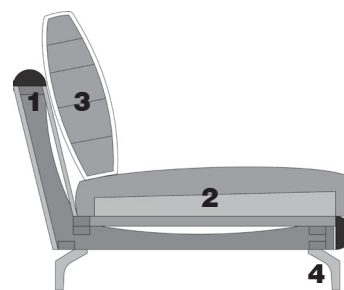




Axis busca la esencia de los objetos para convertirse en un poderoso signo de expresión. A través de la depuración de la forma se obtiene un modelo de líneas exactas en las que aparece el movimiento del brazo para explorar diferentes posiciones. Además sus características almohadas proporcionan al usuario un confort espectacular. Brazo con bisagra fácil de desmontar.

Axis seeks the essence of the objects to become a powerful sign of expression. Through the refining of shapes we obtain a model of precise lines in which the movement of the arm in which we see the different and convenient positions at one's disposal. Additionally, its characteristic cushions grant the users an outstanding comfort level. The arms with hinges are easily removed.

Axis cherche l'essence des objets pour se transformer en un signe puissant d'expression. À travers de l'épuration des formes on obtient un modèle avec des lignes exactes dans lesquelles le mouvement du bras apparaît pour explorer différentes positions. De plus ses caractéristiques oreillers fournissent à l'utilisateur un confort spectaculaire. Accoudoir avec charnière facile d'enlever.



MATERIALES

- 1. Estructura de madera maciza** con refuerzos metálicos, recubierta de espuma HR 40kg/m3. Suspensión realizada con cincha elástica Nea garantía de calidad 10 años.
- 2. Asiento** de espuma HRD 35 kg/m3, más fibra hueca siliconada (microgel), con funda interior de algodón para separar ambos materiales. Almohada de espuma de poliuretano con aceite de soja. Adhesivo empleado con base al agua, sin disolventes derivados del petróleo.
- 3. Almohada respaldo** se compone de microfibras tacto plumón (Microgel), brazo se compone de fibra hueca siliconada con relleno de partículas de poliuretano. Almohadas totalmente desenfundables.
- 4. Pata** p-55 y p-103 metal cromado, p-74 madera de fresno.

MATERIALS

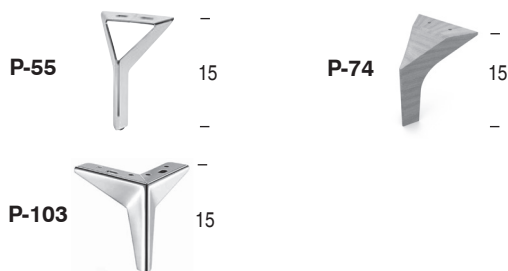
- 1. Solid wood frame** with metallic reinforcements, HR 40 kg/m3 foam. Suspension made with NEA elastic webbing with a 10 year guarantee.
- 2. Seat cushion** made with HR 35 kg/m3 foam plus silicone hollow fibre (Microgel). With an interior cover to separate both materials. Polyurethane foam cushion with soybean oil. Water based glue is used without any oil based solvents.
- 3. Backrest cushion** made with microfibre down touch padding (Microgel). Arms composed of silicone hollow fibre plus polyurethane particles. Completely removable cushion covers.
- 4. Leg** p-55 and p-103 chromed metal, p-74 or ash wood.

MATÉRIAUX

- 1. Structure en bois massif** avec renforcement métallique, couvert de mousse HR 40kg/m3. Suspension réalisée avec sangle élastique de Nea garantie de qualité 10 ans.
- 2. Assise en mousse** HR 35 kg/m3, plus une couche de fibre creuse siliconé (micro gel), avec housse de coton intérieure pour séparer les deux matériels. Coussin de mousse de polyuréthane avec l'huile de soja. Adhésif utilisé avec base d'eau, sans solvants dérivés du pétrole.
- 3. Coussin de dossier** en microfibre tact duvet (en Microgel), accoudoir en fibre creuse siliconé rempli de particules de polyuréthane. Coussins totalement déhoussables.
- 4. Pied** p-55 et p-103 chromé, p-74 bois de frêne.

OPCIONES / OPTIONS / OPTIONS

PATAS / LEGS / PIEDS

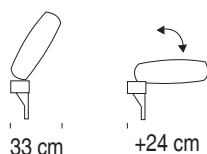


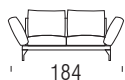
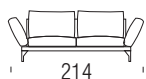
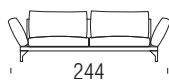
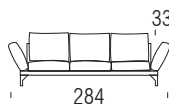
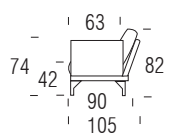
ACABADOS / FINISHES / FINITIONS




P-74	WENGUE		
P-74	CEREZO	CHERRY	MERISIER
P-74	FRESNO	ASH	FRÊNE
P-74	NOGAL	WALNUT	NOYER
P-74	ROBLE	OAK	CHÊNE
P-55, P-103	CROMADO	CHROMED	CHROMÉ
P-103	NIQUEL OSCURO	DARK NICKEL	NICKEL FONCÉ

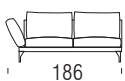
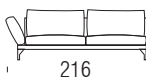
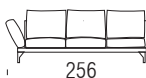
MECANISMO / MECHANISM / MECANISME

BRAZO RECLINABLE / RECLINING ARM / ACCOUDOIR ABATIBLE

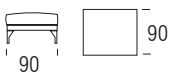
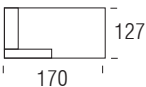




REF.	0	1	2	3	4	5			M 140(m)	MT3	Kg	
9635P									11,8	1,7	46	47
9634P									10,4	1,5	40	41
9633P									9,5	1,3	35	36
9632P									8,6	1,1	31	32



963M5									10,9	1,7	42	43
963M4									9,4	1,4	36	37
963M3									8,5	1,2	32	33
963M2									7,6	1	29	30



963CH									6,3	1,2	38	39
963PF									2,9	0,3	19	20