



Well, un sofá caracterizado por sus formas curvas y su elegante aspecto tecnológico. La estructura y los cojines parecen flotar sobre las elegantes patas torneadas. El sofá Well se basa en formas orgánicas, con contornos fluidos de asiento y respaldo, que lo convierten en una pieza cómoda que sostiene y abraza a los usuarios. El suave cuerpo de esta pieza descansa sobre unas delicadas patas de madera maciza torneada que consiguen que parezca realmente ligero.

MATERIALES

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

2. Almohada de asiento y almohada de respaldo de espuma HR 35 kg/m³, más suplemento de viscoelástica. Adhesivo empleado con base al agua, sin disolventes derivados del petróleo. No desenfundable.

3. Respaldo de madera maciza y cubierta de espuma 28 kg/m³ HD Dura.

4. Patas de madera maciza de fresno torneada.

Well, a sofa characterized by its curved forms and its elegant technological aspect. The structure and the cushions seem to float on the elegant turned legs. The Well sofa is based on organic forms, with fluid contours of the seat and back, which make it a comfortable piece that supports and embraces users. The soft body of this piece rests on delicate legs made of solid turned wood that make it look really light.

MATERIALS

1. Solid wood structure, covered with HR foam 30 kg/m³. Suspension made with Nea elastic webbing with 10 year guarantee.

2. Seat cushion and back cushion in HR 35 kg/m³ foam plus viscoelastic supplement. Water based glue is used without any oil based solvents. Not removable.

3. Solid wood backrest and 28 kg/m³ HD hard foam cover.

4. Legs made of solid ash turned wood.

Well, un canapé caractérisé par ses formes courbes et son aspect technologique élégant. La structure et les coussins semblent flotter sur les élégants pieds tournés. Le canapé Well est basé sur des formes organiques, avec des contours fluides de l'assise et du dossier, qui en font une pièce confortable qui tient et embrasse les utilisateurs. Le corps souple de cette pièce repose sur des pieds délicats en bois massif tourné qui lui donnent un aspect très léger.

MATÉRIAUX

1. Structure en bois massif, recouverte de mousse HR 30 kg/m³. Suspension réalisée avec la sangle élastique Nea avec une garantie de 10 ans.

2. Coussin d'assise et de dossier en mousse HR 35 kg/m³, plus supplément viscoélastique. Adhésif utilisé avec base d'eau, sans solvants dérivés du pétrole. Non dehoussable.

3. Dossier en bois massif et housse en mousse 28 kg/m³ HD dure.

4. Pieds en bois massif de frêne tourné.

PROFUNDIDAD/DEPTH/PROFONDEUR	REF.	0	1	2	3	4	5	L	M 140(m)	MT3	Kg	Kg
92 CM ALTO/HIGH/HAUTEUR 80 CM	2184P								9,3	1,25	55	56
200 102	2181P								4,75	0,65	28	29

OPCIONES

ACABADOS / FINISHES / FINITIONS

WENGUE

CEREZO

FRESNO

NOGAL

ROBLE

CHERRY

ASH

WALNUT

OAK

MERISIER

FRÊNE

NOYER

CHÊNE

OPTIONS