

A photograph of a modern, minimalist tubular side table. The table has a dark, flat-top surface and light-colored, cylindrical legs. A small, dark cylindrical vase sits on the table, containing several large, green and brown magnolia leaves. The background is a textured, light-colored wall.

T U B E T A B L E



Without tools

Disruption in our **work-life balance** has changed our lifestyle. Working from home is a sudden reality for all of us, and in the space of two months, two decades of developing remote working have collided into an urgent need for our own personal space at home to get organized: create our very own space for working.

Where to work at home, how to find a place where you can focus and conference call... Ideally, our new workplace is in a dedicated area that can remain set up, but maybe this is not possible and has to be removed when we want to stop working, and start relaxing: giving all home space over to domestic life. There is a need for many of us to get more creative and set up work in a variety of **spaces around the home**. Perhaps not every work moment can happen in the same place in the home, and we need to have flexibility.

We believe that working from a variety of places is a good thing. This is what we have promoted for a long time at the physical office; **we create different environments to deliver the best workplace for each activity:** the activity-based model. We believe that we can apply this to working at home: the dynamic "own your own workspace" model.

We propose a recyclable **cardboard table, easy to move, easy to assemble, it reflects our personality.** A table that reflects our own individual lifestyle and needs. We propose a table to work anytime, anywhere. **Ultra light, environmentally sustainable, and affordable.**

Sin herramientas

Nuestro **equilibrio trabajo-vida** se ha visto interrumpido, afectando a nuestro estilo de vida. Trabajar desde casa es una realidad repentina para todos nosotros, y en el lapso de dos meses, dos décadas de desarrollo del trabajo remoto han chocado con la necesidad urgente de organizar nuestro propio espacio personal en el hogar: nuestro propio espacio para trabajar.

Dónde trabajar en casa, cómo encontrar un lugar donde concentrarse y hacer llamadas en conferencia... Idealmente, nuestro nuevo lugar de trabajo se encuentra en un área específica que debe permanecer fija. Pero tal vez esto no es posible y deba eliminarse cuando queramos dejar de trabajar y comenzar a relajarnos, dando todo el espacio del hogar a la vida doméstica. Es necesario que muchos de nosotros seamos más creativos y establezcamos el trabajo en una variedad de espacios **alrededor del hogar**. Quizás no todos los momentos de trabajo puedan ocurrir en el mismo lugar en casa, y necesitamos tener flexibilidad.

Creemos que trabajar desde una variedad de lugares es algo bueno. Esto es lo que hemos promovido durante mucho tiempo en la oficina física; **Creamos diferentes entornos para ofrecer el mejor lugar de trabajo para cada actividad:** el modelo basado en actividades. Creemos que podemos aplicar esto al trabajo en casa: el modelo dinámico de "tener tu propio espacio de trabajo".

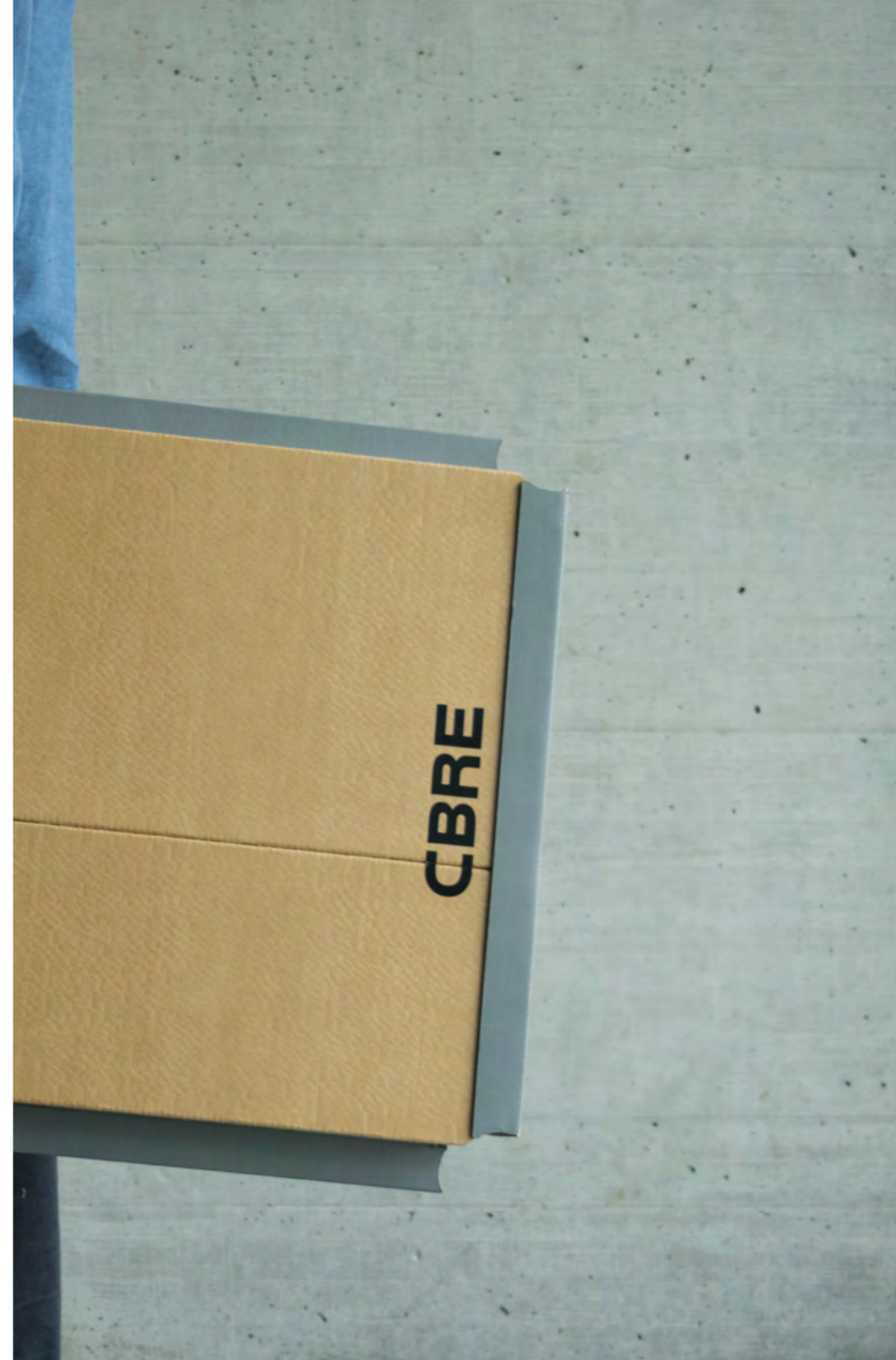
Proponemos una mesa de **cartón reciclable, fácil de mover, fácil de montar, que refleje nuestra personalidad.** Una mesa que cuenta nuestro propio estilo de vida y necesidades individuales. Proponemos una mesa para trabajar en cualquier momento y en cualquier lugar: **ultra ligera, ambientalmente sostenible y asequible.**





A table designed to be transported and transportable. All its components are stored inside and it can be easily stored at the bottom of a closet, on vacation, or hung on the wall, like a painting.

Una mesa pensada para ser transportada y transportable. Todos sus componentes se guardan en su interior y ésta puede almacenarse fácilmente en el fondo de un armario, en vacaciones, o colgada en la pared, como un cuadro.



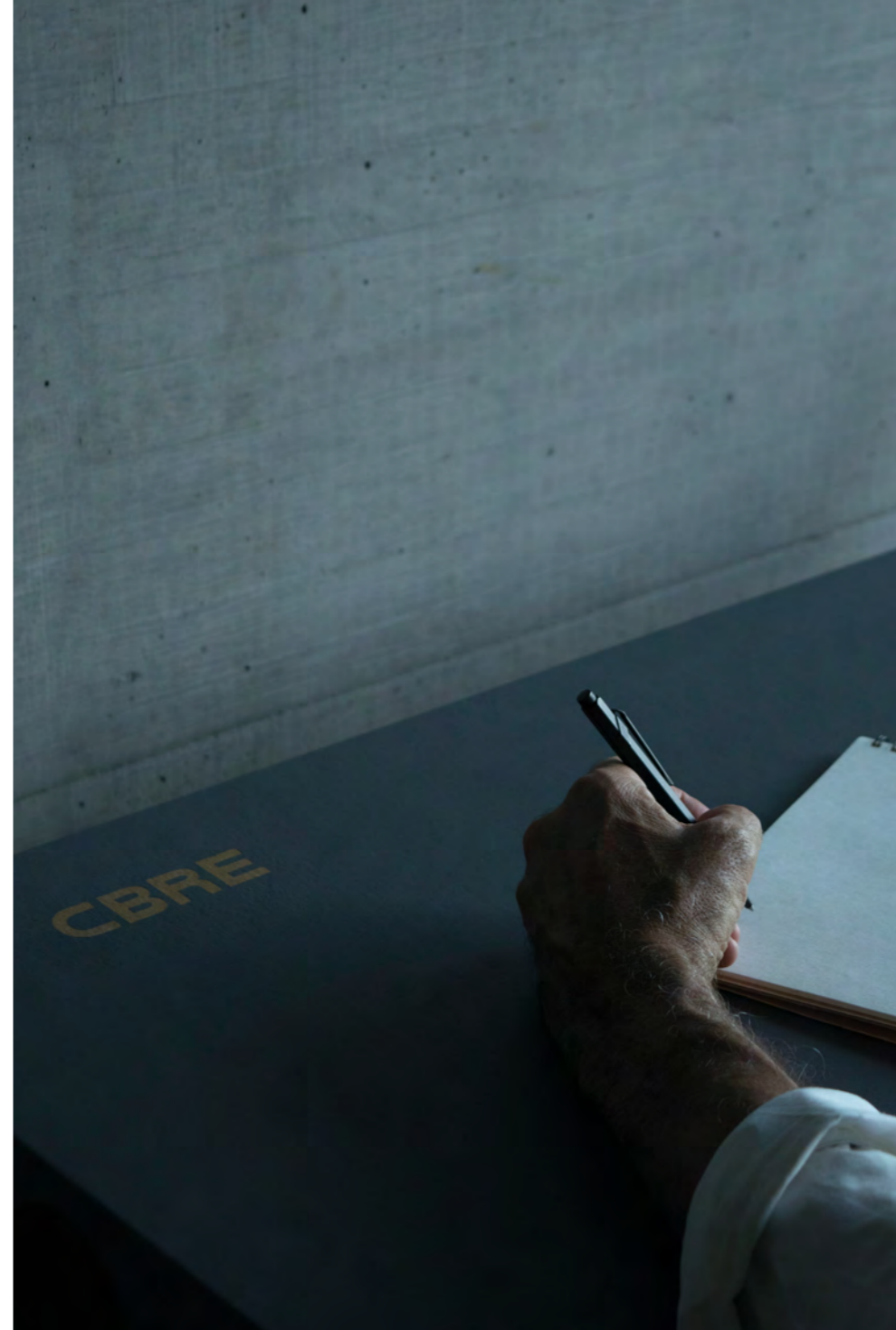
Ultralight,
easy to carry,
easy to assemble,
easy to move,
easy to disassemble.

*Ultraligera
fácil de transportar;
fácil de montar;
fácil de mover;
fácil de desmontar.*



Working from home or from anywhere is a reality today, and that's why we have designed TUBETABLE.

Trabajar desde casa o desde cualquier lugar es una realidad hoy, y por eso hemos diseñado TUBETABLE.



And choosing where to work from is good, we believe in an activity based model.

Y elegir desde dónde trabajar es bueno, creemos en un modelo basado en actividades.



The challenge has clearly been choosing the right material for this philosophy. Cardboard requires little production, assembly, waste energy and high efficiency of use. In its own design we also try to reinforce its full mechanical and structural potential.

El reto claramente ha sido elegir el material adecuado a esta filosofía. El cartón requiere poca energía de producción, de montaje, de desecho y mucha eficacia de uso. En su propio diseño intentamos, además, reforzar todo su potencial mecánico y estructural.



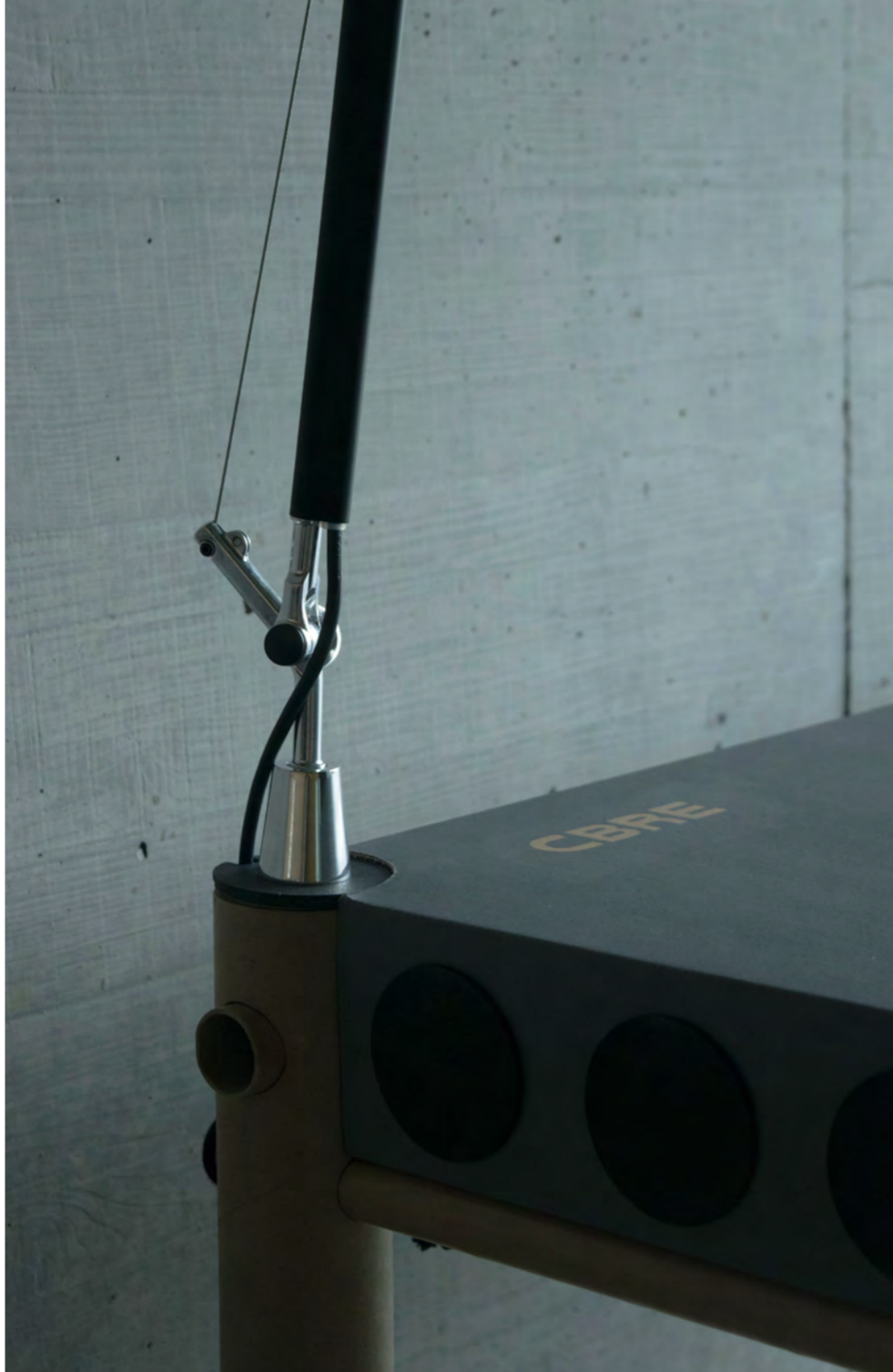
Create inspiring work space, create inspiring environments and that's the ideal atmosphere to work at any time.

Crear útiles de trabajo inspiradores, genera entornos inspiradores y esa es la atmósfera ideal para trabajar en cualquier momento.



Little things make big
things happen
(John Wooden).

*Las cosas pequeñas hacen
que sucedan cosas grandes
(John Wooden).*



TUBETABLE
Accessories make the table
customizable. It has a pen
holder (6cm dim x 12cm
high) and a piece in mdf to
adapt two types of flexos
(not included) that the user
can choose (Tolomeo from
Artemide & Tertial from Ikea).

Table dimensions (cm):
length 110 x width 67 x
height 75 or 105.

*Los complementos de
TUBETABLE hacen a la mesa
personalizable. Cuenta con un
portalápices (6cm dim x 12 cm
alto) y una pieza en mdf para
adaptar dos tipos de flexos
(no incluidos) que el usuario
puede elegir (Tolomeo de
Artemide y Tertial de Ikea).*

Dimensiones de la mesa (cm):
longitud 110 x ancho 67 x
altura 75 ó 105.

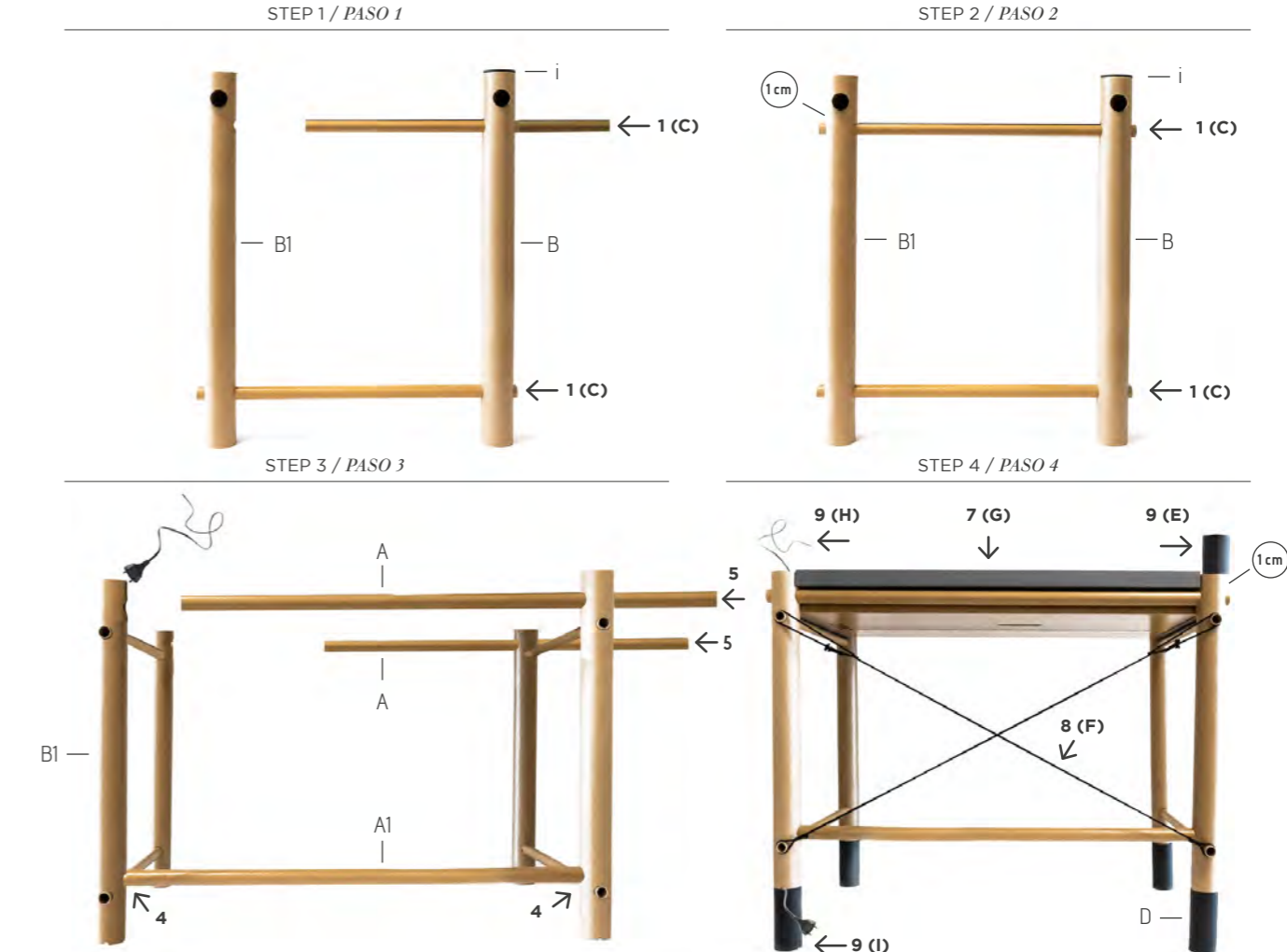


ELEMENTS

A - Long crossbars / 1116mm long / diameters 30mm - 36mm.
 A1 - Long crossbars / 1025mm long / diameters 30mm - 36mm.
 B - Legs / 725mm long / diameters 60mm - 66mm (inside / outside).
 B1 - Legs with 5mm semicircular perforations in their lower part that we call "mousetraps" for the exit of the cables.
 C - Short crossbars: 636 mm long / diameters 20 - 24mm.
 D - Leg extensions / 300 mm.
 E - Pen holder / 120mm high / diameter 66mm.
 F - Turnbuckles + rope.
 G - Board / 1030mm x 550mm x 93mm.
 H - Lamp fixer.
 I - Caps.

ELEMENTOS

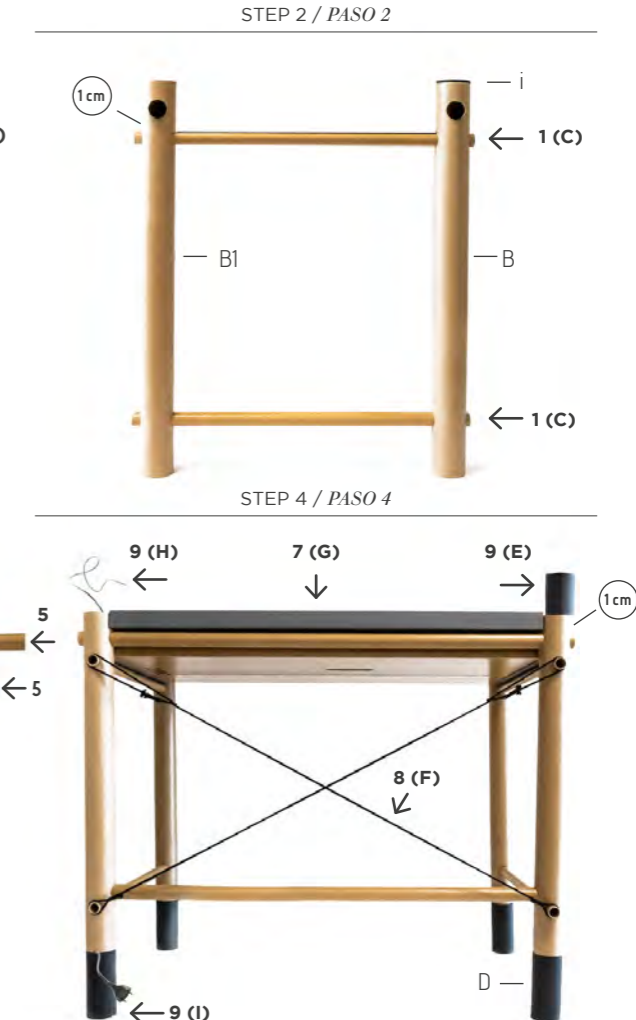
A - Travesaños largos / 1116mm largo / diámetros 30mm - 36mm.
 A1 - Travesaños largos / 1025mm largo / diámetros 30mm - 36mm.
 B - Patas / 725mm largo / diámetros 60mm - 66mm (interior/exterior).
 B1 - Patas con perforaciones semicirculares de 5mm en su parte inferior que llamamos "ratoneras" para la salida de los cables.
 C - Travesaños cortos: 636 mm largo / diámetros 20 - 24mm.
 D - Extensiones patas / 300 mm.
 E - Portalápices / 120mm alto / diámetro 66mm.
 F - Tensores + cuerda.
 G - Tablero / 1030mm x 550mm x 93mm.
 H - Pieza lámpara.
 I - Tapas.



STEPS TO FOLLOW

0. Recognize the elements.
1. Insert the short crossbars (C) forming their frames with one leg of each type (B and B1).
2. Insert them until leaving 1cm on each side of the leg.
3. Insert the lamp cable into one of the B1 legs.
4. Insert the lower long crossbar (A1) as far as it will go.
5. Continue with the upper long crossbar (A).
6. Insert them until leaving 1cm on each side of the leg.
7. Place board (G).
8. Tie the ropes (F) from the back to form a cross, fixing them on the projections of the short crossbars.
9. Add the accessories: pen holder (E), lamp fixer (H) and caps (I).

If you want to make a high table, add the extension (D).



PASOS A SEGUIR

0. Organizar los elementos.
1. Insertar los travesaños cortos (C) conformando sus bastidores con una pata de cada tipo (B y B1).
2. Insertarlos hasta dejar 1cm por cada lado de la pata.
3. Insertar el cable de la lámpara en una de las patas B1.
4. Insertar el travesaño largo inferior (A1) hasta hacer tope.
5. Continuar con los travesaños largos superiores (A).
6. Insertarlos hasta dejar 1cm por cada lado de la pata.
7. Colocar tablero (G).
8. Atirantar las cuerdas (F) por la parte posterior formando una cruz fijándolos en los salientes de los travesaños cortos.
9. Añadir los accesorios: portalápices (E), pieza de lámpara (H) y tapas (I).

Si se quisiera hacer una mesa alta, añadir las extensiones (D).



Table and accessories made entirely from materials derived from sustainable management wood: compact cardboard, corrugated cardboard, paper and wood.

The table top is covered with a protective film against moisture.

At CBRE we always have sustainable development in mind.

Mesa y accesorios elaborados completamente con materiales derivados de la madera de gestión sostenible: cartón compacto, cartón ondulado, papel y madera.

El tablero de la mesa está cubierto por una película protectora contra la humedad.

En CBRE tenemos siempre presente el desarrollo sostenible.

Product protected under an utility model application and a community design registration owned by CBRE Real Estate S.A.

Producto protegido por medio de una solicitud de modelo de utilidad y una solicitud de dibujo o modelo comunitario titularidad de CBRE Real Estate S.A.

CBRE

#CoolDesignByCBRE

Paseo de la Castellana 202. Madrid, Spain
spain.tubetable@cbre.com
www.cbre.es/tubetable

T U B E T A B L E



CBRE

#CoolDesignByCBRE