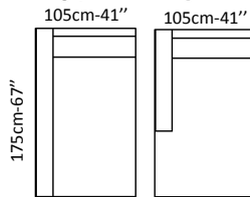


Asiento tipo C "Suave"/ Seat type C "Soft"

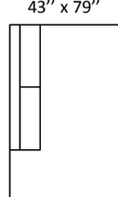
1. Espuma poliuretano densidad 33kg/m³ (42kg/m³ tapizado en piel) /Polyurethane foam, density 33 kg/m³ (42kg/m³ w/leather upholstery)
2. Mezcla poliéster y picado de espuma poliuretano densidad 33kg/m³ /Polyester fibre mixed with shredded foam density 33kg/m³



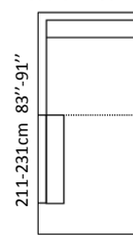
Chaise Longue brazo corto o largo/ Short or long arm



Terminal /Last module



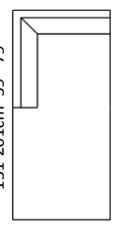
Rincón terminal/ Corner last module 110cm-43"



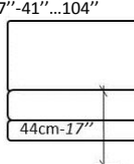
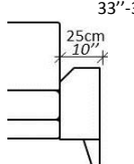
Rincón Ch. Longue/ Ch.L. Corner 110cm-43"



Rincón Ch. Longue/ Ch.L. Corner 110cm-43"



1 brazo 25 cm/ 1 Arm 25cm



Brazo/arm



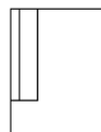
Módulo /Module



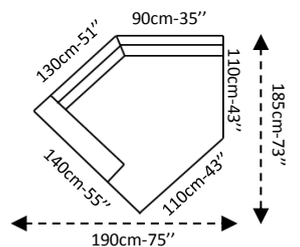
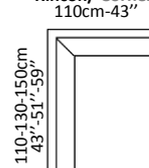
Puf /Pouf



Terminal /Last module



Rincón/ Corner



Tapizados Moradillo S.A. es propietario y se reserva todos los derechos intelectuales sobre el diseño de todos los modelos que aparecen en este catálogo así como sobre todo el material en él mostrado incluyendo, por ejemplo, imágenes, textos, ilustraciones, formatos, logotipos, diseños, iconos, fotografías, etc. Queda prohibida su copia, reproducción, publicación o cualquier otra forma de utilización. Ponemos todo nuestro empeño en facilitar la información más exacta y actualizada en este catálogo, pero no podemos garantizar su validez a lo largo del tiempo ya que mejoramos y actualizamos continuamente nuestra gama. / Tapizados Moradillo S.A. owns and reserves all right, title and interest in and to the intellectual property rights in the design of all the models included in this catalogue as well as in every materials you can see on it including, for example, images, text, illustrations, formats, logos, designs, icons, photographs, etc. You may not copy, reproduce, publish, or otherwise exploit in any way. We use every effort to include up-to-date and accurate information in this catalogue but make no warranty of the information provided along the time as we are improving and modifying permanently our range.



Assise souple
Мягкое сидение



Bras amovible
Подлокотник снимается

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES/ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Structure en bois massif.
2. Piètement modèle 302.
3. Suspension de l'assise moyennant ressorts en zigzag.
4. Suspensions du dossier moyennant sangle élastique.
5. Structure entièrement revêtue de mousse polyuréthane.
6. Assise type « C ». Déhoussable.
7. Coussins du dossier déhoussables, composé de fibre de polyester et flocons de mousse polyuréthane d'une densité de 33 kg/m³, revêtement en tissu 100% antiallergique.
8. Couture standard: Passepoil.

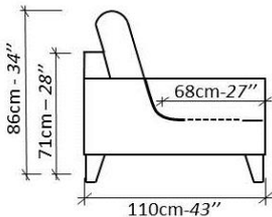


1. Деревянный каркас.
2. Ножки модель 302.
3. Подвеска сидения на пружинах типа зигзаг.
4. Подвеска спинки на эластичных ремнях.
5. Каркас полностью покрыт полиуретановой пеной.
6. Сидение типа «С». Чехол съёмный.
7. Подушки спинки дивана со съёмным чехлом. Наполнение из полиэстерового волокна и измельченной полиуретановой пены плотностью 33 кг/м³, покрыты 100% гипоаллергенной тканью.
8. Тип шва для ткани: внахлест.

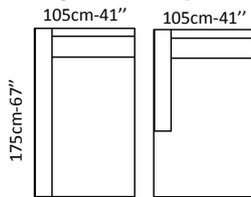


Coussin de siège Type C « Souple » / Сидение типа С « Мягкое »

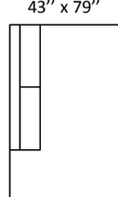
1. Mousse de polyuréthane densité 33 kg/m³ (42kg/m³ en cuir) / Полиуретановая пена плотностью 33кг/м³ (42кг/м³ в коже)
2. Mélange de fibre polyester et mousse de polyester découpé densité 33 kg/m³ / Смесью полиэстерового волокна и измельченной полиуретановой пены 33 кг/м³.



Chaise Longue brazo corto o largo/ Short or long arm



Terminal /Last mod



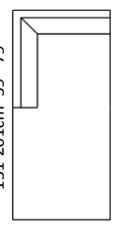
Rincón terminal/ Corner last module 110cm-43"



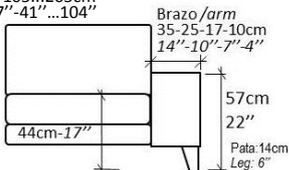
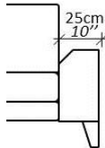
Rincón Ch. Longue/ Ch.L. Corner 110cm-43"



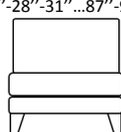
Rincón Ch. Longue/ Ch.L. Corner 110cm-43"



1 brazo 25 cm/ 1 Arm 25cm
85-95-105...265cm
33"-37"-41"...104"



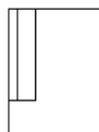
Módulo /Module
60-70-80...220-240cm
24"-28"-31"...87"-94"



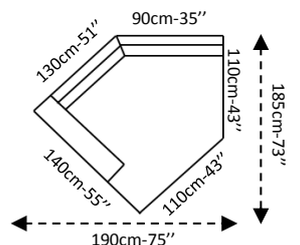
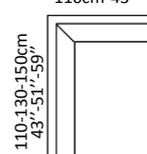
Puf /Pouf
95 x 110 x h47cm
37" x 43" x h19"



Terminal /Last module
110cm x 121-141-161-201cm
43" x 48"-56"-63"-79"



Rincón/ Corner
110cm-43"



Tapizados Moradillo SA propietaria de todos los derechos reservados todos los derechos de propiedad industrial sobre los diseños de todos los modelos que aparecen en este catálogo así como todo el material presentado y comprendido por ejemplo, imágenes, textos, ilustraciones, formatos, logos, dibujos, etc. Toute copie, reproduction, publication ou toute autre utilisation est interdite. Nous avons fait de notre mieux pour fournir les informations les plus exactes et à jour dans ce catalogue, mais nous ne pouvons pas garantir sa validité dans le temps car nous améliorons continuellement notre gamme. Tapizados Moradillo, S.A. оставляет за собой право распоряжаться производственными правами на дизайны всех моделей в этом каталоге, как на весь материал, так и на фотографии, тексты, иллюстрации, форматы, логотипы, любые визуальные форматы, значки и т.д., владельцем которого является. Мы стараемся предоставлять наиболее точную и актуальную информацию, но мы не можем гарантировать, что с течением времени она не изменится, поскольку мы находимся в постоянном процессе расширения нашего модельного ряда.