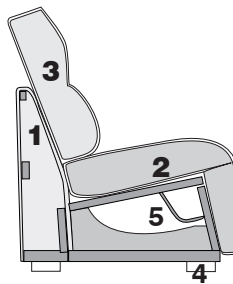


.RELAX AUTOMÁTICO.  
.AUTOMATIC RECLINER.  
.CANAPÉ RELAX.



El sofa relax **Klas** es la respuesta que Frajumar ofrece a todos aquellos que buscan una comodidad especial con la mayor calidad. Las formas envolventes de la pieza, el refuerzo en la zona lumbar y la suave apertura del mecanismo; lo convierten en un sofá perfecto para los usuarios más exigentes. Módulos reclinables mediante mecanismo impulsado por motor eléctrico de extensión pared 0. El motor es accionado por una botonera oculta, ubicada en el lateral de cada uno de los asientos.



## MATERIALES

**1. Estructura de madera maciza** recubierta de espuma HR 30kg/m3. Suspensión realizada mediante cincha elástica Nea con garantía de calidad de 10 años.

**2. Almohada asiento** de espuma HR 35kg/m3, mas 3cm de suplemento super suave. Acabados: Dobles costuras. Vivos en todo el sofá.

**3. Almohada respaldo y brazo** se componen de microfibra tacto plumón (Microgel) y fibra de poliéster siliconada, con separadores para evitar deformaciones.

**4. Pata madera de haya.**

**5. Mecanismo relax** eléctrico, fabricado en acero con recubrimiento epoxi. Un transformador y botonera incluidos por cada motor y módulo. Servicio post-venta de reparación, gratuito y a domicilio durante los dos años de garantía. Reparación o sustitución in-situ de transformador y/o motor averiado. Para averías provenientes de defectos de fabricación y nunca de un mal uso de los mismos. Respuesta telefónica en 24 h. y reparación en un plazo máximo de 14 días laborables. Válido en Península y Baleares.

## MATERIALS

**1. Solid wood frame**, Covered with HR30 kg/m<sup>3</sup> foam. Suspension made with NEA elastic webbing with a 10 year guarantee.

**2. Seat cushion** made with HR 35 kg/m<sup>3</sup> foam plus 3cm of super soft layer. Finishes: double stitching. Piping all around the sofa.

**3. Backrest cushion and arms** made with microfibre down touch (Microgel) and polyester silicone fibre. With divisions to avoid deformation.

**4. Leg of solid beech wood.**

**5. Relax mechanism.** Electric and manufactured in steel epoxy painted. Transformer and button control for each motor in every module. Repair after-sale service, free and home help along the two years of guarantee. Reparation or substitution "in situ" of transformer and/or damaged engine. For damages coming from manufacturing defects and never from a improper use of them, phone response in 24 hours and repair in a maximum period of 14 working days.

## MATÉRIAUX

**1. Structure en bois massif** recouverte de mousse HR 30kg/m3. Suspension réalisée avec sangles élastiques Nea garantie de qualité 10 ans.

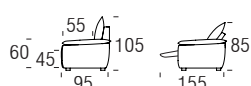
**2. Coussin d'assise** en mousse HR 35 kg/m<sup>3</sup>, plus 3cm de supplément super douce. Finition : Doubles coutures. Passepoil par tout le canapé.

**3. Coussin de dossier et accoudoir** et accoudoir composé de microfibre tact duvet (Microgel) et fibre polyester à la silicone, avec housse intérieure pour éviter la déformation.

**4. Pied bois d'hêtre massif.**

**5. Mécanisme relax électrique**, produit en acier avec recouvrement epoxi. Chaque module et moteur incluent un transformateur et une boutonnière. SAV de réparation, gratuit et à domicile pendant les deux ans de garantie. Réparation ou remplacement in-situ de transformateur et/ou moteur défectueux. Pour fautes de défauts de fabrication et jamais par une mal utilisation. Réponse téléphonique en 24 h. et réparation dans un délai maximum de 14 jours ouvrables. Valide pour la peninsule et les îles Balears.

Le canapé relax **Klas** est la réponse que Frajumar offre à tous ceux qui cherchent un confort spécial avec la meilleure qualité possible. Les formes qui embrassent la pièce, le renforcement qui s'adapte aux formes lombaires et la douce ouverture du mécanisme, font Klas le canapé parfait pour les personnes plus exigeantes. Modules inclinables grâce au mécanisme impulsé par un moteur électrique d'extension mur 0. Le moteur est activé par une boutonnière cachée, situé à côté de chaque assise.



## RELAX / RECLINER

REF.	0	1	2	3	4	5			M 140(m)	MT3	Kg	
 7161P									7	1,1	26	27
 716ME									5,8	0,9	22	23
 716M1									5,3	0,8	19	20
 716ES									4,5	0,7	18	19
 7161S									3,9	0,5	15	16

## FIJO / FIX / FIXE

 7161B									7	1,1	26	27
 716FE									5,8	0,9	22	23
 716F1									5,3	0,8	19	20
 716EF									4,5	0,7	18	19
 7161F									3,9	0,5	15	16

 716CH									6	1,2	30	31
 716CS									6,5	1,4	35	36