

CLICK by Estudio Sancal, 2020

EXPLICACION DEL MODELO

Sencillo y práctico... listo en un Click.

Click es una brillante idea de **Estudio Sancal**. Concretamente, la bombilla se encendió en la testa de Toni J. Castaño al ajustar los reposacabezas de su coche. Partiendo de un sencillo mecanismo, similar al usado en automoción, el estudio fue dando forma a un modular muy versátil.

Gran parte de esta versatilidad reside en su ligereza y reducidas dimensiones. Ello lo convierte en el asiento perfecto para zonas de espera y áreas *break-out*, así como para apartamentos turísticos, estudios o segundas residencias. Pero, es que además de sofás y singulares modulaciones, a las que añadir juguetones reposabrazos y operativas mesitas, **Click** presenta sillones y pequeños módulos que harían las delicias de cualquier salón de té o cafetería, y que crearían un coqueto rincón en los más diáfanos salones.

Gracias a las voluminosas almohadas que conforman respaldos y brazos, su diseño resulta de lo más atrayente. Sin embargo, lo más destacable de **Click** es sin duda el hecho de ser el primer sofá "flat-pack" de **Sancal**. Esta singular característica contribuye a reducir el impacto ambiental de su transporte porque los cúbicos se reducen considerablemente. En cuanto al montaje, haciendo honor a su nombre, es tan fácil como hacer "click".

El amplio abanico de textiles y pieles disponible, junto a la posibilidad de añadir un kit eléctrico, ponen la guinda final.

DESCRIPTION

Easy, practical... and ready in a Click.

Click is a brilliant idea from **Estudio Sancal**. Toni J. Castaño had a light bulb moment when he was adjusting the headrests of his car. Starting from a simple mechanism, similar to the one used in the automotive sector, the studio shaped a very versatile sectional seating system.

Click's lightness and small footprint are the keys to its success as well as its great versatility. This seating range is perfect for lobbies and break-out areas, as well as for tourist apartments or second homes. In addition to sofas and customised compositions - to which playful armrests and functional tables can be added - **Click** can be configured into armchairs and small modules for charming bars and cafes.

An attractive and practical design with soft, curved back and arm cushions. No one could imagine that this is **Sancal's** first "flat-pack" sofa. This remarkable feature reduces the environmental impact from transport due to the packaging reduced sizes. Its easy assembling system, as its name suggests is as simple as clicking the elements together.

The wide range of textiles and leather available, together with the possibility of adding electrical sockets, makes this model very interesting for a wide range of projects.

CARACTERISTIQUES

Facile, pratique ... et prêt en un Click.

Click est une brillante idée du **Estudio Sancal**. Concrètement la lumière est apparue dans la tête de Toni J. Castaño en repositionnant les repose-têtes de sa voiture. En partant d'un simple mécanisme, similaire à celui utilisé dans l'automobile, le studio à pensé à un ensemble modulable polyvalent.


Une grande partie de cette polyvalence réside dans ses dimensions légères et réduites. Cela le convertit en l'assise parfaite pour des zones d'attente ou de repos, ou pour des appartements de tourisme, studios ou résidences secondaires. Mais en plus des canapés et des ensembles modulables, on peut ajouter des repose-bras ludiques, des tables fonctionnelles, **Click** peut-être aussi configuré comme fauteuils et petits modules qui feront le délice de n'importe quel salon de thé ou autre bar, et créeront des jolis ensembles.

Grâce aux coussins volumineux qui façonnent les dossiers et les bras, son design résulte des plus attractifs. Sans aucun doute, le plus important de **Click** est d'être le premier canapé de **Sancal** en kit. Cette singulière caractéristique contribue à réduire l'impact environnemental de son transport car le volume est réduit considérablement. Quant au montage, faisant honneur à son nom, il est aussi facile que de faire «clic».

Le grand choix de textiles et de cuirs disponibles, ainsi que la possibilité d'ajouter un kit électrique, font que ce modèle est des plus intéressants pour un grand nombre de projets.

FIRMEZA / FIRMNESS / FERMETÉ

SUAVE
SOFT
DOUX



FIRME
FIRM
FERME

CLICK by Estudio Sancal, 2020**IMPORTANTE**

Al realizar el pedido es preciso adjuntar un plano que muestre claramente la posición de cada elemento, ya sea una composición modular, una mesa y/o un kit eléctrico. La mano (dcha./izda.) se interpreta siempre viendo el dibujo de frente.

Este producto requiere montaje. Podrá consultar las instrucciones adjuntas al producto.

Consulte www.sancal.com/care para obtener información sobre cuidado y mantenimiento.

IMPORTANT

Include a plan clearly showing the position of each element when ordering a composition, table and/or electrical sockets. Left and right are taken to be as facing the piece.

The product requires assembly. Assemble the product according to the instructions provided in the packaging.

Consult www.sancal.com/care for essential care and maintenance information.

IMPORTANT

Les commandes de compositions modulables doivent être obligatoirement accompagnées d'un plan avec la position de chaque élément, que ce soit les modules, les tables ou kit électrique. Le placement des bras gauches ou droits s'entend toujours vu de face par rapport au dessin.

Montage nécessaire. Voir notice de montage livrées avec le produit.

Visitez www.sancal.com/care pour plus d'informations sur la sécurité et l'entretien.

CARACTERISTICAS TECNICAS**TELA Y PIEL**

- Tapizado desenfundable.
- Estructura interna del asiento: tubo de acero F1 con cincha elástica, recubierto con espuma inyectada 60kg y CMHR 25kg y funda de velour con fibra.
- Estructura interna del respaldo y brazo: tubo de acero F1 recubierto con espuma inyectada y funda de velour con fibra.
- Estructura: acero F1 pintado en epoxi negro texturizado y taco anti-rozamiento en las patas.
- Brazo de metal: acero F1 pintado en epoxi negro texturizado.
- Mesa: estructura de acero F1 pintado en epoxi negro texturizado y tapa de madera maciza de roble alistónada (ver carta de tintes).
- Cojín decoración: interior de fibra H200gr.
- Cojín reposabrazos: espuma de CMHR 30kg, recubierto de fibra H150 gr.
- Cojín cilindro: espuma de CMHR 25kg, recubierto de fibra H150 gr.

Kit eléctrico:

- Longitud de cable: 2,5 metros.
- USB A + C 5A. (Carga rápida, si el dispositivo o terminal lo permite) En caso de rotura o avería, posibilidad de repuesto con cambio fácil, sin necesidad de desconectarlo de la toma eléctrica.
- Opción de enchufes internacionales.
- Montaje base enchufes con pestañas ocultas. Permite otra colocación a la sugerida.
- Carcasa de policarbonato negro retardante al fuego.
- Cumple normativas: BS5733-2010 y IEC60884-1.
- Certificaciones: UL962A/CSA22.2
- Marcado CE: para las bases de las zonas "Gran Bretaña" y "Europa".
- Base enchufe GB: Incorpora fusible en cumplimiento de la normativa BS6396.

TECHNICAL SPECIFICATIONS**FABRIC AND LEATHER**

- Covers can be removed.
- Seat structure: F1 epoxy coated steel tubes fitted with NEA elastic webbing covered in 60kg injection moulded foam, CM 25kg foam, fibre and a velvet-like cover.
- Back and arm structure: F1 epoxy coated steel tubes fitted with NEA elastic webbing covered in injected moulded foam, fibre and a velvet-like cover.
- Structure: F1 black textured epoxy coated steel.
- Metal arm: F1 black textured epoxy coated steel.
- Table: F1 black textured epoxy coated Steel structure with solid slatted oak top (see the chart for stains).
- Scatter cushion: H200g fibre interior.
- Armrest cushion: CMHR 30kg foam covered in H150g fibre.
- Cylindrical cushion: CMHR 25kg foam covered in H150g fibre.

Electrical kit:

- Cable length: 2.5m.
- Fitted with USB A + C 5A (fast charge capable) easy to fix with a hot swap kit, sold separately.
- Range of international sockets available.
- Fire retardant black polycarbonate.
- Meets: BS5733-2010 and IEC60884-1.
- Certified by: UL962A/CSA22.2
- CE mark: for GB and Europe sockets.
- GB socket is fused as per BS6396.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**TISSU ET CUIR**

- 100% déhoussable.
- Structure interne d'assise : tube en acier F-1 avec sangle élastique recouvert de mousse injectée 60kg et CM 25kg. et housse velours avec fibre.
- Structure interne de dossier et bras: tube en acier F-1 recouvert de mousse injectée et housse velours avec fibre.
- Structure: acier F-1 peint époxy noir texturisé et patins anti-dérapants sur les pieds.
- Bras en metal: acier F-1 peint époxy noir texturisé.
- Table : structure en acier F1 peint époxy noir texturisé et plateau en chêne massif lamellé collé (voir échantillons des teintés).
- Coussin de décoration: intérieur en fibre H200gr.
- Coussin accoudoirs : mousse CMHR de 30kg, recouverte de fibre H150gr.
- Coussin cylindrique : mousse CMHR de 25kg, recouvertes de fibre H150gr.

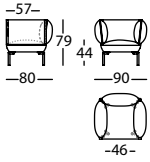
Kit électrique:

- Longueur du cable: 2.5 mètres.
- USB A + C5A (charge rapide si le dispositif ou le terminal le permet). En cas de casse ou de panne, possibilité de réparation avec échange facile, sans déconnexion de la prise de courant.
- Option prises de courant internationales.
- Montage base-prise avec des attaches occultes. Permet d'autres choix d'installation que celui proposé.
- Boîtier en polycarbonate noir feu retardant.
- Conforme aux normes: BS5733-2010 et IEC60884-1.
- Certifications: UL962A/CSA22.2
- Marquage CE: pour les bases des zones «Grande Bretagne» et «Europe».
- Base prise GB: incorpore fusible selon la norme BS6396.

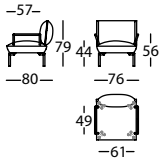
CLICK by Estudio Sancal, 2020



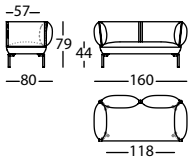
Módulos / Modules

**345.11.K.4**CLICK SILLON 90
CLICK ARMCHAIR 90
CLICK FAUTEUIL 90

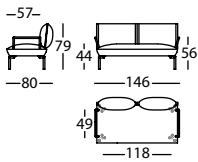
0,34 m³ / 1 Pack. / 28,0 kg

**345.11.H.7**CLICK SILLON 76 BRAZO METAL
CLICK ARMCHAIR 76 METAL ARM
CLICK FAUTEUIL 76 BRAS METALLIQUE

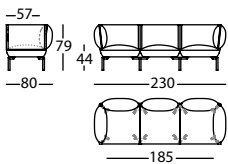
0,25 m³ / 1 Pack. / 22,5 kg

**345.11.R.4**CLICK SOFA 160
CLICK SOFA 160
CLICK CANAPE 160

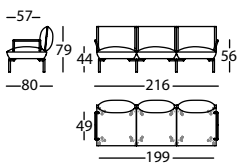
0,55 m³ / 1 Pack. / 42,0 kg

**345.11.Q.7**CLICK SOFA 146 BRAZO METAL
CLICK SOFA 146 METAL ARM
CLICK CANAPE 146 BRAS METALLIQUE

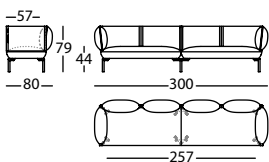
0,43 m³ / 1 Pack. / 37,0 kg

**345.11.Z.4**CLICK SOFA 230
CLICK SOFA 230
CLICK CANAPE 230

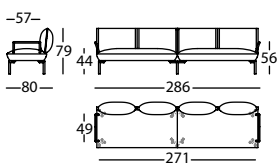
0,72 m³ / 2 Pack. / 62,0 kg

**345.11.X.7**CLICK SOFA 216 BRAZO METAL
CLICK SOFA 216 METAL ARM
CLICK CANAPE 216 BRAS METALLIQUE

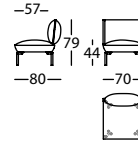
0,58 m³ / 2 Pack. / 56,6 kg

**345.11.Z7.4**CLICK SOFA 300
CLICK SOFA 300
CLICK CANAPE 300

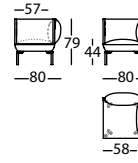
0,88 m³ / 2 Pack. / 76,4 kg

**345.11.Z5.7**CLICK SOFA 286 BRAZO METAL
CLICK SOFA 286 METAL ARM
CLICK CANAPE 286 BRAS METALLIQUE

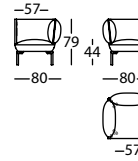
0,73 m³ / 2 Pack. / 69,6 kg

**345.12.H**CLICK MODULO 70
CLICK MODULE 70
CLICK MODULE 70

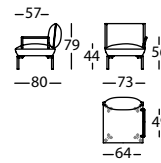
0,25 m³ / 1 Pack. / 21,0 kg

**345.12.H.4.D**CLICK MODULO 80 BRAZO DCHO
CLICK MODULE 80 RIGHT ARM
CLICK MODULE 80 BRAS DROIT

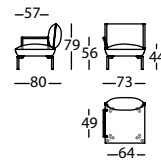
0,25 m³ / 1 Pack. / 22,0 kg

**345.12.H.4.I**CLICK MODULO 80 BRAZO IZDO
CLICK MODULE 80 LEFT ARM
CLICK MODULE 80 BRAS GAUCHE

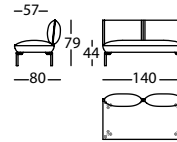
0,25 m³ / 1 Pack. / 22,0 kg

**345.12.H.7.D**CLICK MODULO 73 BRAZO METAL DCHO
CLICK MODULE 73 RIGHT METAL ARM
CLICK MODULE 73 BRAS METALLIQUE DROIT

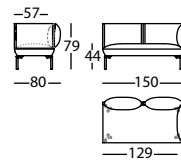
0,25 m³ / 1 Pack. / 21,5 kg

**345.12.H.7.I**CLICK MODULO 73 BRAZO METAL IZDO
CLICK MODULE 73 LEFT METAL ARM
CLICK MODULE 73 BRAS METALLIQUE GAUCHE

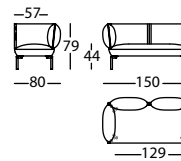
0,25 m³ / 1 Pack. / 21,5 kg

**345.12.Q**CLICK MODULO 140
CLICK MODULE 140
CLICK MODULE 140

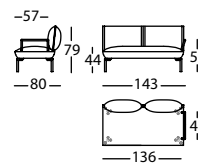
0,43 m³ / 1 Pack. / 34,9 kg

**345.12.Q.4.D**CLICK MODULO 150 BRAZO DCHO
CLICK MODULE 150 RIGHT ARM
CLICK MODULE 150 BRAS DROIT

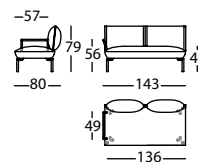
0,43 m³ / 1 Pack. / 41,0 kg

**345.12.Q.4.I**CLICK MODULO 150 BRAZO IZDO
CLICK MODULE 150 LEFT ARM
CLICK MODULE 150 BRAS GAUCHE

0,43 m³ / 1 Pack. / 39,3 kg

**345.12.Q.7.D**CLICK MODULO 143 BRAZO METAL DCHO
CLICK MODULE 143 RIGHT METAL ARM
CLICK MODULE 143 BRAS METALLIQUE DROIT

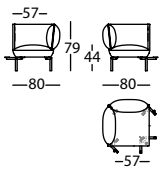
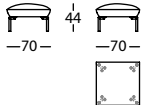
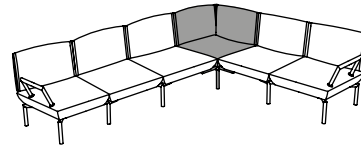
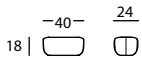
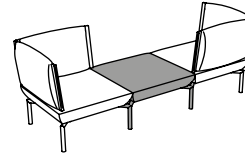
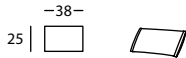
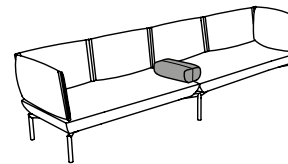
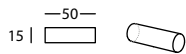
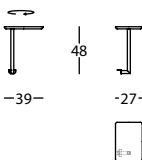
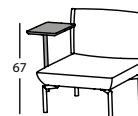
0,43 m³ / 1 Pack. / 35,9 kg

**345.12.Q.7.I**CLICK MODULO 143 BRAZO METAL IZDO
CLICK MODULE 143 LEFT METAL ARM
CLICK MODULE 143 BRAS METALLIQUE GAUCHE

0,43 m³ / 1 Pack. / 35,9 kg

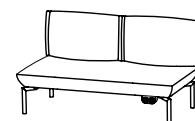
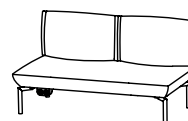
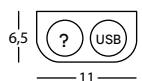
Las composiciones modulares se unen mediante patas especiales compartidas entre módulos.
Modular compositions join through shared special legs between modules.
Les compositions modulables sont unies par des pieds spéciaux partagés entre les modules.

CLICK by Estudio Sancal, 2020

**345.161.H**CLICK ANGULO RECTO 80
CLICK RIGHT CORNER 80X80
CLICK ANGLE DROIT 80X800,25 m³ / 1 Pack. / 22,0 kg**345.15.G**CLICK PUF 70X70
CLICK POUF 70X70
CLICK POUF 70X700,17 m³ / 1 Pack. / 15,3 kg**345.22.F**CLICK COJIN REPOSABRAZOS
CLICK ARMREST CUSHION
CLICK COUSSIN ACCOUDOIRS0,01 m³ / - Pack. / 0,6 kg**345.22.DC**CLICK COJIN 38X25
CLICK CUSHION 38X25
CLICK COUSSIN 38X250,01 m³ / - Pack. / 0,3 kg**100.22.FB**COJIN CILINDRO 50X15
CYLINDER CUSHION 50X15
COUSSIN CYLINDRE 50X150,01 m³ / - Pack. / 0,5 kg**345.79.E**CLICK MESA 27X39
CLICK OCCASIONAL TABLE 27X39
CLICK TABLE 27X390,01 m³ / - Pack. / 3,0 kg

Izquierda / Left / Gauche

Derecha / Righth / Droit

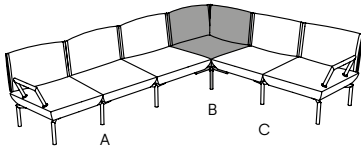
345.2H.MIXCLICK KIT ELECTRICO MIXTO 1 B.ENCHUFE + 1 USB
CLICK MIXED ELECTRIC SET 1 PLUG BASE + 1 USB
CLICK KIT ELECTRIQUE MIXTE 1 PRISE + 1 USB0,01 m³ / - Pack. / 1,5 kg

Izquierda / Left / Gauche

Derecha / Righth / Droit

CLICK by Estudio Sancal, 2020

EJEMPLO ANGULO / EXAMPLE CORNER / EXEMPLE ANGLE



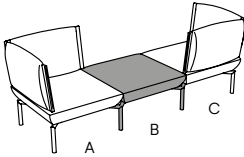
REF MOD:

A
345.12.H.7I
 CLICK MÓDULO 73 BRAZO METAL IZDO
 CLICK MODULE 73 LEFT METAL ARM
 CLICK MODULE 73 BRAS METALLIQUE GAUCHE
 +
 2 x **345.12.H**
 CLICK MÓDULO 70
 CLICK MODULE 70

B
345.161.H
 CLICK ANGULO RECTO 80X80
 CLICK RIGHT CORNER 80X80
 CLICK ANGLE DROIT 80X80

C
345.12.H
 CLICK MÓDULO 70
 CLICK MODULE 70
 +
345.12.H.7D
 CLICK MÓDULO 73 BRAZO METAL DCHO
 CLICK MODULE 73 RIGHT METAL ARM
 CLICK MODULE 73 BRAS METALLIQUE DROIT

EJEMPLO PUF / EXAMPLE POUF / EXEMPLE POUF



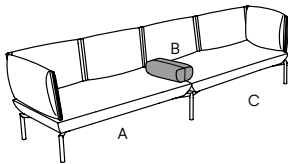
REF MOD:

A
345.12.H.4.I
 CLICK MÓDULO 80 C/BRAZO IZDO
 CLICK SOFA 80 LEFT ARM
 CLICK CANAPÉ 80 BRAS GAUCHE

B
345.15.G
 CLICK PUF 70X70
 CLICK POUF 70X70

C
345.12.H.4.I
 CLICK MÓDULO 80 C/BRAZO IZDO
 CLICK SOFA 80 LEFT ARM
 CLICK CANAPÉ 80 BRAS GAUCHE

EJEMPLO COJIN REPOSABRAZOS / EXAMPLE ARMRESTS CUSHION / EXEMPLE COUSSIN ACCOUDOIRS



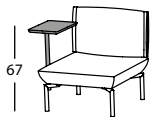
REF MOD:

A
345.12.Q.4.I
 CLICK MÓDULO 150 BRAZO IZDO
 CLICK MODULE 150 LEFT ARM
 CLICK MODULE 150 BRAS GAUCHE

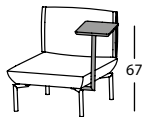
B
345.22.F
 CLICK COJIN REPOSABRAZOS
 CLICK ARMREST CUSHION
 CLICK COUSSIN ACCOUDOIRS

C
345.12.Q.4.D
 CLICK MÓDULO 150 BRAZO DCHO
 CLICK MODULE 150 RIGHT ARM
 CLICK MODULE 150 BRAS DROIT

POSICIÓN MESA BANDEJA / TABLE POSITION / POSITION DE LA TABLE



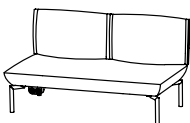
Izquierda / Left / Gauche



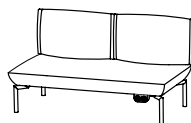
Derecha / Righth / Droit

En el pedido, es necesario especificar la ubicación dcha/izda de la mesa en el módulo donde irá colocada.
 When ordering, specify the left/right position of the table in the relevant module.
 Lors de la commande, il est nécessaire de spécifier l'emplacement droit/gauche de la table dans le module où elle sera placée.

KIT ELECTRICO OPCIONAL / OPTIONAL ELECTRIC KIT / KIT ÉLECTRIQUE EN OPTION



Izquierda / Left / Gauche

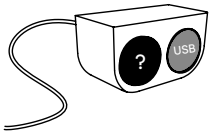







Derecha / Righth / Droit

FÁCIL MONTAJE / EASY ASSEMBLY / MONTAGE FACILE

En el pedido, es necesario especificar la ubicación dcha/izda de este kit en el módulo donde irá colocado.
 When ordering, specify the left/right position of the kit in the relevant module.
 Lors de la commande, il est nécessaire de préciser l'emplacement droit/gauche de ce kit dans le module où il sera placée.

* Para (?) seleccione una de las opciones indicadas en la tabla. / For (?) choose one option from the table. / Pour (?) sélectionnez l'une des options indiquées dans le tableau.



SELECCIONE EL ENCHUFE / SELECT AC SOCKET / SÉLECTIONNER LE PRISE				USB A + C 5A
				
EU	AU	GB	US*	

Se suministrará el kit eléctrico con USB-A+C. Seleccione el enchufe internacional entre los cuatro tipos que se ilustran en el cuadro superior.
 La clavija de conexión a la red eléctrica viene definida por el enchufe internacional.
 The electrical kit comes with USB-A+C. Choose the remaining AC socket for your country from the four types illustrated above.
 The plug will be the same type as the AC socket.
 Le kit électrique est livré avec USB - A+C. Sélectionner la prise internationale qui vous convient entre les 4 types proposés, illustrés dans le cadre supérieur. La fiche de connexion au réseau électrique est définie par la prise internationale.

* No disponemos de certificación para Japón / Does not meet Japanese certification / Ne répond pas à la certification du Japon

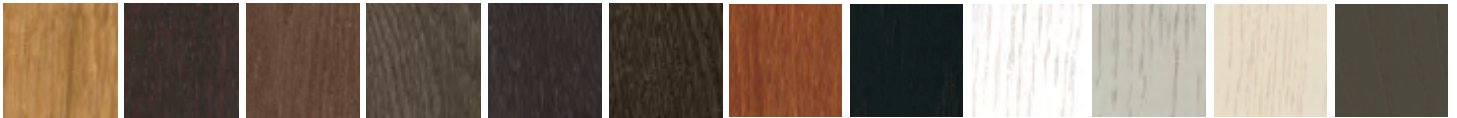
GB Socket: Fusing to enable compliance to BS6396.
 Compliant with: BS5733-2010 and IEC60884-1
 Certifications: UL962A/CSA22.2
 CE marking: All units built with UK and European socket types are CE marked

**ACABADOS / FINISHES / FINITIONS****ESTRUCTURA / STRUCTURE**

METAL TEXTURIZADO MATE / MATTE TEXTURED METAL / MÉTAL TEXTURISÉ MAT



151 NEGRO

MESA / TABLEROBLE / OAK / CHÊNE
TINTES / STAINS / TEINTES

002 NATURAL

030 WENGUE
PLUS

003 NOGAL

004 CENIZA

006 ANTRACITA

055 SOMBRA

009 CEREZO

108 NEGRO

190 BLANCO

049 GRIS SEDA

180 CREMA

181 GRIS CUARZO



182 NUDE

057 CALABAZA

183 CASTAÑO

043 MANGO

184 CHAMPAGNE

189 LIMÓN

054 CURRY

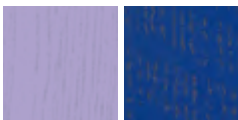
185 PISCINA

186 AZAFATA

059 MENTA

187 ALPINO

041 MALAQUITA



188 MALVA

052 KLEIN

DESCARGAS

Más información, ficheros 3D, 2D, BIM, certificados de resistencia, calidad y medio ambientales disponibles en:

www.sancal.com/es/sofa-click**DOWNLOADS**

More information, 3D, 2D, BIM files as well as certificates for resistance, quality and the environment can be downloaded from:

www.sancal.com/en/sofa-click**TÉLÉCHARGEMENTS**

Plus d'informations, fichiers 3D, 2D, BIM, certificats de résistance, de qualité et environnementaux disponibles sur :

www.sancal.com/en/sofa-click