

**EXPLICACION DEL MODELO**

El modular 1+1 es un diseño que propone una nueva forma de distribuir el espacio. A partir de los módulos de 1, 2 y 3 plazas se pueden generar múltiples combinaciones: 1+1, 1+2, 1+3, 2+2, 2+3 y así sucesivamente. Estas combinaciones pueden empezar y terminar con módulos sin brazo o con brazo.

El hueco entre módulos se convierte en el elemento diferenciador y puede emplearse para colocar la mesa 1+1, una lámpara de pie o simplemente para definir las plazas de sentada.

1+1 se puede tapizar tanto en tela, piel o piel sintética.

Las patas son de varilla de acero F1 acabado cromado.

IMPORTANTE

Estructura tapizada fija, no desenfundable.

Las piezas se sirven montadas en todas sus medidas.

Por favor, indique en el pedido el color deseado para la mesa.

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.

DESCRIPTION OF THE MODEL

Modular 1+1 is a design which suggests a new way to distribute the space. From modules with 1, 2 or 3 seats, multiple combinations can be created: 1+1, 1+2, 1+3, 2+2, 2+3 and so on. These combinations can start and finish with modules with or without arms.

The gap between modules becomes a distinguishing element and can be used to place a 1+1 table or standard lamp, or simply to define the seating places.

1+1 can be upholstered in fabric, leather or synthetic leather.

Legs are made from an F1 steel rod with a chromed finish.

IMPORTANT

Fixed upholstered structure – covers not removable.

The pieces are delivered assembled in all of its measurements.

Please, indicate on the order the colour required for the table.

The requests for modular combinations must include a plan when making the order. The right/left hand is always interpreted as if facing the model.

CARACTERISTIQUES

Le programme modulable 1+1 propose une nouvelle forme de distribution de l'espace. A partir des modules de 1, 2 ou 3 places on peut créer de multiples combinaisons: 1+1, 1+2, 1+3, 2+2, 2+3, et ainsi de suite. Ces ensembles peuvent débuter par un module avec ou sans bras.

Le logement entre les modules caractérise la gamme 1+1 et peut être employé pour loger la table 1+1, une lampe sur pied, ou simplement pour définir les places assises.

Disponible en tissu, cuir ou cuir synthétique.

Les pieds en acier F-1 finition chromé.

IMPORTANT

Structure fixe non déhoussable.

Toutes les pièces sont livrées montées quelles que soient les dimensions.

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

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Estructura de madera forrada en espuma HR 30kg Ultracel y fibra de 100gr.
- Bastidor de asiento preparado con cincha NEA de 80mm, confeccionado en espuma HR 35kg Ultracel.
- Bastidor de respaldo preparado con cincha NEA de 60mm, confeccionado en espuma de densidad diferenciada.
- Brazo: estructura de madera, confeccionado en espuma de densidad diferenciada.
- Patas de varilla de acero F1 cromado de 12mm.

MESA

- Sobre de DM de 19mm lacado.
- Pie central de acero inoxidable y base de acero F1 recubierto de chapa de acero inoxidable satinado.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Wooden structure covered in HR 30kg Ultracel foam and 100g fibre.
- Seat structure fitted with 80mm NEA elastic webbing covered in HR 35kg Ultracel foam.
- Back area fitted with 60mm NEA elastic webbing covered in multi-density foam.
- Arm: wooden structure covered in multi-density foam.
- Feet: 12mm F1 chrome steel bars.

TABLE

- Top: 19mm lacquered MDF.
- Stainless steel column and F1 steel base covered in stainless steel.

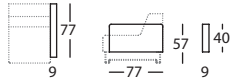
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Structure en bois recouverte de mousse HR 30kg Ultracel et fibre de 100gr.
- Châssis d'assise préparé avec des sangles NEA de 80mm et mousse HR 35kg Ultracel.
- Châssis de dos préparé avec des sangles NEA 60mm et mousse de différentes densités.
- Bras: structure en bois recouverte de mousses de différentes densités.
- Pieds: tube acier F-1 chromé de 12mm.

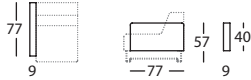
TABLE

- Plateau en medium laqué 19mm.
- Pied central en acier inoxydable satiné.

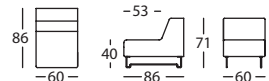
**ACABADOS Y COLORES / FINISHES AND COLOURS / COULEUR
TAPA / TOP / PLATEAU****LACADOS / LACQUERS / LAQUES****ESTRUCTURA / STRUCTURE / STRUCTURE
ACABADOS Y COLORES / FINISHES AND COLOURS / COULEUR****METAL / METAL / MÉTAL**



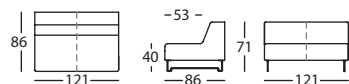
BRAZO DCHO
RIGHT ARM
BRAS DROIT **119.13.D**



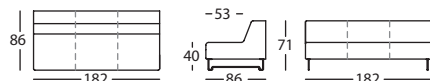
BRAZO IZDO
LEFT ARM
BRAS GAUCHE **119.13.I**



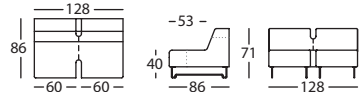
MOD 60 (MOD 1)
MOD 60 (MOD 1)
MOD 60 (MOD 1) **119.121.G**



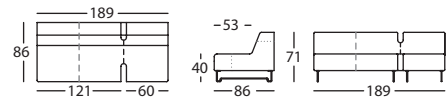
MOD 121 (MOD 2)
MOD 121 (MOD 2)
MOD 121 (MOD 2) **119.121.N**



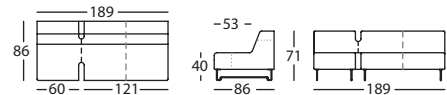
MOD 182 (MOD 3)
MOD 182 (MOD 3)
MOD 182 (MOD 3) **119.121.U**



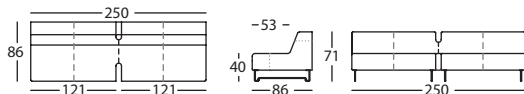
MOD 128 (MOD 1+MOD 1)
MOD 128 (MOD 1+MOD 1)
MOD 128 (MOD 1+MOD 1) **119.121.N.U**



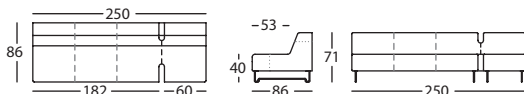
MOD 189 (MOD 2+MOD 1)
MOD 189 (MOD 2+MOD 1)
MOD 189 (MOD 2+MOD 1) **119.121.U.U.D**



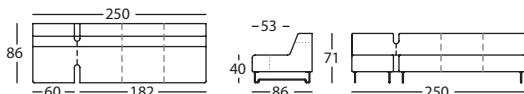
MOD 189 (MOD 1+MOD 2)
MOD 189 (MOD 1+MOD 2)
MOD 189 (MOD 1+MOD 2) **119.121.U.U.I**



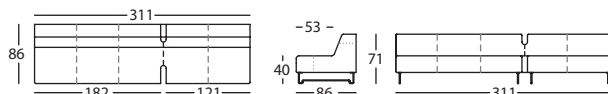
MOD 250 (MOD 2+MOD 2)
MOD 250 (MOD 2+MOD 2)
MOD 250 (MOD 2+MOD 2) **119.121.Z2.U**



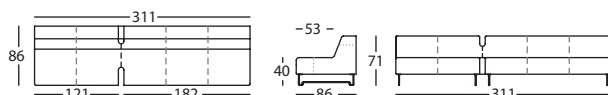
MOD 250 (MOD 3+MOD 1)
MOD 250 (MOD 3+MOD 1)
MOD 250 (MOD 3+MOD 1) **119.121.Z2.U.D**



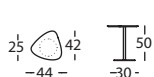
MOD 250 (MOD 1+MOD 3)
MOD 250 (MOD 1+MOD 3)
MOD 250 (MOD 1+MOD 3) **119.121.Z2.U.I**



MOD 311 (MOD 3+MOD 2)
MOD 311 (MOD 3+MOD 2)
MOD 311 (MOD 3+MOD 2) **119.121.Z8.U.D**



MOD 311 (MOD 2+MOD 3)
MOD 311 (MOD 2+MOD 3)
MOD 311 (MOD 2+MOD 3) **119.121.Z8.U.I**



MESA
TABLE
TABLE **119.71.EEF**