

**EXPLICACION DEL MODELO**

Club proporciona armonía y sencillez a la vez que precisión en la ergonomía gracias a sus suaves formas y materiales. De amplia versatilidad este sillón permite realizar composiciones modulares con o sin brazo.

Los módulos se unen mediante enganches uni-módulos de carraca. También se pueden usar como módulos independientes ocultando el enganche.

Brazos en acero cromado.

Módulos y sillones se pueden tapizar tanto en tela, piel o piel sintética.

Patas traseras en haya tintada wengue.

IMPORTANTE

Estructura tapizada fija, no desenfundable.

Las solicitudes de composiciones modulares deben adjuntar un plano en planta al realizar el pedido. La mano (derecha/izquierda) se interpreta siempre viendo el dibujo de frente.

CARACTERISTICAS TECNICAS**TELA Y PIEL**

- Estructura de madera forrada en espuma CMHR 30kg.
- Bastidor de asiento preparado con cincha NEA de 80mm y espuma CMHR 35kg. y CMHR 60kg.
- Respaldo preparado con cincha NEA de 60mm y espuma CMHR 30kg y CMHR 60kg.
- Patas traseras de haya color wengué plus.
- Brazo de metal: tubo de acero F1 cromado de 18mm y 2mm de espesor.

DESCRIPTION

The smooth shapes and materials used in the Club model provide harmony and simplicity as well as accuracy in ergonomics. Highly versatile, this armchair allows us to do modular combinations with or without arms.

Modules are joined by using single-module ratchet wrench couplers. They can also be used as independent modules, hiding the coupler.

Arms a chromed steel tube.

Modules and armchairs can be upholstered in fabric, leather or synthetic leather.

Wenge stained beech hind feet.

IMPORTANT

Fixed upholstered structure – covers not removable.

Requests for modular combinations must have a plan attached when making the order. The right/left hand is always interpreted as if facing the chair.

TECHNICAL CHARACTERISTICS**FABRIC AND LEATHER**

- Wooden structure covered in CMHR 30kg foam.
- Seat structure fitted with 80mm NEA elastic webbing and CMHR 35kg and CMHR 60kg.foam.
- Back fitted with 60 mm NEA elastic webbing covered with CMHR 30kg and CMHR 60kg.foam.
- Wenge plus stained beech hind feet.
- Metal arm: 18mm F1 chromed steel and 2mm thick.

CARACTERISTIQUES

Club associe harmonie et simplicité en même temps que précision dans l'ergonomie, grâce à ses formes et aux matériaux utilisés. Très versatile, Club permet de réaliser des compositions modulables avec ou sans bras.

Les modules sont unis par des pièces d'union non visibles qui permettent d'utiliser les modules ensemble ou indépendants.

Bras métal en tube acier F-1 chromé.

Modules et fauteuils disponibles en tissu, cuir ou cuir synthétique.

Pieds postérieures en hêtre wenge.

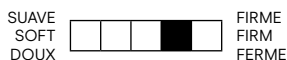
IMPORTANT

Structure fixe non déhoussable.

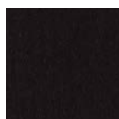
Toute commande d'ensemble modulable doit être accompagnée d'un plan se lisant toujours vue de face.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**TISSU ET CUIR**

- Structure en bois recouvert de mousse CMHR 30kg.
- Châssis d'assise préparé avec des sangles NEA de 80mm et mousse CMHR 35kg et CMHR 60kg.
- Dossier préparé avec des sangles NEA de 60mm recouvert de mousse CMHR 30kg et CMHR 60kg.
- Pieds postérieures en hêtre wenge plus.
- Bras métal: tube en acier F1 chromé de 18mm et 2mm d'épaisseur.

FIRMEZA / FIRMNESS / FERMETÉ**ACABADOS / FINISHES / FINITIONS****PATAS / FEET / PIEDS**

HAYA / BEECH / HÊTRE



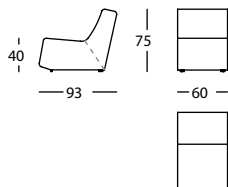
030 WENGUE

BRAZO / ARM / BRAS

BAÑO ELECTROLITICO / ELECTROPLATED / BAIN ELECTROLYTIQUE

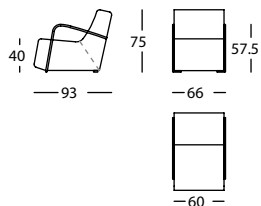


084 CROMADO

**104.121.G**

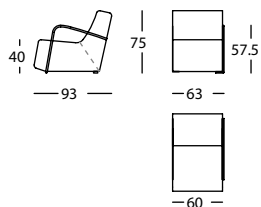
CLUB MOD 60
CLUB MODULE 60
CLUB MODULE 60

0,46 m³ / 1 Pack. / 15,0 kg

**104.523.H**

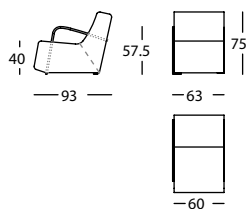
CLUB BUTACA BRAZOS METAL
CLUB SMALL ARMCHAIR METAL ARM
CLUB FAUTEUIL BRAS METAL

0,54 m³ / - Pack. / 15,0 kg

**104.122.G.7D**

CLUB MOD 63 CON BRAZO METAL DCHO
CLUB MODULE 63 METAL RIGHT ARM
CLUB MODULE 63 BRAS METAL DROIT

0,48 m³ / 1 Pack. / 15,0 kg

**104.122.G.7I**

CLUB MOD 63 CON BRAZO METAL IZDO
CLUB MODULE 63 METAL LEFT ARM
CLUB MODULE 63 BRAS METAL GAUCHE

0,48 m³ / 1 Pack. / 15,0 kg