



LAPSE es un amplio programa modular que trasciende el concepto clásico de los asientos para zonas de espera. La amplia gama de elementos y accesorios disponibles y el especial diseño de los módulos, permite configurar infinitas composiciones que convierten las zonas de espera en modernos espacios colaborativos y de interacción. La colección ofrece una variada gama de módulos de asiento, muebles auxiliares, paneles y accesorios de conectividad que se pueden combinar para adaptarse a las necesidades funcionales de cada espacio.

ECOLOGÍA

Ficha medioambiental de producto [+info](#)

Los procesos de producción de INCLASS están certificados según las normas medioambientales ISO 14001 con el fin de minimizar cualquier impacto sobre el medio ambiente.
Certificado ISO 14001 [+info](#)

CERTIFICADOS Y NORMATIVAS

INCLASS tiene certificada su gestión de calidad conforme a la normativa ISO 9001 en todos los procesos de diseño, fabricación y comercialización de sus productos.
Certificado ISO 9001 [+info](#)

UNE-EN 16139:2013 - Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico.

ANSI/BIFMA X5.4:2012 - Asientos para espacios de descanso y públicos. Comodidad, seguridad y durabilidad.

Los productos de INCLASS se han probado exhaustivamente para superar los estándares de prueba de la industria en AIDIMME. AIDIMME es miembro de la red europea INNOVAWOOD y sus laboratorios de ensayo están acreditados por ENAC.

GARANTÍA 5 AÑOS

Condiciones de garantía [+info](#)

ACABADOS

Tapicería: todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.

Libro de acabados [+info](#)

Marcos estructurales y patas**Colores M1****Colores M2****Encimeras****Roble****Colores W1****Colores W2**

Asiento L.36cm

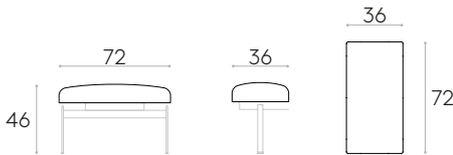
Código: **LAP0225TA**



Asiento modular tapizado de 36x72cm.

Asiento: estructura interior de madera recubierta de espuma de poliuretano inyectado con densidad 50kg/m³.

Tapicería: disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.



3,6kg



4 unidades
20 kg
0,43 m³

COM 140cm / por unidad

1 unidad 110cm

8 o más unidades 53cm

* COM tendrá el precio de G2

Asiento L.72cm

Código: **LAP0220TA**



Asiento modular tapizado de 72x72cm.

Asiento: estructura interior de madera recubierta de espuma de poliuretano inyectado con densidad 50kg/m³.

Tapicería: disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.



7,2kg



4 unidades
34,4 kg
0,43 m³

COM 140cm / por unidad

1 unidad 110cm

8 o más unidades 107,5cm

* COM tendrá el precio de G2

Asiento L.72cm con respaldo

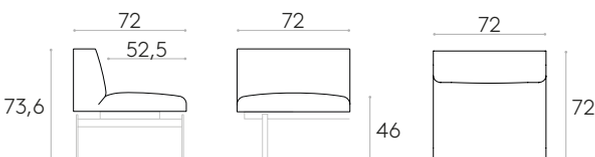
Código: **LAP0200TA**



Asiento modular tapizado con respaldo.

Asiento: estructura interior de madera recubierta de espuma de poliuretano inyectado con densidad 50kg/m³.

Tapicería: disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.



12,3kg



2 unidades
28,8 kg
0,43 m³

COM 140cm / por unidad

1 unidad 209,5cm

8 o más unidades 209,5cm

* COM tendrá el precio de G2

Asiento L.72cm con respaldo alto

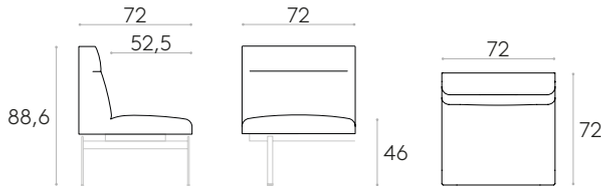
Código: **LAP0230TA**



Asiento modular tapizado con respaldo alto.

Asiento: estructura interior de madera recubierta de espuma de poliuretano inyectado con densidad 50kg/m³.

Tapicería: disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.



16,2kg

2 unidades
37 kg
0,54 m³

COM 140cm / por unidad

1 unidad 231cm

8 o más unidades 231cm

* COM tendrá el precio de G2

Asiento L.72cm con respaldo rinconera

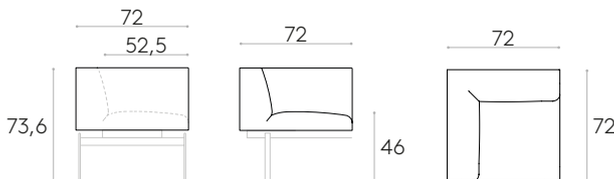
Código: **LAP0210TA**



Asiento modular tapizado con respaldo rinconera.

Asiento: estructura interior de madera recubierta de espuma de poliuretano inyectado con densidad 50kg/m³.

Tapicería: disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.



15,8kg

2 unidades
36,2 kg
0,54 m³

COM 140cm / por unidad

1 unidad 287,5cm

8 o más unidades 287,5cm

* COM tendrá el precio de G2

Asiento curvo (cóncavo-convexo) 45°

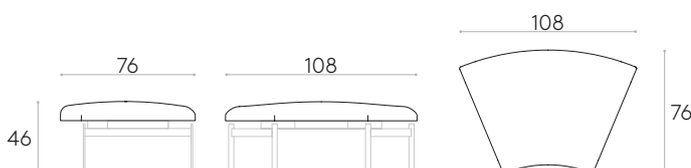
Código: **LAP0250TA**



Asiento modular tapizado curvo (cóncavo-convexo) 45°.

Asiento: estructura interior de madera recubierta de espuma de poliuretano inyectado con densidad 50kg/m³.

Tapicería: disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.



9,5kg

1 unidad
24 kg
1,51 m³

COM 140cm / por unidad

1 unidad 118cm

8 o más unidades 117cm

* COM tendrá el precio de G2

Asiento curvo con respaldo cóncavo 45°

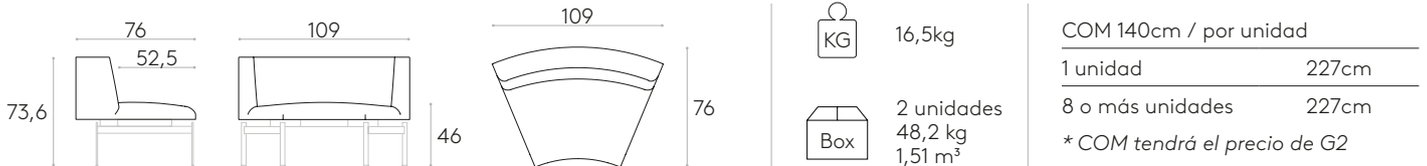
Código: **LAP0240TA**



Asiento modular tapizado curvo con respaldo cóncavo 45°.

Asiento: estructura interior de madera recubierta de espuma de poliuretano inyectado con densidad 50kg/m³.

Tapicería: disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.



Asiento curvo con respaldo convexo 45°

Código: **LAP0245TA**



Asiento modular tapizado curvo con respaldo convexo 45°.

Asiento: estructura interior de madera recubierta de espuma de poliuretano inyectado con densidad 50kg/m³.

Tapicería: disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.



Brazo lateral (derecho/izquierdo)

Código: **LAP0300BD / LAP0300BI**



Brazo lateral tapizado para sofá modular.

Tapicería: disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.



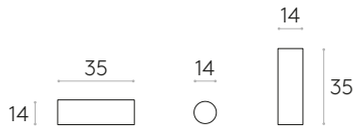
Brazo intermedio

Código: **LAP0310BC**



Brazo intermedio suelto tapizado para sofá modular.

Tapicería: disponible en todos los tejidos y pieles indicados en nuestro libro de acabados.



0,5kg



1 unidad
1,2 kg
0,01 m³

COM 140cm / por unidad

1 unidad 54cm

8 o más unidades 26cm

* COM tendrá el precio de G2

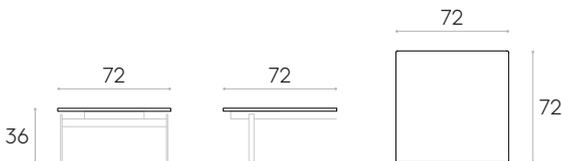
Encimera L.72cm

Código: **LAP0430MA**



Encimera para sofá modular de 72x72cm.

Acabados de encimera: disponible en todos los acabados para chapa de roble o lacada en todos los colores W1 y W2 del libro de acabados de encimeras.



7kg



1 unidad
9,8 kg
0,43 m³

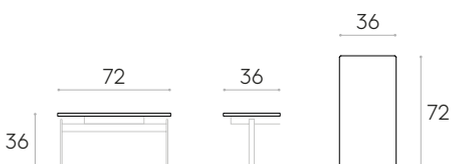
Encimera L.36cm

Código: **LAP0440MA**



Encimera para sofá modular de 36x72cm.

Acabados de encimera: disponible en todos los acabados para chapa de roble o lacada en todos los colores W1 y W2 del libro de acabados de encimeras.



3,7kg



1 unidad
6,5 kg
0,43 m³

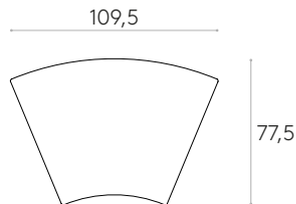
Encimera (cóncava-convexa) 45°

Código: **LAP0450MA**



Encimera para sofá modular (cóncava-convexa) 45°.

Acabados de encimera: disponible en todos los acabados para chapa de roble o lacada en todos los colores W1 y W2 del libro de acabados de encimeras.



KG 9,5kg

Box 1 unidad
12,3 kg
0,43 m³

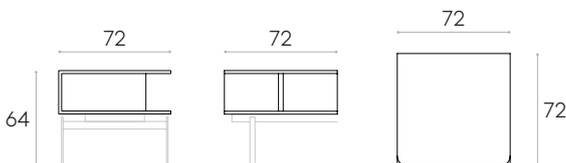
Mesa alta con estante

Código: **LAP0400MA**



Mesa de doble altura para sofá modular.

Acabados de encimera: disponible en todos los acabados para chapa de roble o lacada en todos los colores W1 y W2 del libro de acabados de encimeras.



KG 15kg

Box 1 unidad
17,8 kg
0,43 m³

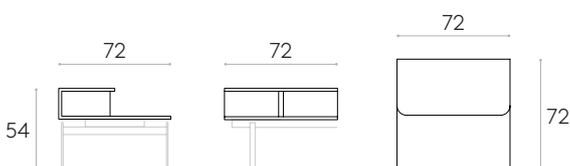
Mesa con revistero

Código: **LAP0410MA**



Mesa con estante para sofá modular.

Acabados de encimera: disponible en todos los acabados para chapa de roble o lacada en todos los colores W1 y W2 del libro de acabados de encimeras.

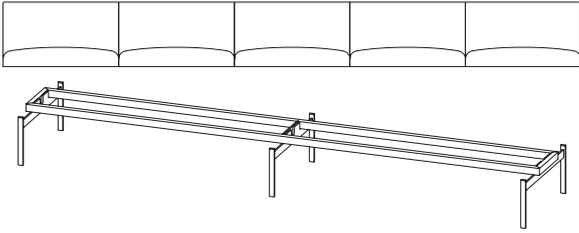


KG 13,5kg

Box 1 unidad
16,3 kg
0,43 m³

Marco estructural para sofá de 5 plazas

Código: **LAP0050**

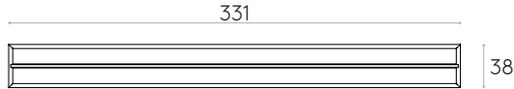
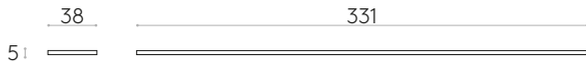


Marco estructural de tubo de acero para sofá de 5 plazas.

Aviso: El marco no incluye las patas.

Aviso: Este marco necesita 3 patas.

Acabados del marco: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

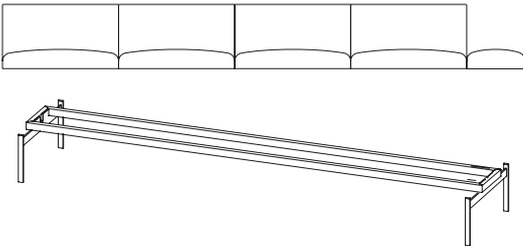


KG 30kg

Box 1 unidad
32,1 kg
0,10 m³

Marco estructural para sofá de 4,5 plazas

Código: **LAP0045**

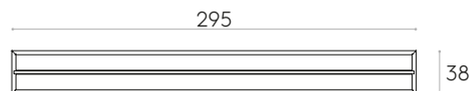


Marco estructural de tubo de acero para sofá de 4,5 plazas.

Aviso: El marco no incluye las patas.

Aviso: Este marco necesita 2 patas.

Acabados del marco: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

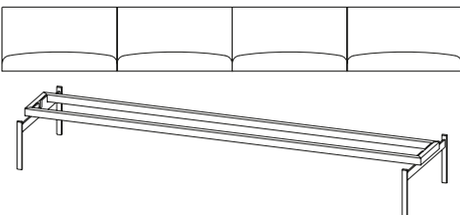


KG 20,8kg

Box 1 unidad
22,9 kg
0,09 m³

Marco estructural para sofá de 4 plazas

Código: **LAP0040**

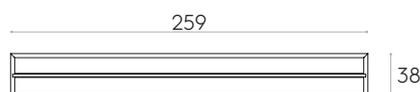


Marco estructural de tubo de acero para sofá de 4 plazas.

Aviso: El marco no incluye las patas.

Aviso: Este marco necesita 2 patas.

Acabados del marco: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

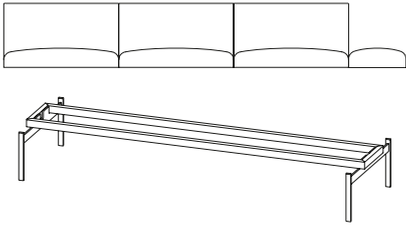


KG 18,5kg

Box 1 unidad
20,6 kg
0,08 m³

Marco estructural para sofá de 3,5 plazas

Código: **LAP0035**



Marco estructural de tubo de acero para sofá de 3,5 plazas.

Aviso: El marco no incluye las patas.

Aviso: Este marco necesita 2 patas.

Acabados del marco: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

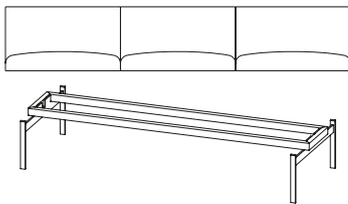


KG 16,3kg

Box 1 unidad
18,4 kg
0,07 m³

Marco estructural para sofá de 3 plazas

Código: **LAP0030**



Marco estructural de tubo de acero para sofá de 3 plazas.

Aviso: El marco no incluye las patas.

Aviso: Este marco necesita 2 patas.

Acabados del marco: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

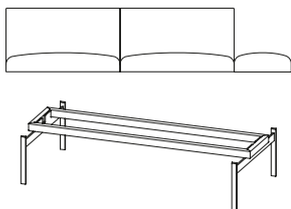


KG 14kg

Box 1 unidad
16,1 kg
0,06 m³

Marco estructural para sofá de 2,5 plazas

Código: **LAP0025**



Marco estructural de tubo de acero para sofá de 2,5 plazas.

Aviso: El marco no incluye las patas.

Aviso: Este marco necesita 2 patas.

Acabados del marco: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

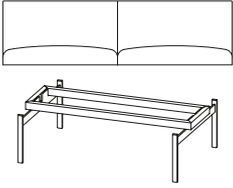


KG 12kg

Box 1 unidad
14,1 kg
0,05 m³

Marco estructural para sofá de 2 plazas

Código: **LAP0020**



Marco estructural de tubo de acero para sofá de 2 plazas.

Aviso: El marco no incluye las patas.

Aviso: Este marco necesita 2 patas.

Acabados del marco: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

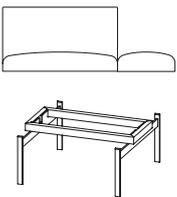


KG 9,5kg

Box 1 unidad
11,6 kg
0,04 m³

Marco estructural para sofá de 1,5 plazas

Código: **LAP0015**



Marco estructural de tubo de acero para sofá de 1,5 plazas.

Aviso: El marco no incluye las patas.

Aviso: Este marco necesita 2 patas.

Acabados del marco: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.



KG 7kg

Box 1 unidad
9,1 kg
0,03 m³

Marco estructural de 1 plaza (tramo recto para composiciones)

Código: **LAP0010**



Marco estructural de tubo de acero de 1 plaza.

Aviso: El marco no incluye las patas.

Acabados del marco: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

***Uso no válido para formar sofás individuales, sólo para composiciones LAPSE de mínimo dos plazas.**



KG 5kg

Box 1 unidad
7 kg
0,01 m³

Marco estructural de 1 plaza (cóncavo-convexo para composiciones)

Código: **LAP0015**

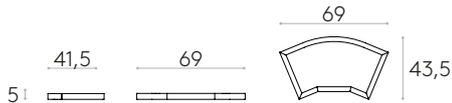


Marco estructural curvo de tubo de acero de 1 plaza (cóncavo/convexo).

Aviso: El marco no incluye las patas.

Acabados del marco: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

***Uso no válido para formar sofás individuales, sólo para composiciones LAPSE de mínimo dos plazas.**



6kg



1 unidad
8 kg
0,02 m³

Pata de acero

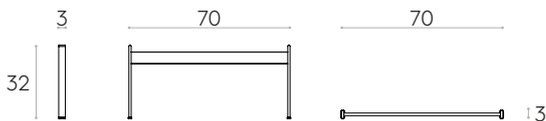
Código: **LAP0100**



Pata de acero para sofá modular.

Acabados: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

Conteras: conteras de plástico como estándar. Conteras con altura regulable con un aumento.



4,7kg



1 unidad
6,7 kg
0,01 m³

Pata de acero para unir dos marcos estructurales
(para composiciones respaldo con respaldo)

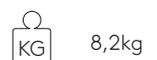
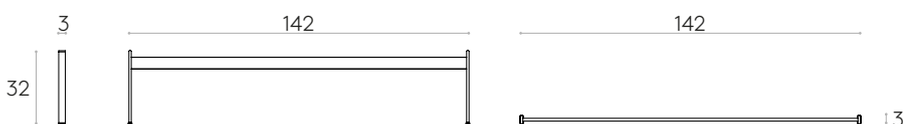
Código: **LAP0120**



Pata de acero para unir dos marcos estructurales respaldo contra respaldo.

Acabados: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

Conteras: conteras de plástico como estándar. Conteras con altura regulable con un aumento.



8,2kg



1 unidad
10,2 kg
0,02 m³

Pata intermedia de acero (reemplaza 2 patas laterales)

Código: **LAP0140**

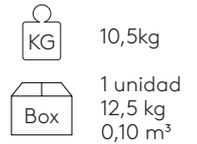
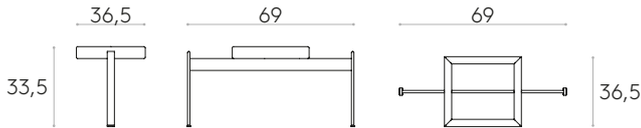


Pata intermedia de acero para conectar dos sofás modulares. Esta pata reemplaza dos patas laterales para conectar 2 marcos.

Nota: esta pata une solo marcos en composiciones lineales.

Acabados: pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

Conteras: conteras de plástico como estándar.
Conteras con altura regulable con un aumento.



Pata de roble

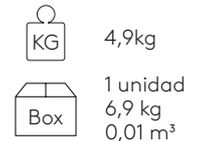
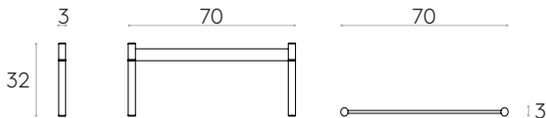
Código: **LAP0110**



Pata de roble con estructura interior de acero.

Acabados: disponible en todos los acabados para roble del libro de acabados de madera. La parte de acero está disponible con pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

Conteras: conteras de plástico regulables en altura como estándar.



Pata de roble para unir dos marcos estructurales
(para composiciones respaldo con respaldo)

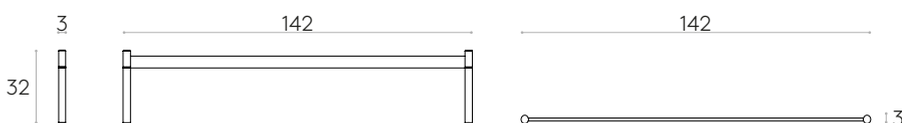
Código: **LAP0130**



Pata intermedia de roble con estructura interior de acero para conectar dos sofás modulares. Esta pata reemplaza dos patas laterales para conectar 2 marcos.

Acabados: disponible en todos los acabados para roble del libro de acabados de madera. La parte de acero está disponible con pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

Conteras: conteras de plástico regulables en altura como estándar.



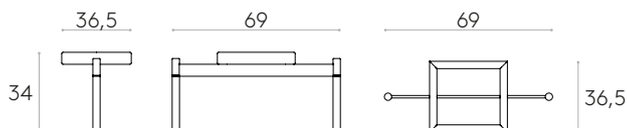
Pata intermedia de roble (reemplaza 2 patas laterales)Código: **LAP0150**

Pata intermedia de roble para conectar dos sofás modulares. Esta pata reemplaza dos patas laterales al conectar dos sofás.

Nota: esta pata une solo marcos en composiciones lineales.

Acabados: disponible en todos los acabados para roble del libro de acabados de madera. La parte de acero está disponible con pintura de poliéster termoendurecida con acabado micro-texturizado en los colores M1 y M2 del libro de acabados de metal.

Conteras: conteras de plástico regulables en altura como estándar.



10,5kg

1 unidad
12,5 kg
0,10 m³**Cojín 25x50cm**Código: **LAP0320CO**

Cojín para sofá rellena de fibra de poliéster.

Tapicería: disponible en todos los tejidos indicados en el libro de acabados.

COM 140cm / por unidad

1 unidad 31cm

8 o más unidades 27cm

* COM tendrá el precio de G2

ELEMENTOS OPCIONALES Y ACCESORIOS

| | Código | Descripción |
|--|-----------|--|
|  | LAP0530 | Set de 2 conteras regulables en altura para pata (aumento) |
| | LAP0540 | Set de 2 conteras regulables en altura para pata doble (aumento) |
| | LAP0590 | Set de 2 conteras regulables en altura para pata intermedia (aumento) |
|  | LAP0520OP | Caja con 2 enchufes Schuko - para asiento con respaldo (Salida: cable 26cm + conexión WIELAND) |
| | LAP0521OP | Caja con 2 enchufes Schuko - para asiento con respaldo alto (Salida: cable 26cm + conexión WIELAND) |
| | LAP0522OP | Caja con 2 enchufes Schuko - para asiento con respaldo rinconera (Salida: cable 26cm + conexión WIELAND) |
| | LAP0523OP | Caja con 2 enchufes schuko - para mesa (Salida: cable 26cm + conexión WIELAND) |
| | LAP0600OP | Pieza de unión para marcos estructurales |
|  | ELC0010 | Pasacables redondo con tapa de plástico Ø80mm (Disponible en blanco o negro) *Se debe adjuntar un plano que muestre claramente la posición del recorte requerido. |
|  | ELC0020EL | Pasacables redondo con tapa de aluminio cepillado Ø80mm *Se debe adjuntar un plano que muestre claramente la posición del recorte requerido. |
|  | ELC0030EL | Cargador inalámbrico por inducción Ø80mm (Salida: cable 2m de micro-USB a USB) *Se debe adjuntar un plano que muestre claramente la posición del recorte requerido. |
|  | ELC0040EL | Cargador USB con dos puertos Ø30mm (Salida: cable 1,5m + transformador Schucko) *Se debe adjuntar un plano que muestre claramente la posición del recorte requerido. |
|  | ELC0050EL | Enchufe para encimera Ø56mm (Salida: cable 20cm + conexión WIELAND) *Se debe adjuntar un plano que muestre claramente la posición del recorte requerido. |
|  | ELC0090EL | Enchufe para encimera + USB-A + USB-C Ø60mm (Salida: cable 20cm + conexión WIELAND) *Se debe adjuntar un plano que muestre claramente la posición del recorte requerido. |