



Base

The base consists of a medium density fiberboard panel, reinforced with a pine frame. The feet are fixed to this panel.

The panel has a series of holes every 26.5 cm for the fastening system for the different components (the seat cushions, backrest, arm or unit where preferred).

Seats

The seats consist of a wooden frame with a NEA webbing suspension system, plus a 35kg polyurethane foam sandwich cushion. The bottom of the foam cushion is made of 35kg/m³ density hard foam rubber and the top is made of 35kg/m³ density softer feeling polyurethane foam.

The combination of these three things (the frame with NEA webbing, the 35kg hard foam rubber + 35kg soft foam rubber + compact fibre) ensures soft comfortable seating that does not sink right down. The seat cushions recover their shape, avoiding those annoying creases that appear on most couches. A 2-year warranty for the rest of the couch.

Backrest

This consists of a frame made of 18mm-thick chipboard and knot-free pinewood bars. At the bottom, it features a swift-assembly metal fastening system to attach it to the base. Despite its metal tube appearance, it is internally designed to afford an extremely high resistance and secure fastening system. The upholstery can be removed and the front of the backrest is made of medium density fibreboard (with no elastic webbing).

Back cushions

These are the big cushions that lie against the backrest. The filling is made of 100% top-quality fibersilk in a cotton cover with 3 horizontal dividers to stop the fibre from falling to the bottom. The cover can easily be removed for cleaning purposes.

Base

La base está formada por una plataforma de tablero DM reforzado con un marco de madera de pino. En esta plataforma se montan las patas.

El tablero lleva una serie de casquillos modulados cada 26,5cm, que permiten colocar los distintos elementos (almohada de asiento, respaldo, brazo o mueble donde se prefiera).

Asiento

El asiento está fabricado un bastidor de madera que cinchado con el sistema de suspensión NEA a la que se une un sándwich de poliuretano de 35kg. En la parte inferior se utiliza goma de 35kg de densidad de tacto duro y en la parte superior de la almohada se utiliza poliuretano también de 35kg de densidad, pero de un tacto más suave.

La unión de estos tres elementos (bastidor cinchado con NEA, goma de 35 dura + goma de 35 blanda + fibra compacta, ofrece una sentada suave y acogedora, pero que no se hunde hasta abajo y ofrece una capacidad de recuperación increíble y evita que se creen las molestas arrugas habituales en la mayoría de asientos de sofás.

Respaldo

Es un armazón fabricado con tablero aglomerado de 18 mm y barras de madera de pino libres de nudos. Lleva en la parte inferior un sistema metálico de sujeción rápido con la base. Aunque parece un solo tubo de metal, tiene internamente un diseño pensado para ofrecer una sujeción y resistencia altísima. La tapicería es desenfundable y la parte delantera lleva un tablero de dm (no lleva cincha elástica).

Almohada respaldo

Es el cojín de tamaño grande colocado delante del respaldo al fondo del asiento. El relleno es de fibra fibersilk 100% de primera calidad. Va alojada en una funda de algodón con 3 separadores horizontales para que la fibra no se deje caer. La funda se puede extraer fácilmente para facilitar su limpieza.

Base

La base est formée par une plateforme composée d'un panneau MDF renforcé par un cadre en bois de pin. Les pieds se montent sur cette plateforme.

Le panneau comporte une série de douilles modulées tous les 26,5cm, qui permettent de placer les différents éléments (coussin d'assise, dossier, accoudoir ou meuble le cas échéant).

Assise

L'assise est fabriquée avec un châssis en bois sanglé avec le système de suspension NEA, auquel s'ajoute un panneau sandwich en polyuréthane de 35kg. Dans la partie inférieure on utilise du Mousse d'une densité de 35kg, au toucher dur, et dans la partie supérieure du coussin on utilise également du polyuréthane de 35kg de densité, mais avec un toucher plus doux.

L'union de ces trois éléments (châssis sanglé avec NEA, Mousse de 35 dur+Mousse de 35 mou + fibre compacte) offre une assise douce et accueillante, mais qui ne s'enfonce pas jusqu'en bas et présente une capacité de récupération incroyable, évitant la création des plis disgracieux habituels dans la plupart des assises de canapé. Le reste du canapé est garanti 2 ans.

Dossier

Il s'agit d'une carcasse fabriquée avec un panneau d'aggloméré de 18 mm et des barres en bois de pin sans nœuds. Elle comporte dans la partie inférieure un système métallique de fixation rapide avec la base. Bien qu'elle ressemble à un simple tube en métal, son design intérieur a été conçu pour offrir une fixation et une résistance très élevées. La tapisserie est déhoussable et la partie avant comporte un panneau MDF (ne comporte pas de sangle élastique).

Coussin dossier

Il s'agit du coussin de grande taille placé devant le dossier, au fond de l'assise. Le garnissage est en fibre 100% fibersilk de première qualité. Il est placé dans une housse en coton avec 3 séparateurs horizontaux pour que la fibre ne s'affale pas. La housse peut se retirer facilement pour favoriser son nettoyage.

Decorative cushions

These are the loose decorative cushions. The filling is also made of 100% Fibersilk and the cover can easily be removed for cleaning purposes.

Feet

Made of laser-cut stainless steel sheet metal with a powder-coated paint finish.

Specifications of couch Especificaciones sofás Spécifications canapé

Dismountable frame

The different components are sent unassembled so that:

- *The couch takes up less room during transportation.
- *Possible damage is avoided during transportation.
- *Less plastic and packaging material are needed.

Comfortable non-deformable seating

The NAP modular couch's seats are made of layers of foam rubber of varying hardnesses, guaranteeing superior comfort and non-deformable cushions that regain their shape.

Even after heavy use, the cushions remain unaltered, just like the first day.

Reversible

In the same composition, the elements of the sofa can be made symmetrical (the arm can be placed to the left and the foot to the right or just the other way around, arm to the right and foot to the left).

One seat can also be oriented to one side and the other to the opposite.

Removable cover

The base, seat and back cushions are all held in place with velcro. They can easily be removed and their cover taken off. The cover of the back cushions and decorative cushions have a zip-fastener to remove them.

Suspension

NAP's seats feature an exclusive suspension system connected to the seat cushions (as opposed to the base, like most couches). This makes the seating long-lasting and extremely comfortable, with cushions that recover their shape. The high-performance, top-quality NEA elastic webbing that is used guarantees lifelong seat suspension.

Screw-free fastening system

The different components are fastened to one another with an ingenious system that requires no screws or other tools

Cojines

Son los cojines decorativos que van sueltos. El relleno también es de copos de fibra Fibersilk 100% y las fundas se pueden extraer fácilmente para su limpieza.

Patas

Están fabricadas con chapa de acero cortada al láser y acabadas con pintura al horno.

Armazón desmontable

Los distintos componentes se envían desmontados, lo que genera:

- *Ocupa menos espacio para el transporte.
- *Evita problemas de incidencias en transporte.
- *Utiliza menos plástico y material de embalaje.

Confort de sentada, indeformable

El diseño de la sentada del modular NAP, compuesta por la unión de capas de distinta dureza de goma, ofrece una comodidad inigualable y una capacidad de recuperación tras la sentada increíble.

A pesar de un uso intensivo, las almohadas se van a mantener siempre como nuevas.

Reversible

En una misma composición, se pueden hacer simétricos los elementos del sofá (se puede colocar el brazo a la izquierda y el puf a la derecha o justo al revés, brazo a la derecha y puf a la izquierda).

También se puede orientar un asiento hacia un lado y otro hacia el contrario.

Desenfundable

Los elementos de la base, almohada de asiento, respaldo, van sujetos mediante velcro y el sistema de extracción y enfundado es muy sencillo. Las almohadas de respaldo y cojines se desenfundan a través de cremalleras.

Suspensión

La suspensión de asiento del modelo NAP, es un sistema exclusivo en el que la suspensión va unida a la almohada de asiento (no va en la base como en la mayoría de sofás). Esto le aporta al asiento un confort excepcional y una durabilidad e indeformabilidad inigualable. Las tiras elásticas (suspensión) utilizadas son NEA, un artículo de alta tecnología y calidad que nos permite garantizar la suspensión del asiento para toda la vida.

Sujeción sin tornillos

Los elementos se sujetan con un ingenioso sistema que no necesita de tornillos ni de la utilización de ninguna herramienta.

Coussins auxiliaires

Il s'agit des coussins décoratifs indépendants. Le garnissage est également fait de copeaux de fibre 100% Fibersilk et les housses peuvent se retirer facilement pour leur nettoyage.

Pieds

Ils sont fabriqués en tôle d'acier coupé au laser et terminés avec de la peinture au four.

Carcasse démontable

Les différents composants sont envoyés démontés, dans le but de :

- *Occuper moins d'espace pour le transport.
- *Éviter des incidents pendant le transport.
- *Utiliser moins de plastique et de matériel d'emballage.

Confort d'assise, indéformable

Le design de l'assise du modulaire NAP, composée par l'union de couches de différentes duretés de Mousse, offre un confort inégalable et une incroyable capacité de récupération après l'assise.

Malgré un usage intensif, les coussins vont toujours paraître comme neufs.

Réversible

Dans une même composition, on peut rendre symétriques les éléments du canapé (on peut placer l'accoudoir à gauche et le pouf à droite ou, au contraire, l'accoudoir à droite et le pouf à gauche).

On peut également orienter une assise d'un côté et l'autre à l'inverse.

Déhoussable

Les éléments de la base, coussin d'assise, dossier sont fixés par velcro et le système de retrait et placement de la housse est très simple. Les coussins de dossier et les coussins auxiliaires présentent un système de crémaillères pour retirer la housse.

Suspension

La suspension d'assise du modèle NAP est un système exclusif, où la suspension est unie au coussin d'assise (elle ne se trouve pas dans la base comme dans la plupart des canapés). Ceci apporte à l'assise un confort exceptionnel et une durabilité et une indéformabilité inégalables. Les bandes élastiques (suspension) utilisées sont NEA, un article de haute technologie et de grande qualité, qui nous permet de garantir la suspension de l'assise pour toute la vie.

Fixation sans vis

Les éléments se fixent avec un système ingénieux qui ne requiert pas de vis et ne nécessite aucun outil.