

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

LOG-IN ELEVABLE

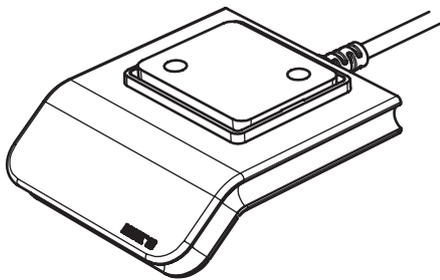


FICHA TÉCNICA

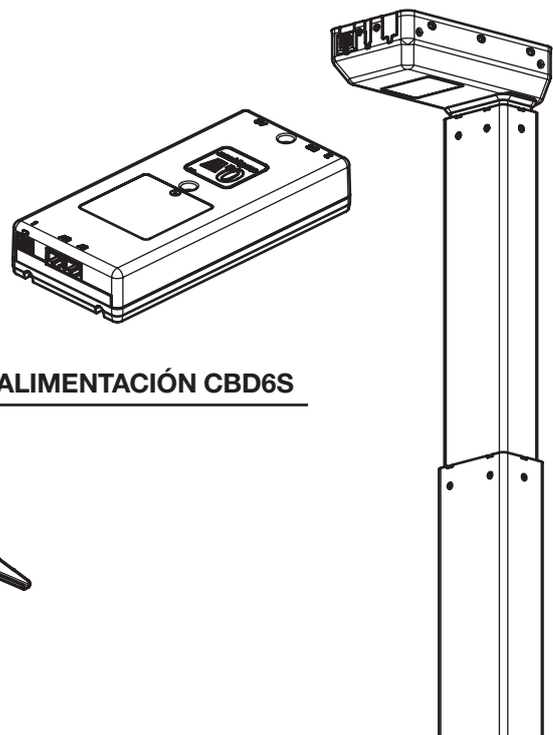
SOBRE MESA LUXE
O BILAMINADA DE 25mm



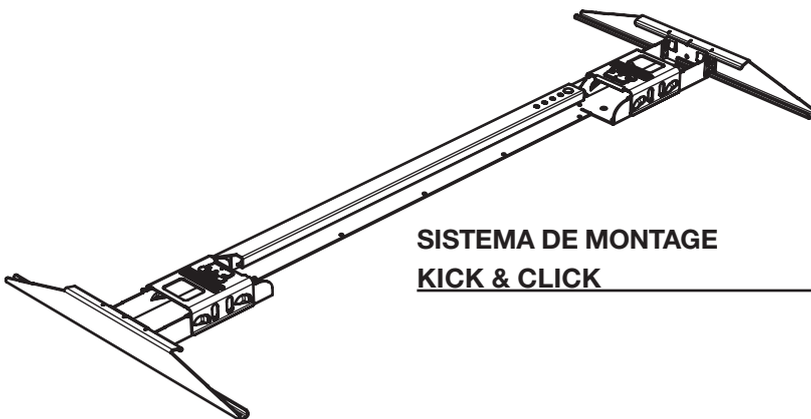
NIVELADORES



PANEL DE CONTROL



FUENTE DE ALIMENTACIÓN CBD6S

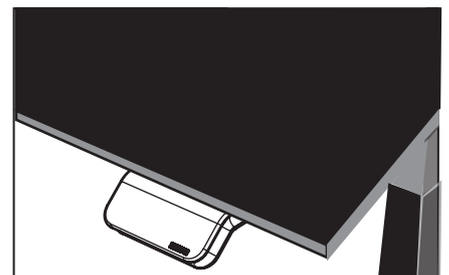


SISTEMA DE MONTAGE
KICK & CLICK



CÓDIGO PARA
DESCARGAR
APLICACIÓN

DESK CONTROL APP



SOBRES

MATERIAL

Tablero de partículas de 25mm de espesor con recubrimiento melamínico. Canto de ABS de 2mm de espesor, aplicado con cola PUR, con todas sus aristas redondeadas a R = 2mm.

PANEL DE CONTROL DPG

El panel de control DPG1K es un panel de control intuitivo que presenta las características básicas de un panel: subir y bajar tú mesa.

El DPG es activado mediante una inclinación en la que queremos que queramos que la mesa se mueva - lo que lo hace un panel intuitivo. La forma del DPG hace posible alcanzarlo y ajustar la altura de la mesa sin mirar el panel de control. De esta forma el usuario no debe de retirar su atención de su trabajo mientras cambia la posición.

El DPG1K es pequeño y simple, presenta un diseño moderno y encaja en todo tipo de mesas de oficina.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN CBD6S

La caja de alimentación CBD6S es una de las más pequeñas y compactas del mercado y una vez montada requiere el mínimo espacio. Sus medidas son 38 mm de altura y 210 mm de largo.

Es una caja de control intuitiva. Tiene enchufes para la conexión de las patas en cada extremo de la caja y está equipada con ranuras de cable en la parte inferior haciendo que sea fácil de guiar y ocultar los cables del motor de un lado a otro de la mesa.

Además, los tapones son de color blanco por lo que son fáciles de ver bajo el escritorio.

Desde el punto de vista medioambiental, tiene muy bajo consumo de energía en modo de espera: sólo 0.1 W.

COLUMNA ELEVADORA

Se trata de una columna de elevación compacta de 3 partes.

La construcción de 3 partes asegura una dimensión de instalación corta combinada con una larga longitud de la carrera hacen de la columna Elevadora DL una elección perfecta para adaptarse a la altura del usuario final.

El perfil medio de la DL se mueve sincrónicamente, por lo que las piernas están siempre en la misma altura, optimizando así el diseño del escritorio.

La DL tiene una carcasa de motor compacta, que es casi invisible al ensamblarse al tope de la mesa y la columna es muy resistente.

KICK & CLICK

Kick&Click es una solución perfecta para mesas elevables.

La característica principal es la forma de montaje, las partes del sistema se colocan juntas sin el uso de herramientas y sin los típicos 6 tornillos utilizados normalmente para el montaje de cada columna a un marco, simplemente una solución práctica e inteligente.

DESK CONTROL APP

Con la APP desk control puedes conectar el panel de control de tu mesa elevable con tu teléfono IOS o bien Android. Recibirás estadísticas e información útil sobre tu mesa. Trabaja con tecnología Bluetooth.

Con la APP desk control utilizarás tu mesa de forma más eficiente.

SETPACK

Con cada mesa recibirás tu SetPack compuesto por:

Panel de control

Fuente de alimentación

Columna elevadora

Todo lo que necesitas para que tu mesa funcione a la perfección.

Medidas de la mesa elevable

La mesa elevable se fabrica con las siguientes medidas:

1400 mm x 800 mm

1600 mm x 800 mm

1800 mm x 800 mm

2000 mm x 800 mm

Referente a la altura de la mesa, su altura mínima es de 610mm y su altura máxima de 1250mm.

Acabados

Para la MESA ELEVABLE, ofrecemos los siguientes acabados:

Melamina: Roble oscuro, Nogal, Haya natural, Grafito, Roble Nebraska, Roble, Arce, Blanco, Gris o bien Aluminio.

Luxe: Cuzco Oro, Aluminio, Burdeos, Blanco, Negro, Cachemir, Blanco SM, Basalto SM, Antracita Metaldeco SM, Curry, Azul índigo o bien Mármol.

La estructura de la mesa siempre es en color Blanco.

Nota: consulta el catálogo de acabados para ver los colores.

CÓDIGO PARA
DESCARGAR
APLICACIÓN





Grupo Alvic FR Mobiliario, S.L Tavèrnoles 5, Pol. Ind. Malloles 08500 Vic - Barcelona - España.
T. (34) 93 889 25 02 F. (34) 93 889 11 57 www.ofitres.com pedidosofitres@grupoalvic.com