

30.03.2018

# CARATERÍSTICAS TÉCNICAS

### **SOBRES**

Sobre en tablero de aglomerado recubierto por melamina antireflejos, antiarañazos y de fácil limpieza, de 25 mm de espesor, canteado en los 4 lados con ABS antigolpes de 2 mm, acabado a juego. Densidad del panel: 670/730 kg/m³

Acabados:















# **ESTRUCTURA METÁLICA**



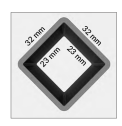
Patas y viguetas en chapa de acero barnizado epoxi.

Acabados:





Vigueta solo en acabado aluminizado.



Pata en perfil tubular de acero de sección cónica y romboidal, sección inferior 23x23mm y superior 32x32mm, espesor 2 mm.



Pies niveladores articulados en acero con base antiarañazos estampada en poliamida negro. Diámetro 3,8cm, ajuste 0-2,5cm.

#### ESTRUCTURA DE MADERA Y METAL

Travesaños y largueros longitudinales en tubo da acero barnizados epoxi. Patas mixtas en madera y metal:

- parte superior en tubo de acero barnizados epoxi;
- parte inferior en madera de fresno secado y barnizado efecto roble.



Acabados:







Vigueta solo en acabado aluminizado.



Parte superior de la pata en perfil tubular de acero de sección romboidal 32x32 mm, espesor 2 mm.

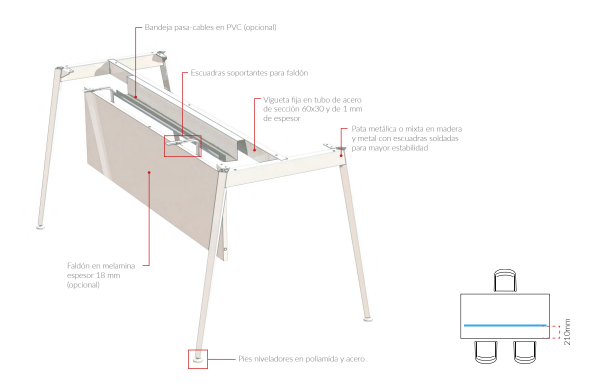


Parte inferior de la pata en madera de fresno secado de sección cónica romboidal, sección inferior 23x23mm y superior 32x32mm, espesor 2 mm.

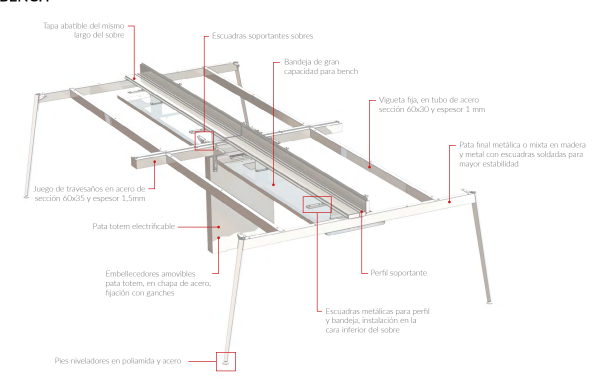


Pies niveladores articulados en acero con base antiarañazos estampada en poliamida negro. Diámetro 3,8cm, ajuste 0-2,5cm. Quadrifoglio Group X3

### **MESA INDIVIDUAL**

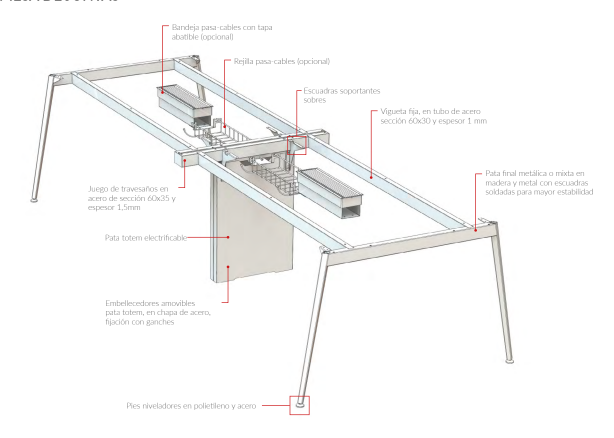


### **BENCH**

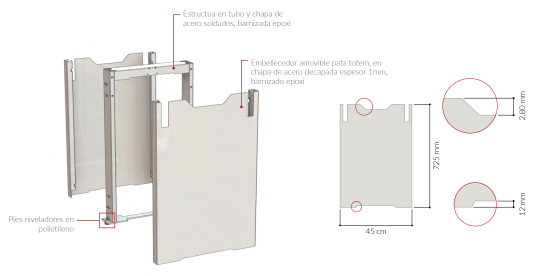


Quadrifoglio Group X3

### **MESA DE JUNTAS**



# DETALLE: PATA TOTEM EN BENCH Y MESAS DE JUNTAS



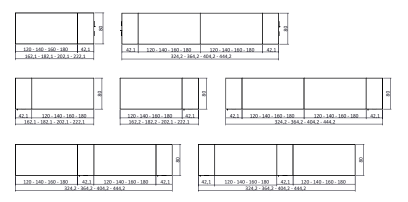
Quadrifoglio Group X3

# **ESQUEMA DIMENSIONAL**

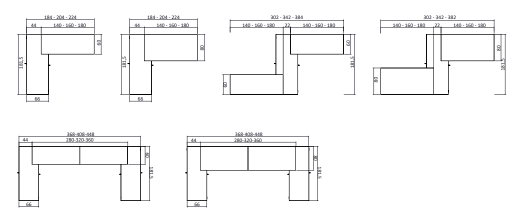
### **MESAS INDIVIDUALES**



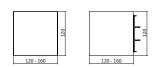
### MESAS CON ARMARIO/BUCK H. MESA



### **MESAS CON BOX OPERATIVO**

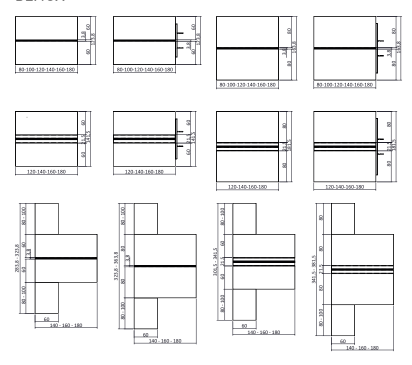


### **MESAS DE JUNTAS**

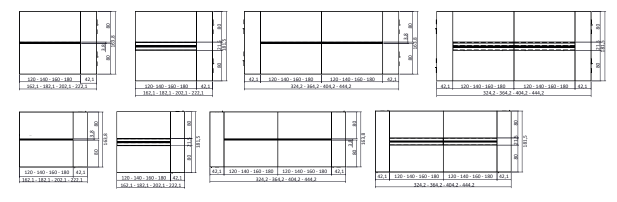


Quadrifoglio Group

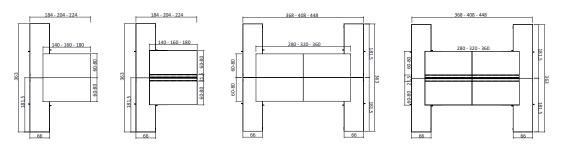
### **BENCH**



### BENCH CON ARMARIOS/BUCKS H. MESA



# **BENCH CON BOX OPERATIVO**



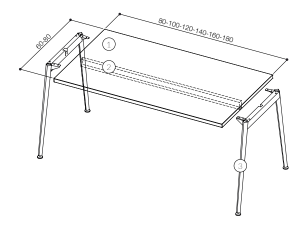
ХЗ

# **COMPONIBILIDAD**

# **MESAS INDIVIDUALES**

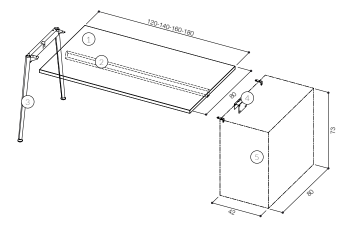
#### MESA INDIVIDUAL SENCILLA

- 1) Sobre mesa espesor 25mm
- 2) Vigueta fija en metal
- 3) Pata metálica o mixta en madera y metal



#### MESA INDIVIDUAL CON ARMARIO/BUCK H. MESA

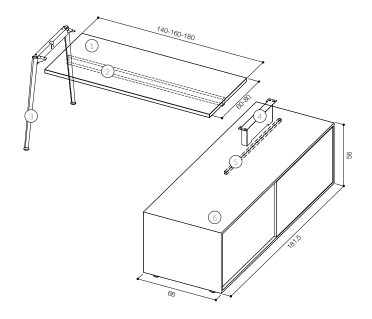
- 1) Sobre mesa espesor 25mm
- 2) Vigueta fija en metal
- 3) Pata metálica o mixta en madera y metal
- 4) Escuadras metálicas para montaje armario/buck H. mesa
- 5) Armario o buck H. mesa



#### MESA INDIVIDUAL CON BOX

- 1) Sobre mesa espesor 25mm
- 2) Vigueta fija en metal
- 3) Pata metálica o mixta en madera y metal
- 4) Pata final para box operativo
- 5) Barra soportante para box
- 6) Box operativo

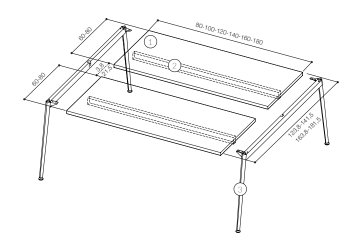
7)



# **MESAS BENCH**

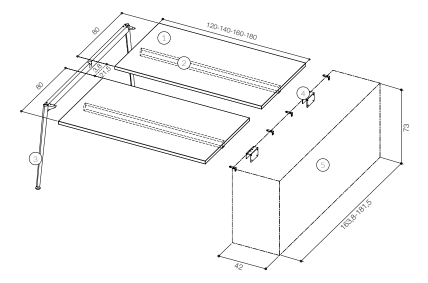
#### **BENCH**

- 1) Sobre mesa espesor 25mm
- 2) Vigueta fija en metal
- 3) Pata final metálica o mixta en madera y metal para bench



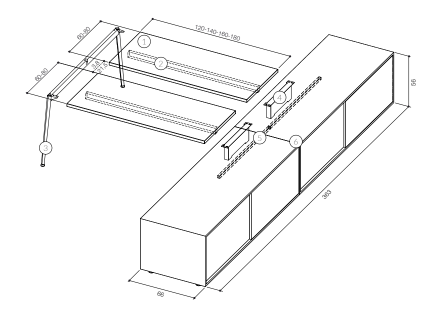
# BENCH CON ARMARIO/BUCK H. MESA

- 1) Sobre mesa espesor 25mm
- 2) Vigueta fija en metal
- 3) Pata final metálica o mixta en madera y metal para bench
- 4) Escuadras para montaje armarios/bucks H. mesa
- 5) Juego de armarios/bucks H. mesa



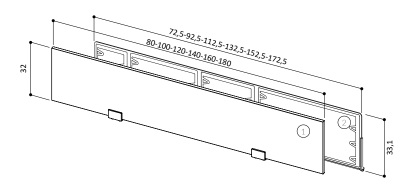
#### **BENCH CON BOX**

- 1) Sobre mesa espesor 25mm
- 2) Vigueta fija en metal
- 3) Pata final metálica o mixta en madera y metal para bench
- 4) Patas final en metal para box operativo
- 5) Barras soportantes para box
- 6) Juego de box operativos

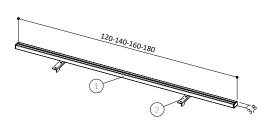


#### PERFIL CON DIVISORIAS Y SISTEMA DE ELECTRIFICACIÓN

- Divisoria en melamina/tapizado/cristal satinado, con pinzas para instalación en el perfil soportante
- Divisoria fonoabsorvente en poliéster termoformado, tapizada, con pinzas para instalación en el perfil soportante

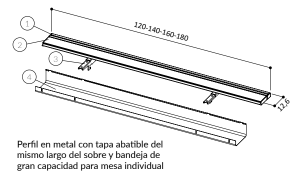


#### OPCIONES DE INSTALACIÓN

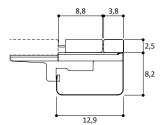


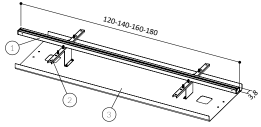
#### Perfil en metal para mesa individual o bench con hueco de 3,8cm

- 1) Perfil soportante para divisoria
- 2) Juego de escuadras metálicas para montaje perfil soportante, instalación en la cara inferior del tablero



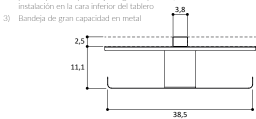
- Perfil soportante para divisoria
- Tapa abatible del mismo largo del sobre para acceso al cableado
- Juego de escuadras metálicas para montaje perfil soportante y bandeja de gran capacidad, instalación en la cara inferior del tablero
- Bandeja de gran capacidad en

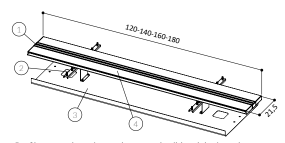




# Perfil en metal con bandeja de gran capacidad para bench con hueco de 3,8cm

- 1) Perfil soportante para divisoria
- Juego de escuadras metálicas para montaje perfil soportante y bandeja de gran capacidad, instalación en la cara inferior del tablero





Perfil en metal con juego de tapas abatibles del mismo largo del sobre y bandeja de gran capacidad para bench con hueco de 21,5cm

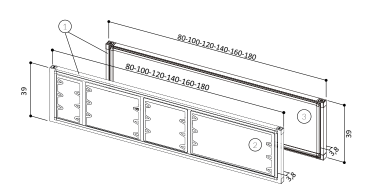
- 1) Perfil soportante para divisoria
- 2) Juego de escuadras metálicas para montaje perfil soportante y bandeja de gran capacidad, instalación en la cara inferior del tablero
- 3) Bandeja de gran capacidad en metal
  4) Tapa abatible del mismo largo del sobre para acceso al cableado
  2,5
  11,1

# SCREEN CON SISTEMA DE ELECTRIFICACIÓN

- Marco perimetral en aluminio
- Panel de relleno fonoabsorvente en poliéster termoformado, revistido con tejido (tapizado)
- Panel de relleno (distintos materiales):

   panel atamborado recubierto por melamina;
  - panel atamborado recubierto por melamina y revistido con tejido (tapizado);

  - panel en melamina con veta; panel en melamina + paneles en espuma de poliuretano con base de polietileno revestidos con tejido fonoabsorvente;
  - policarbonato;
  - metacrilato.



#### OPCIONES DE MONTAJE SCREEN PARA MESAS INDIVIDUALES O BENCH

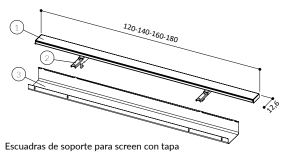




#### Escuadras de soporte para screen para mesas individuales o bench

Juego de escuadras metálicas para montaje screen, instalación en la cara inferior del tablero

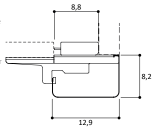
N.B.: utilizar conjuntamente con el Screen (divisoria con marco no incluida)

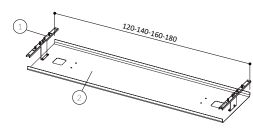


abatible del mismo largo del sobre y bandeja de gran capacidad para mesa individual

- Tapa abatible del mismo largo del sobre para acceso al cableado
- Juego de escuadras metálicas para montaje screen y bandeja de gran capacidad, instalación en la cara inferior del tablero
- 3) Bandeja de gran capacidad en metal

N.B.: utilizar conjuntamente con el Screen (divisoria con marco no incluida)

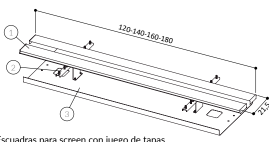




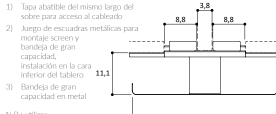
#### Escuadras para screen y bandeja de gran capacidad para bench con hueco de 3,8cm

Juego de escuadras metálicas para montaje screen y bandeja de gran capacidad, instalación en la cara inferior del tablero

2) Bandeja de gran capacidad en metal N.B.: utilizar conjuntamente con el Screen (divisoria con marco no incluida) 11.1 38,5



Escuadras para screen con juego de tapas abatibles del mismo largo del sobre y bandeja de gran capacidad para bench con hueco de 21,5cm



38,5

N.B.: utilizar conjuntamente con el Screen (divisoria con marco no incluida)

# **ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS**



Pasa-cables en ABS ø 60mm



Bandeja pasa-cables con tapa abatible Flip-top



Bandeja pasa-cables en PVC



Rejilla pasa-cables en varilla de acero con soportes



Bandeja de gran capacidad para bench



Subida de cables metálica, tipo totem



Subida de cables en ABS opalino, tipo vértebra



Rejilla pasa-cables para mesa de juntas modular



Soporte CPU en tubo



Perfil para accesorios y accesorios para papeleria



Faldón en tablero de aglomerado recubierto por melamina

Quadrifoglio Group ХЗ

# **SOSTENIBILIDAD Y CERTIFICADOS**



### **MATERIALES Y RECICLABILIDAD**

Los paneles utilizados para la fabricación de la gama X3 proceden exclusivamente de madera 100% reciclada y cumplen con los requisitos de la emisión de formaldehído (Certificado CATAS Quality Award CARB). Las résinas utilizadas en los paneles y en el papel melamínico no contienen substancias SVHC (según el listado ECHA actualizado en fecha 12/01/2017).

#### MESA CON ESTRUCTURA EN METAL CON FALDÓN EN MELAMINA

	Reciclable post-consumo
Madera	100%
Plástico	100%
Metal	100%
Mixto	si eliminado a través de empresas especializadas









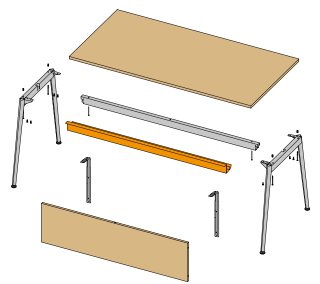














### **CERTIFICADOS**

Quadrifoglio Group pone especial cuidado a los temas de calidad y seguridad para ofrecer un producto y un servicio a la altura de las expectativas de mercado, dedicación confirmada por la obtención de los certificados UNI EN ISO 9001/2008, UNI EN ISO 14001/2004 y UNI EN ISO 45001/2018. En el respeto y en la defensa del medio ambiente, nuestros productos están certificados y garantizados por FSC™ y PANEL ECOLÓGICO.









# **ENERGÍA LIMPIA**

La empresa ha realizado la instalación de un sistema fotovoltaico que gracias a 4.500 paneles en una superificie de 7.350m2 cubre casi la totalidad de la planta productiva. El sistema puede generar 1Mw de energía limpia, silenciosa, segura para el medio ambiente y que no produce residuos. La gran capacidad productiva del sistema permite la reducción de las emisiones a la atmósfera de sustancias contaminantes y de las que favorecen el efecto invernadero, ahorrando cada año 180 toneladas de petróleo, 440 toneladas de CO2, 514 de dióxido de azufre, 488 kgs de óxido de nitrógeno y 23 kgs de polvos.



#### **TRASPORTE**

Los embalajes se han mejorado para reducir los volúmenes. Se gestionan y organizan las cargas de forma responsable con el fin de optimizar el transporte para así limitar las emisiones a la atmósfera.