



JETLINE+
SYSTEM

SOLUCIÓN GLOBAL DE ACONDICIONAMIENTO DE TALLER



JETLINE+: UN ESPACIO DE TRABAJO MODULABLE, EVOLUTIVO E INNOVADOR PARA TODOS

CON **JETLINE+
SYSTEM**
HAGA DE SU LUGAR DE TRABAJO UN ENTORNO
ORGANIZADO, FUNCIONAL Y ESTÉTICO

FACILÍTESE LA VIDA

Organice su espacio de trabajo.
Unas herramientas bien colocadas,
es un ahorro de tiempo y energía.

¡EXPLOTE TODO SU ESPACIO!

Almacene también en altura.
Su carro encuentra por fin su sitio.

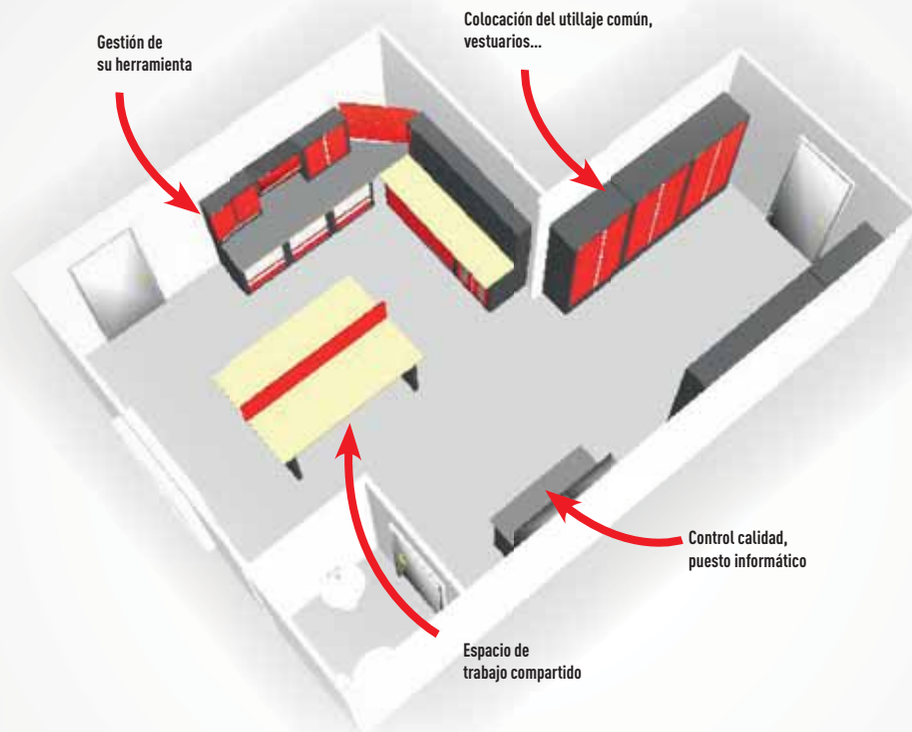
TRABAJE CON COMODIDAD

Dos alturas de trabajo, encimeras espaciosas.

LIBÉRESE DE LAS RESTRICCIONES

Gracias a su estructura auto portante, puede imaginar
su estructura con total libertad.

¡Crea polos en estrella, de espaldas, en U, todo es posible!



Made in France

SEA ORGULLOSO DE SU TALLER

Su taller tiene que seducir tanto por su estética
que su funcionalidad, su colocación organizada y su limpieza.

Un taller limpio y ordenado será también muy tranquilizador para sus clientes.



EL CONFIGURADOR 3D EN DESCARGA EN WWW.FACOM.COM



Configurador

¡DISFRUTE CREANDO SU TALLER IDEAL!

1 DISEÑE SU TALLER

Construya un espacio con las dimensiones, colores y acabados de su taller. Coloque puertas y ventanas para que su proyecto corresponda a la realidad de su espacio.

2 CREA SU COMPOSICION

Crea conjuntos de elementos altos y bajos gracias a los asistentes. Les guíara en la colocación de sus muebles. Puede también insertar libremente todos los elementos a partir de la biblioteca de muebles.

3 VISUALICE EL RESULTADO EN 3D

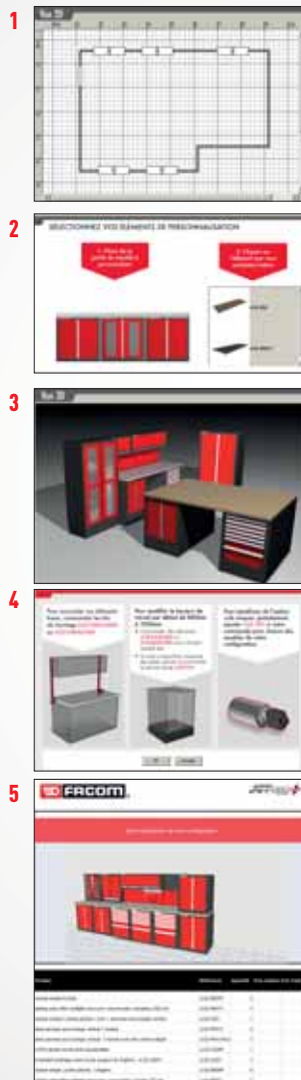
Su composición aparece en 3 dimensiones a medida que se vaya construyendo. Puede visualizarla bajo cualquier ángulo, girar alrededor, elegir una vista aérea o virtual ajustando la altura de su mirada y el ángulo de visión.

4 ELIJA SUS OPCIONES

Kit de montaje, alzador para pasar a una altura de trabajo de 1025 mm y opción llave única.

5 SOLICITE SU PRESUPUESTO

Una vez su espacio de trabajo realizado, exporte el listado de su mobiliario a formato PDF o a formato MSeXcel. Presente este listado a su distribuidor que le comunicará un presupuesto.



NUEVOS SERVICIOS

SEGURIDAD: equipados de nuevas guías con muelle de recuperación, los cajones se cierran de forma automática.

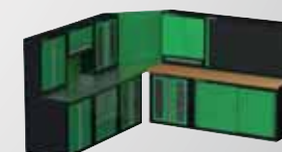
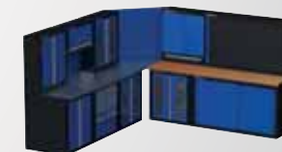
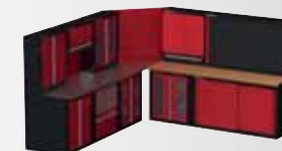
SIMPLICIDAD: opción LLAVE UNICA con un simple pedido gracias a los bombines intercambiables.



SU PERSONALIZACIÓN

EL TALLER CON SUS COLORES

Vaya aun mas lejos en la personalización eligiendo el color de sus muebles (muestra RAL).



DOS POSIBILIDADES PARA LA ALTURA DE TRABAJO



EL CONFORT ES UN DATO FUNDAMENTAL PARA UN TRABAJO EFICIENTE. JETLINE LE PERMITE ADAPTAR LA ALTURA DE LA SUPERFICIE DE TRABAJO A SU MEDIDA Y SEGÚN LA TAREAS QUE DESEMPEÑA.

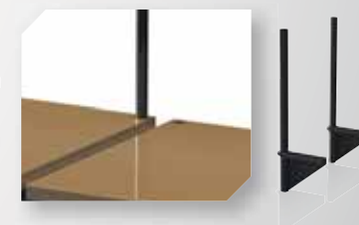
Con la incorporación de un alzador, pasamos a 1025 mm. Ideal para el trabajo de pie y para optimizar el espacio de almacenamiento: su carro de taller encuentra su sitio debajo de la encimera.

PLANOS DE TRABAJO ESPACIOSOS Y RESISTENTES

MÁS ESPACIO PARA TRABAJAR INCLUSO CON UN ELEMENTO ALTO COLOCADO SOBRE LA ENCIMERA.



Encimera pre perforada para la colocación de tubos.



Un acabado perfecto gracias al nuevo sistema de ajuste de las encimeras y a la pestaña de acabado para fijar en el lateral de la encimera.

3 acabados:
- haya multicapas
- haya + inox cepillado 10/10
- metal recubierto de caucho.



MONTAJE AUN MAS SENCILLO

Los kit de montaje son disponibles en **dos dimensiones: 400 y 800 mm.**

JLS2-TUBESUP400



Para un medio elemento o un mueble alto

JLS2-TUBESUP800



Para 2 elemento apilados



Encimera pre perforada para la colocación de tubos.



Los muebles están provistos de arietes sobre rótula para una regulación fácil y rápida y la seguridad de una estabilidad perfecta.

NUEVO DISEÑO

En línea con los carros JET+

- Asa de aluminio
- Nuevos colores: rojo 3020 y negro 9004



CALIDAD

Nuestros muebles tienen una garantía de 5 años.


Made in France

MUEBLES BAJOS



REF. JLS2-MBSPP



REF. JLS2-MBSPV



REF. JLS2-MBDPP



REF. JLS2-MBS6T



REF. JLS2-MBS7T



REF. JLS2-MBS2TV

MUEBLES TECNICOS



REF. JLS2-MBSEN



REF. JLS2-MBSPC/MHSPC

ARMARIOS DE ALMACENAMIENTO



REF. JLS2-A500PP



REF. JLS2-A1000PP



REF. JLS2-A1000PV

ALZADORES



JLS2-BASEMBS



JLS2-BASEMBD

PANELES DE COLOCACIÓN VERTICAL



REF. JLS2-PAV1/2



REF. JLS2-PPAV1/2



REF. JLS2-PPAV1ELEC



REF. JLS2-PPAVA

MUEBLES ALTOS



REF. JLS2-MHSPP



REF. JLS2-MHSPV



REF. JLS2-2201



REF. JLS2-MHDR



REF. JLS2-MHTR



REF. JLS2-CHS



REF. JLS2-CHD



REF. JLS2-CHSPP



REF. JLS2-CHDPP

MONTAJE Y ACCESORIOS



JLS2-TUBES



JLS2-LIGHT



JLS2-LIGHTSUP



JLS2-1KEY



REF. JLS2-TC

PIES Y TRAVESAÑOS



REF. JLS2-TRAA2/3
REF. JLS2-TRAB2/3
REF. JLS2-TRBB3



JLS2-PSB
JLS2-PSH

ENCIMERAS



JLS2-PB1/2/3/A



JLS2-PBST1/2/3/A



JLS2-PM1/2

6 CAJONES

REF. JLS2-MBS6T

7 CAJONES

REF. JLS2-MBS7T



- **Dimensiones útiles de los cajones** : L.569 x P.421 x H60/130/270 mm.
- Suministrado con 6 separadores para cajones de 60 mm y 2 separadores para cajón de 130 mm.
- Cierre centralizado con llave (bombín intercambiable).
- Equipado de 4 arietes de pie giratorio para una regulación óptima.
- **Dimensiones totales** : L.722 x P.701 x A.810 mm (H 985 mm con alzador JLS2-BASEMBS).

6 CAJONES

- **4 cajones** altura 60 mm = 12 módulos.
- **1 cajón** altura 130 mm = 3 módulos.
- **1 cajón** altura 270 mm.
- **Peso** : 79 kg.

7 CAJONES

- **5 cajones** altura 60 mm = 15 módulos.
- **1 cajón** altura 130 mm = 3 módulos.
- **1 cajón** altura 200 mm.
- **Peso** : 82,5 kg.

ALZADOR

REF. JLS2-BASEMBS



- Para pasar de una altura de 850 a 1025 mm (encimera de 40 mm incluida).
- Zócalo de acero grosor 12/10.
- Debe estar equipado con los 4 arietes de pie giratorio entregados con los muebles bajos para una regulación óptima.
- **Dimensiones** : L.720 x P. 699 X A.180 mm - **Peso** : 15,5 kg.



LOS + PRODUCTOS

ASAS DE CAJONES

Resistencia: de aluminio anodizado resistente a la oxidación.
Comodidad: diseño exclusivo FACOM con una presión agradable.
Ahorro de tiempo: identificación del contenido de sus cajones con la tabla de pictogramas suministrada.



CAJONES

Seguridad: cierre automático de los cajones.
Colocación a la carta: tabiques, módulos espuma o plástico termo formado.
3 módulos por cajón: carga admisible 30 a 50 kg.



CIERRE

Opción llave única gracias al bombín intercambiable.



2 ALTURAS DISPONIBLES

Versión baja **850 mm**
Versión alta a **1025 mm** mediante incorporación de alzador.



ACCESORIOS

Los laterales pueden recibir los **accesorios laterales** de la gama JET+ (ver catálogo F13 para la gama completa).



PLANO DE TRABAJO

Madera multicapa de haya 40 mm tratada con aceite de lino. **Madera + inox cepillado**. Metal recubierto de caucho.



REGULACION

Nuevos arietes de pies sobre rótula para una regulación óptima.



2 CAJONES VERTICALES

REF. JLS2-MBS2TV



- 2 cajones verticales con paneles perforados 2 caras L6 x 6mm cada 12 mm, de chapa acero pintada Epoxi. (grosor 12/10).
- Fijación de las herramientas con la gama de ganchos metálicos y soportes universales (ver catalogo F13).
- Dimensiones de los paneles 600 x 600 mm.
- **Superficie de colocación útil** : 1,6 m².
- **Carga útil** 75 kg por cajón.
- Cierre centralizado con cerradura con llave (bombín intercambiable) con sistema de inter bloqueo (1 cajón a la vez).
- Equipado de 4 arietes de pie giratorio para una regulación óptima.
- Podemos también apilar 2 JLS2-MBSTV intercalando 1 encimera de madera o madera+inox (uso de la encimera inox desaconsejada).
- **Dimensiones totales** : L 722 x P701 x H 810 mm (H 985 mm con el alzador JLS2-BASEMBS).
- **Peso** : 70 kg.

MUEBLES APILABLES



LOS + PRODUCTOS

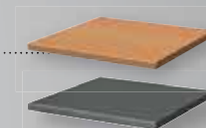
2 ALTURAS DISPONIBLES

Versión baja 850 mm
Versión alta a 1025 mm mediante incorporación de alzador.



PLANO DE TRABAJO

Madera multicapa de haya 40 mm tratada con aceite de lino.
Madera + inox cepillado.
Metal recubierto de caucho.



REGULACION

Nuevos arietes de pies sobre rótula para una regulación óptima.



SIMPLE PUERTAS ACRISTALADAS

REF. JLS2-MBSPV



- Las puertas transparentes permiten la comprobación inmediata del material, de la colocación y de la limpieza.
- 2 puertas transparentes en plexiglas grosor 3mm, montadas sobre bisagras con cable invisible proporcionando una apertura a 110°. Las puertas están ensayadas para 10000 aperturas/cierres.
- 1 estantería pintada epoxi regulable en altura (paso de 100 mm) resistente a una carga de 50 kg.
- Cierre centralizado con llave (bombín intercambiable).
- Equipado de 4 arietes de pie giratorio para una regulación óptima
- **Dimensiones totales** : L.722 x P.701 x A.810 mm (H 985 mm con alzador JLS2-BASEMBS).
- **Peso** : 55,7 kg.

ALZADOR

REF. JLS2-BASEMBS



- Para pasar de una altura de 850 a 1025 mm (encimera de 40 mm incluida).
- Zócalo de acero grosor 12/10.
- Equipado con los 4 arietes de pie giratorio entregados con los muebles bajos para una regulación óptima.
- **Dimensiones** : L. 720 x P. 699 X A. 180 mm - **Peso** : 15,5 kg.



LOS + PRODUCTOS

CIERRE

Opción llave única gracias al bombín intercambiable.



2 ALTURAS DISPONIBLES

Versión baja 850 mm
Versión alta a 1025 mm mediante incorporación de alzador.



ACCESORIOS

Los laterales pueden recibir los accesorios laterales de la gama JET+ (ver catálogo F13 para la gama completa).



PLANO DE TRABAJO

Madera multicapa de haya 40 mm tratada con aceite de lino. Madera + inox cepillado. Metal recubierto de caucho.



REGULACION

Nuevos arietes de pies sobre rótula para una regulación óptima.



CALIDAD

Puertas ensayadas a 10000 aperturas/cierres.

SIMPLE PUERTAS METÁLICAS

REF. JLS2-MBSPP



- 2 puertas montadas sobre bisagras con cable invisible proporcionando una apertura a 110°. Las puertas están ensayadas para 10000 aperturas/cierres.
- 1 estantería pintada epoxi regulable en altura (paso de 100 mm) resistente a una carga de 50 kg.
- Cierre centralizado con llave (bombín intercambiable).
- Equipado de 4 arietes de pie giratorio para una regulación óptima.
- **Dimensiones totales :**
L.722 x P.701 x A.810 mm.
(H 985 mm con alzador JLS2-BASEMBS).
- **Peso :** 57,5 kg.

DOBLE PUERTAS METÁLICAS

REF. JLS2-MBDPP



- El mueble doble permite el almacenamiento de herramientas y/o objetos largos y abultados que no caben en un mueble estándar.
- Minimizando el espacio de las puertas, la apertura corredera es ideal para espacios reducidos.
- 2 puertas correderas metálicas.
- 1 estantería pintada epoxi regulable en altura (paso de 100 mm) resiste a una carga de 75 kg.
- Cierre centralizado con llave (bombín intercambiable).
- Equipado de 4 arietes de pie giratorio para una regulación óptima.
- **Dimensiones totales:**
L.1449 x P.701 x A.810 mm.
(H 985 mm con el alzador JLS2-BASEMBD).
- **Peso :** 84,7 kg.

ALZADOR

- Para pasar de una altura de 850 a 1025 mm (encimera de 40 mm incluida).
- Zócalo de acero grosor 12/10.
- Equipado con los 4 arietes de pie giratorio entregados con los muebles bajos para una regulación óptima.

MUEBLE SIMPLE

REF. JLS2-BASEMBS



- **Dimensiones :**
L720 x P699 X H180 mm
- **Peso :** 15,5 kg

JLS2-MBSPP



JLS2-BASEMBS

JLS2-PB1



MUEBLE DOBLE

REF. JLS2-BASEMBD



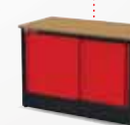
- **Dimensiones :**
L1447 x P699 X H180 mm
- **Peso :** 19 kg

JLS2-MBDPP



JLS2-BASEMBD

JLS2-PB2



LOS + PRODUCTOS

CIERRE

Opción llave única gracias al bombín intercambiable.



2 ALTURAS DISPONIBLES

Versión baja 850 mm
Versión alta a 1025 mm mediante incorporación de alzador.



ACCESORIOS

Los laterales pueden recibir los accesorios laterales de la gama JET+ (ver catálogo F13 para la gama completa).



PLANO DE TRABAJO

Madera multicapa de haya 40 mm tratada con aceite de lino. Madera + inox cepillado. Metal recubierto de caucho.



REGULACION

Nuevos arietes de pies sobre rótula para una regulación óptima.



CALIDAD

Puertas ensayadas a 10000 aperturas/cierres.

DOBLE CORTINA

REF. JLS2-MHDR



- El mueble doble permite el almacenamiento de herramientas y/o objetos largos y abultados que no caben en un mueble estándar.
- Los paneles de colocación vertical ofrecen una visibilidad y un acceso directo a las herramientas.
- La cortina con apertura 100% permiten un acceso total al conjunto de la herramienta.
- Persiana laminada, cierre con llave.
- Equipado de panel perforado (6x6mm paso de 12 mm) para colocación de la herramienta con ganchos gama CKS (ver la gama en el catálogo F13).
- Se fija de forma sencilla sobre un elemento bajo o a la pared. No precisa kit de montaje.
- **Dimensiones totales** : L.1455 x P.278 x A.810 mm.
- **Dimensiones útiles del superficie de colocación** : L1330 x D183 x H714 mm.
- **Peso** : 24,2 kg.

TRIPLE CORTINA

REF. JLS2-MHTR



- El mueble triple permite el almacenamiento de herramientas y/o objetos largos y abultados que no caben en un mueble estándar.
- Los paneles de colocación vertical ofrecen una visibilidad y un acceso directo a las herramientas.
- La cortina con apertura 100% permiten un acceso total al conjunto de la herramienta.
- Persiana laminada, cierre con llave.
- Equipado de panel perforado (6 x 6mm paso de 12 mm) para colocación de la herramienta con ganchos gama CKS (ver la gama en el catálogo F13).
- Se fija de forma sencilla sobre un elemento bajo o a la pared. No precisa kit de montaje.
- **Dimensiones totales** : L.2182 x P.278 x A.810 mm.
- **Dimensiones útiles del superficie de colocación** : L2057 x D183 x H714mm.
- **Peso** : 32,7 kg.

SIMPLE PUERTAS METALICAS

REF. JLS2-MHSPP



- 2 puertas batientes montadas sobre bisagras con cable invisible proporcionando una apertura a 110°.
- Las puertas están ensayadas para 10000 aperturas/cierres.
- 2 estanterías pintada epoxi, regulable en altura (paso de 100 mm) resistente a una carga de 20 kg.
- Cierre centralizado con llave (bombín intercambiable).
- Se monta rápidamente y fácilmente sobre el elemento bajo mediante el kit JLS2-TUBESUP400.
- **Dimensiones totales** : L.719 x P.278 x A.810 mm.
- **Peso** : 27,5 kg.

SIMPLE PUERTAS ACRISTALADAS

REF. JLS2-MHSPV



- 2 puertas transparentes en Plexiglás grosor 3mm montadas sobre bisagras con cable invisible proporcionando una apertura a 110°.
- Las puertas están ensayadas para 10000 aperturas/cierres.
- 2 estanterías pintada epoxi, regulable en altura (paso de 100 mm) resistente a una carga de 20 kg.
- Cierre centralizado con llave (bombín intercambiable).
- Se monta rápidamente y fácilmente sobre el elemento bajo mediante el kit JLS2-TUBESUP400.
- **Dimensiones totales** : L.719 x P.278 x A.810 mm.
- **Peso** : 26 kg.

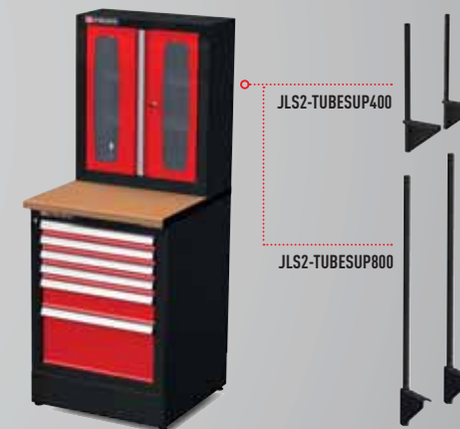
LOS + PRODUCTOS

PUERTAS

- Chapa de acero pintado epoxy (grosor 12/10).
- Las puertas transparentes permiten la comprobación inmediata del material, de la colocación y limpieza.
- Estos armarios cumplen perfectamente con la regla de los 5S: SEIRI (despejar), SEITON (recoger), SEISO (limpiar), SEIKETSU (definir las reglas de colocación), SHITSUKE (hacerlas respetar).

MONTAJE

Fijación rápida y sencilla sobre un elemento bajo gracias a kit de montaje JLS2-TUBESUP400.
(el JLS2-TUBESUP800 también se puede usar).



CALIDAD

- Puertas ensayadas a 10000 aperturas/cierres

DOBLE PUERTAS METALICAS Y CAJONES

REF. JLS2-2201



- Compacto y eficaz, este armario permite una organización múltiple de almacenamiento. Armario que combina una parte de colocación vertical y una parte con cajón.
- **Parte colocación vertical :**
Superficie de colocación : 1 m².
El fondo y los laterales del armario, los forros de las puertas van perforados para una colocación de las herramientas por sistema ganchos CKS.
- Apertura a 180° de las 2 puertas para visibilidad y accesibilidad máxima.
- Parte cajón : 1 cajón equipado de correderas de bolas, apertura 100%.
Dimensiones útiles del cajón :
L.569 x A.60 mm x P.210 mm.
- Cierre centralizado de las puertas y del cajón por cerradura con llave. (bombín intercambiable)
- Se fija de forma sencilla sobre un elemento bajo mediante el kit de montaje JLS2-TUBESUP400.
- **Dimensiones totales :**
L.719 x P.278 x A.810 mm.
- **Peso :** 31 kg.

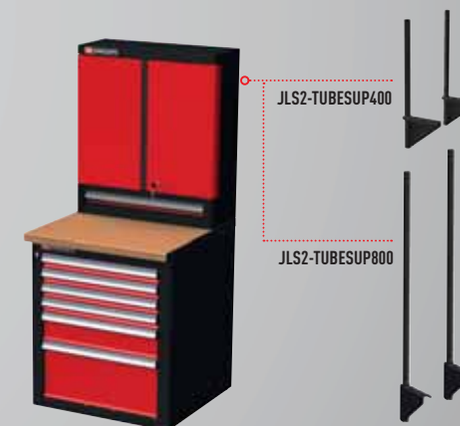
LOS + PRODUCTOS

PUERTAS

- Chapa de acero pintado epoxy (grosor 12/10).
- Las puertas transparentes permiten la comprobación inmediata del material, de la colocación y limpieza.
- Estos armarios cumplen perfectamente con la regla de los 5S: SEIRI (despejar), SEITON (recoger), SEISO (limpiar), SEIKETSU (definir las reglas de colocación), SHITSUKE (hacerlas respetar).

MONTAJE

Fijación rápida y sencilla sobre un elemento bajo gracias a kit de montaje JLS2-TUBESUP400.
(el JLS2-TUBESUP800 también se puede usar).



CALIDAD

- Puertas ensayadas a 10000 aperturas/cierres

SIMPLE - ENERGÍA

REF. JLS2-MBSEN



Este mueble se compone de:

En parte alta :

- 1 bloque base normalizado para tomas 45mm, permiten la colocación de 3 tomas de su elección (enchufes no suministrados) (suministrado con una tapa negra)
- 1 cajón altura 200 mm, equipado de una rampa multitoma SCHUKO (6 tomas) con testigo luminoso permitiendo la recarga de aparatos eléctricos (utillaje, lámpara, móviles, PC portátil, etc)

En parte baja :

- 2 enrolladores.
- 1 para aire, longitud 14+1m, Ø interior 10mm, tubo poliuretano, salida 3/8 NPT (N.709 Facom).
- 1 para la corriente, longitud 14+1m, cable 3X 1.5 mm² calidad H05W-F, potencia maxi enrollado 1200 w, desenrollado 1800 W.
- Fachada desmontable permitiendo el acceso fácil a los enrolladores.
- Cierre centralizado con cerradura con llave (bombín intercambiable).
- Equipado de 4 arietes de pie giratorio para una regulación óptima.
- **Dimensiones totales :** L722 x P701 x H810 mm (H 985 mm con el alzador JLS2-BASEMBS).
- **Peso :** 69,6 kg.

ALZADOR

REF. JLS2-BASEMBS



- Para pasar de una altura de 850 a 1025 mm (encimera de 40 mm incluida).
- Zócalo de acero grosor 12/10.
- Debe estar equipado con los 4 arietes de pie giratorio entregados con los muebles bajos para una regulación óptima.
- **Dimensiones :** L720 x P699 x H180 mm - **Peso :** 15,5 kg.



LOS + PRODUCTOS

CIERRE

Opción llave única gracias al bombín intercambiable.



2 ALTURAS DISPONIBLES

Versión baja 850 mm
Versión alta a 1025 mm mediante incorporación de alzador.



ACCESORIOS

Los laterales pueden recibir los accesorios laterales de la gama JET+ (ver catálogo F13 para la gama completa).



PLANO DE TRABAJO

Madera multicapa de haya 40 mm tratada con aceite de lino. Madera + inox cepillado. Metal recubierto de caucho.



REGULACION

Nuevos arietes de pies sobre rótula para una regulación óptima.



CALIDAD

Puertas ensayadas a 10000 aperturas/cierres.

MUEBLE BAJO

REF. JLS2-MBSPC



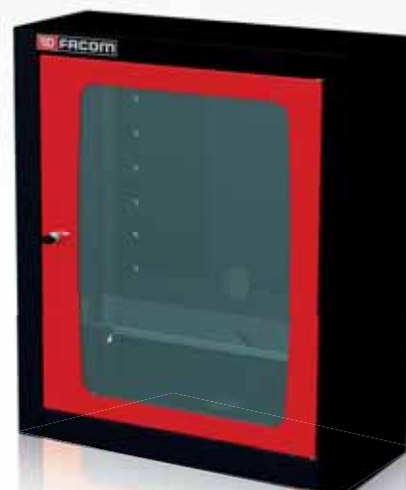
El mueble informático protege su PC del polvo y de la suciedad. Este mueble bajo permite colocar el PC, la impresora, el teclado y el ratón.

Se compone de :

- 1 cajón de 60 mm con apertura total para el teclado o un pc portátil.
- 1 bandeja deslizante para el ratón (posicionamiento a elegir, derecha o izquierda).
- 2 puertas abatibles sujetas por bisagras de cable invisible permitiendo una apertura a 110°.
- 1 estantería deslizante regulable en altura, puede recibir 1 pc y/o una impresora.
- 1 rampa de alimentación 6 tomas SCHUKO con testigo luminoso.
- Cierre centralizado con cerradura con llave (bombín intercambiable).
- Equipado de 4 arietes de pie giratorio para una regulación optima.
- Puede ser completado por un mueble alto JLS2-MHSPC para proteger la pantalla – será necesario entonces usar únicamente la bandeja metálica JLS2-PM1 (colocación de cables integrada).
- **Dimensiones totales :** L722 x P701 x H810 mm (H 985 mm con el alzador JLS2-BASEMBS).
- **Peso :** 57,7 kg.

MEUBLE ALTO

REF. JLS2-MHSPC



Para la protección de sus pantallas informáticas,

- 1 armario con puerta abatible transparente de plexiglás grosor 3 mm puede recibir una pantalla plana de hasta 23".
- Equipada de bandeja pintada Epoxi regulable en altura.
- Se puede fijar al mueble bajo JLS2-MBSPC para crear un puesto informático completo. Sera entonces necesario usar exclusivamente la bandeja metálica JLS2-PM1 (colocación de cables integrada).
- Fijación rápida y sencilla gracias a kit de montaje JLS2- TUBESUP400.
- **Dimensiones totales :** L719 x P278 x H810 mm.
- **Peso :** 22,7 kg.

ALZADOR

REF. JLS2-BASEMBS



- Para pasar de una altura de 850 a 1025 mm (encimera de 40 mm incluida).
- Zócalo de acero grosor 12/10.
- Debe estar equipado con los 4 arietes de pie giratorio entregados con los muebles bajos para una regulación optima
- **Dimensiones :** L720 x P699 X H180 mm - **Peso :** 15,5 kg.

JLS2-MBSPC



JLS2-BASEMBS



JLS2-PM1



JLS2-MHSPC



SIMPLE ABIERTA

REF. JLS2-CHS



- Caja simple abierta para acceso rápido.
- Ideal para guardar documentos y consumibles.
- Carga admisible 30 kg.
- Se fija de forma rápida y sencilla sobre un elemento bajo gracias al kit JLS2- TUBESUP (800 o 400).
- **Dimensiones totales** : L.719 x P.278 x A.405 mm.
- **Peso** : 8.5 kg.

DOBLE ABIERTA

REF. JLS2-CHD



- Caja doble abierta para acceso rápido.
- Ideal para guardar documentos y consumibles.
- Carga admisible 50 kg.
- Se fija de forma rápida y sencilla sobre un elemento bajo gracias al kit JLS2- TUBESUP (800 o 400).
- **Dimensiones totales** : L.1446 x P.278 x A.405 mm.
- **Peso** : 14 kg.

LOS + PRODUCTOS

PUERTAS

- Chapa de acero pintado epoxy (grosor 12/10).
- Estos armarios cumplen perfectamente con la regla de los 5S: SEIRI (despejar), SEITON (recoger), SEISO (limpiar), SEIKETSU (definir las reglas de colocación), SHITSUKE (hacerlas respetar).

MONTAJE

Fijación rápida y sencilla sobre un elemento bajo gracias a kit de montaje JLS2-TUBESUP400 (el JLS2-TUBESUP800 también se puede usar).



CALIDAD

- Puertas ensayadas a 10000 aperturas/cierres

SIMPLE PUERTA METÁLICA

REF. JLS2-CHSPP



- Ideal para guardar documentos y consumibles.
- Puerta metálica abatible equipada de 2 arietes ensayados para 10000 aperturas/cierres.
- Carga admisible 30 kg.
- Cierre con llave. (bombín intercambiable).
- Se fija de forma rápida y sencilla sobre un elemento bajo gracias al kit JLS2- TUBESUP (800 o 400).
- **Dimensiones totales** : L.719 x P.278 x A.405 mm.
- **Peso** : 13,5 kg.

DOBLE PUERTA METÁLICA

REF. JLS2-CHDPP



- Ideal para guardar documentos y consumibles.
- Puerta metálica abatible equipada de 2 arietes ensayados para 10000 aperturas/cierres.
- Carga admisible 50 kg.
- Cierre con llave. (bombín intercambiable).
- Se fija de forma rápida y sencilla sobre un elemento bajo gracias al kit JLS2- TUBESUP (800 o 400).
- **Dimensiones totales** : L.1446 x P.278 x A.405 mm.
- **Peso** : 19 kg.

LOS + PRODUCTOS

PUERTAS

- Puerta con apertura vertical equipada de dos arietes.
- Cierre con llave (bombín intercambiable, suministrado con dos llaves).

MONTAJE

Fijación rápida y sencilla sobre un elemento bajo gracias a kit de montaje JLS2-TUBESUP800.



CALIDAD

- Puertas ensayadas a 10000 aperturas/cierres.

1 PUERTA METÁLICA

REF. JLS2-A500PP



- Anchura adaptada para espacios reducidos.
- Para uso como armario estándar o para prenda.
- 1 puerta metálica montada sobre bisagras con cable invisible proporcionando una apertura a 110°. Las puertas están ensayadas para 10000 aperturas/cierres, sea 10 años de uso.
- 3 baldas pintada epoxi regulables en altura (paso de 100 mm) resistente a una carga de 50 kg.
- 1 barra para perchas para colgar prendas.
- Cierre con llave, 2 puntos, superior e inferior.
- **Dimensiones totales :** L.500 x P.509 x A.1835 mm (pie incluido 169 mm).
- **Peso :** 70 kg.

2 PUERTAS METÁLICAS

REF. JLS2-A1000PP



- Armario imprescindible para una colocación organizada y eficaz de toda la herramienta y consumibles.
- Puertas metálicas montadas sobre bisagras con cable invisible proporcionando una apertura a 110°.
- Las puertas están ensayadas para 10000 aperturas/cierres, sea 10 años de uso.
- 3 baldas pintada epoxi regulables en altura (paso de 100 mm) resistente a una carga de 100 kg.
- Cierre con llave, 2 puntos, superior e inferior.
- **Dimensiones totales :** L.1000 x P.509 x A.1835 mm (pie incluido 169 mm).
- **Peso :** 102 kg.

PUERTAS ACRISTALADAS

REF. JLS2-A1000PV



- Las puertas transparentes permiten la comprobación inmediata del material, de la colocación y de la limpieza.
- 2 puertas transparentes en plexiglás grosor 3 mm, montadas sobre bisagras con cable invisible proporcionando una apertura a 110°.
- Las puertas están ensayadas para 10000 aperturas/cierres, sea 10 años de uso.
- 3 baldas pintada epoxi regulables en altura (paso de 100mm) resistente a una carga de 100 kg.
- Cierre con llave, 2 puntos, superior e inferior.
- **Dimensiones totales :** L.1000 x P.509 x A.1835 mm (pie incluido 169 mm).
- **Peso:** 95 kg.

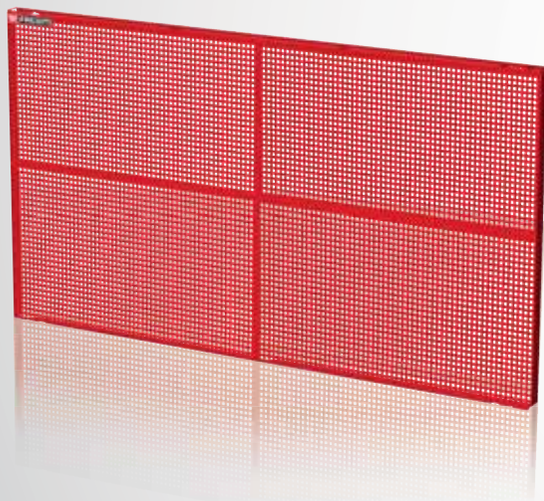
Ahorro de espacio: superficies murales se transforman en superficies de colocación.
Ahorro de tiempo: acceso directo a las herramientas.

- Panel perforado: L6 x 6 mm paso 12 mm.
- Colocación de las herramientas con la gama de ganchos CKS (vea catálogo F13).
- Material acero pintado epoxi (grosor 12/10) color rojo 3020.



PANELES (800 MM)

REF. JLS2-PAV1
REF. JLS2-PAV2

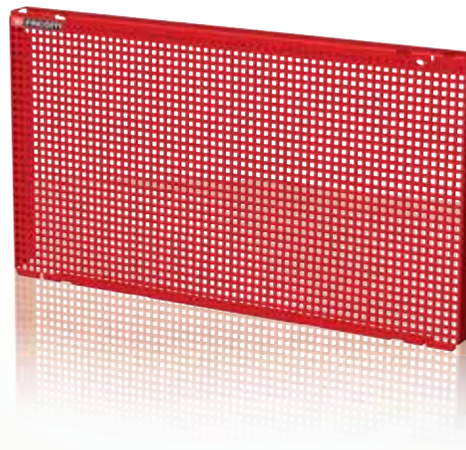


• Dimensiones totales :

| | L [mm] | A [mm] | Espesor [mm] | Peso [kg] |
|------------------|--------|--------|--------------|-----------|
| JLS2-PAV1 | 724,5 | 805 | 45 | 5,6 |
| JLS2-PAV2 | 1452 | 805 | 45 | 10,6 |

MEDIO PANELES (400 MM)

REF. JLS2-PPAV1
REF. JLS2-PPAV2



• Dimensiones totales :

| | L [mm] | A [mm] | Espesor [mm] | Peso [kg] |
|-------------------|--------|--------|--------------|-----------|
| JLS2-PPAV1 | 724,5 | 402,5 | 45 | 3,1 |
| JLS2-PPAV2 | 1452 | 402,5 | 45 | 6,2 |

LOS + PRODUCTOS

MONTAJE

Si elige un panel H800mm o si apila dos elementos (2 paneles o 1 panel + 1 cofre por ejemplo), tiene que usar el KIT-TUBESUP800.

Si elige solo medio paneles H400mm, puede usar el KIT-TUBESUP400.



Ahorro de espacio: superficies murales se transforman en superficies de colocación.
Ahorro de tiempo: acceso directo a las herramientas.

- Panel perforado: L6 x 6 mm paso 12 mm.
- Colocación de las herramientas con la gama de ganchos CKS (vea catálogo F13).
- Material acero pintado epoxi (grosor 12/10) color rojo 3020.



MEDIO PANEL ELEC (400 MM)

REF. JLS2-PPAV1ELEC

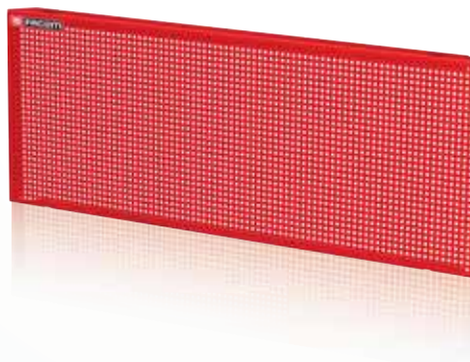


- Equipado de un bloque de 6 enchufes SCHUKO con tecla ON/OFF.
- Dimensiones totales :

| | L [mm] | A [mm] | Espesor [mm] | Peso [kg] |
|-----------------------|--------|--------|--------------|-----------|
| JLS2-PPAV1ELEC | 724,5 | 402,5 | 45 | 4,1 |

MEDIO PANEL DE ÁNGULO (400 MM)

REF. JLS2-PPAVA



- 2 paneles pueden ser apilados.
- Dimensiones totales :

| | L [mm] | A [mm] | Espesor [mm] | Peso [kg] |
|-------------------|--------|--------|--------------|-----------|
| JLS2-PPAVA | 1036 | 402,5 | 45 | 4,4 |

LOS + PRODUCTOS

MONTAJE

Si elige un panel H800mm o si apila dos elementos (2 paneles o 1 panel + 1 cofre por ejemplo), tiene que usar el KIT-TUBESUP800.

Si elije solo medio paneles H400mm, puede usar el KIT-TUBESUP400.



- Encimera de madera de haya multicapas.
- Grosor 40mm asegurando resistencia y larga vida útil.
- Tratada con aceite de lino para una mayor resistencia a los líquidos y un fácil mantenimiento.
- Montaje fácil y rápido gracias a las pre perforaciones de los insertos metálicos. Solo queda por posicionar en función del mueble elegido.

ENCIMERA REF. JLS2-PB1 / REF. JLS2-PB2 / REF. JLS2-PB3



- Resistencia a la carga : 500 kg para JLS2-PB1
1 Tonelada para JLS2-PB2 y JLS2-PB3

• Dimensiones totales :

| | L [mm] | P [mm] | Espesor [mm] | Peso [kg] |
|-----------------|--------|--------|--------------|-----------|
| JLS2-PB1 | 727 | 750 | 40 | 17,9 |
| JLS2-PB2 | 1455 | 750 | 40 | 35,2 |
| JLS2-PB3 | 2182 | 750 | 40 | 52,7 |

ENCIMERA DE ÁNGULO REF. JLS2-PBA



- Resistencia a la carga : 100 kg.

• Dimensiones totales :

| | L [mm] | P [mm] | Espesor [mm] | Peso [kg] |
|-----------------|--------|--------|--------------|-----------|
| JLS2-PBA | 750 | 750 | 40 | 8,6 |



LOS + PRODUCTOS

ACABADOS PERFECTOS

- Nuevo sistema de ajustes entre encimeras consiguiendo una unión y un plano perfecto entre ellas.



- Pestaña de acabado de metal pintado para la encimera.



MONTAJE SENCILLÍSIMO

- Las encimeras vienen pre perforada para la colocación de tubos de montaje para los muebles altos. Si no va a montar muebles altos, puede dejar las tapas suministradas.
- La ubicación de los insertos viene ya perforada. Solo se necesita posicionarlos en función de los muebles elegidos.

- Encimera de madera de haya multicapas de 40mm de grosor recubierto de una placa de acero inoxidable cepillado 304L de 10/10 para una resistencia mayor a los golpes y al calor (canto delantero también recubierto de inox, acabado de los laterales con la terminación de topes metálicos pintados).
- Montaje fácil y rápido gracias a las pre perforaciones de los insertos metálicos. Solo queda por posicionar en función del mueble elegido.
- Resistencia a la carga : 500 kg.

ENCIMERA REF. JLS2-PBST1/ REF. JLS2-PBST2 / REF. JLS2-PBST3



- Resistencia a la carga : 500 kg para JLS2-PB1
1 Tonelada para JLS2-PB2 y JLS2-PB3

• Dimensiones totales :

| | L [mm] | P [mm] | Espesor [mm] | Peso [kg] |
|-------------------|--------|--------|--------------|-----------|
| JLS2-PBST1 | 727 | 805 | 40 | 22,6 |
| JLS2-PBST2 | 1455 | 750 | 40 | 44,5 |
| JLS2-PBST3 | 2182 | 750 | 40 | 66,6 |

ENCIMERA DE ÁNGULO REF. JLS2-PBAST



- Resistencia a la carga : 100 kg,

• Dimensiones totales :

| | L [mm] | P [mm] | Espesor [mm] | Peso [kg] |
|-------------------|--------|--------|--------------|-----------|
| JLS2-PBAST | 750 | 750 | 40 | 10,6 |



LOS + PRODUCTOS

ACABADOS PERFECTOS

- Nuevo sistema de ajustes entre encimeras consiguiendo una unión y un plano perfecto entre ellas.



- Pestaña de acabado de metal pintado para la encimera.



MONTAJE SENCILLÍSIMO

- Las encimeras vienen pre perforada para la colocación de tubos de montaje para los muebles altos. Si no va a montar muebles altos, puede dejar las tapas suministradas.
- La ubicación de los insertos viene ya perforada. Solo se necesita posicionarlos en función de los muebles elegidos.

ENCIMERA REF. JLS2-PM1



- Bandeja metálica recubierta de un tapete de goma
- Ideal para el mueble informático: la bandeja esta perforada para permitir la colocación de los cables.
Cuando usan el mueble informático JLS2-MBSPC suelto (solo parte baja), puede instalar su pantalla sin que ningún cable ande suelto.
Cuando combina la parte baja JLS2-MBSPC y la parte alta JLS2-MHSPC, la colocación de los cables se hace directamente, con total discreción
- Parte superior pintada Epoxi (rojo RAL 3020).
- Revestimiento goma.
- Montaje fácil y rápido.

ENCIMERA REF. JLS2-PM2



- Resistencia a la carga : 100 kg para JLS2-PM1 et
250 kg para JLS2-PM2.
- Dimensiones totales :

| | L [mm] | P [mm] | Espesor [mm] | Peso [kg] |
|-----------------|--------|--------|--------------|-----------|
| JLS2-PM1 | 727 | 750 | 40 | 10 |
| JLS2-PM2 | 1455 | 750 | 40 | 21 |

LOS + PRODUCTOS

MONTAJE SENCILÍSIMO

- Las encimeras vienen pre perforada para la colocación de tubos de montaje para los muebles altos.

PIE 850 MM

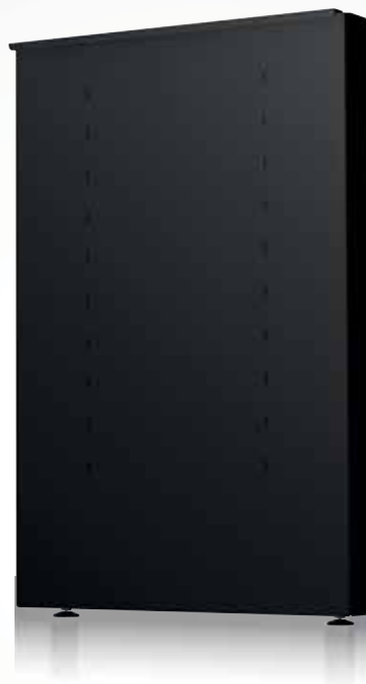
REF. JLS2-PSB



- Pie metálico pintado epoxi (grosor 12/10).
- Equipado de pie con ariete para una regulación que garantiza una estabilidad perfecta sea cual sea el tipo de firme.

PIE 1025 MM

REF. JLS2-PSH



• Dimensiones totales :

| | L [mm] | P [mm] | A (con ariete) | Peso [kg] |
|-----------------|--------|--------|----------------|-----------|
| JLS2-PSB | 100 | 810 | 40 | 15,5 |
| JLS2-PSH | 100 | 985 | 40 | 19 |

LOS + PRODUCTOS

ACCESORIOS

Los pies pueden recibir los accesorios laterales de la gama JET+ (ver catálogo F13 para la gama completa).



REGULACIÓN

Nuevos arietes de pies sobre rótula para una regulación óptima.



- Travesaño de unión multifunciones, refuerzo o almacenaje, a elegir 2 posiciones posibles :
En posición horizontal, el travesaño hace de balda con capacidad para recibir objetos pesados y voluminosos.
En posición vertical, y para los conjuntos de altura 1025, el travesaño asegura la unión, dejando la opción de colocar un carro.
- Compuesto de acero pintado epoxi (grosor 12/10) - color rojo 3010.



TRAVESAÑO 2 PIES

REF. JLS2-TRAA2
REF. JLS2-TRAA3

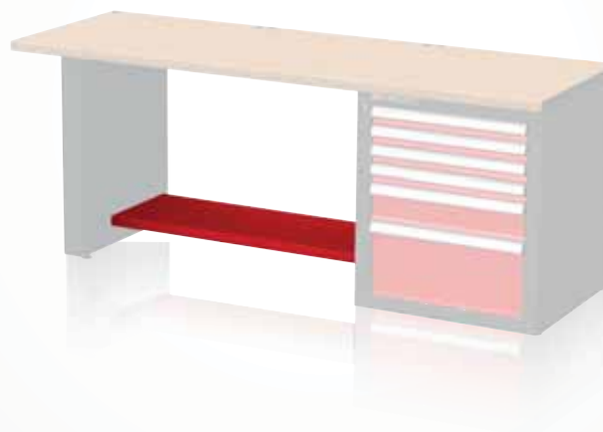


• Dimensiones totales :

| | | L [mm] | P [mm] | Espesor [mm] | Peso [kg] |
|------------------|-------------------|--------|--------|--------------|-----------|
| Encimera 1455 mm | JLS2-TRAA2 | 1053 | 400 | 40 | 6,2 |
| Encimera 2182 mm | JLS2-TRAA3 | 1600 | 400 | 40 | 10,3 |

TRAVESAÑO 1 PIE Y 1 MUEBLE

REF. JLS2-TRAB2
REF. JLS2-TRAB3

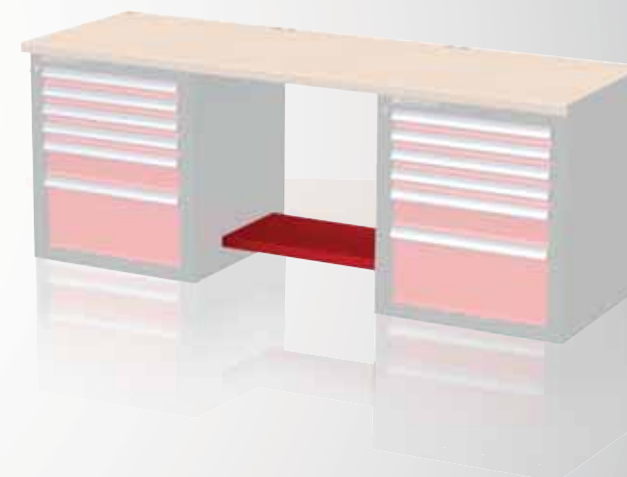


• Dimensiones totales :

| | | L [mm] | P [mm] | Espesor [mm] | Peso [kg] |
|------------------|-------------------|--------|--------|--------------|-----------|
| Encimera 1455 mm | JLS2-TRAB2 | 530 | 400 | 40 | 3,3 |
| Encimera 2182 mm | JLS2-TRAB3 | 1166 | 400 | 40 | 7,4 |

TRAVESAÑO 2 MUEBLES

REF. JLS2-TRBB3



• Dimensiones totales :

| | | L [mm] | P [mm] | Espesor [mm] | Peso [kg] |
|------------------|-------------------|--------|--------|--------------|-----------|
| Encimera 2182 mm | JLS2-TRAB3 | 733 | 400 | 40 | 4,4 |

Una innovación FACOM: **no se necesita una pared para fijar los muebles altos!**

Gracias a su sistema tubular, la estructura es auto portante.

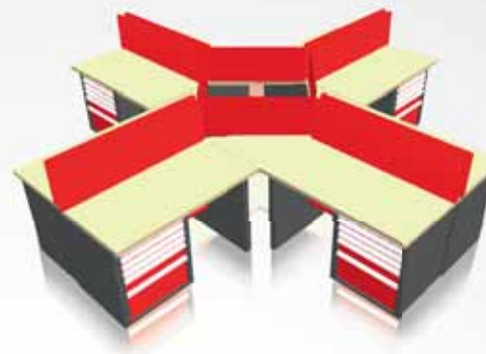
El montaje es simple y rápido: Tan sencillo como decir 1/2/3.

1 – coloca sus muebles bajos.

2 – monta los tubos.

3 – desliza sus muebles altos sobre los tubos.

- Los KIT-TUBESUP se componen de 2 tubos metálicos pintados epoxi equipados de un sistema de fijación en el plano de trabajo..



KIT DE MONTAJE (400 MM)

REF. JLS2-TUBESUP400



- **Dimensiones** : diámetro 30 mm / longitud : 585 mm.
- **Peso** : 2 kg.

KIT DE MONTAJE (800 MM)

REF. JLS2-TUBESUP800



- **Dimensiones** : diámetro 30 mm / longitud : 990 mm.
- **Peso** : 2,8 kg.

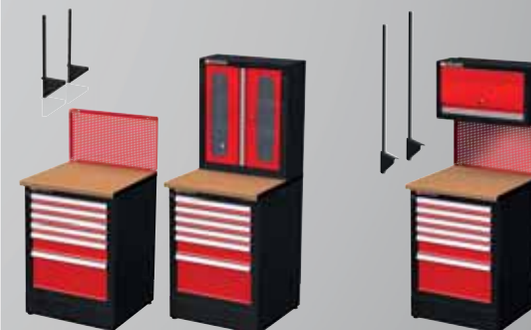
LOS + PRODUCTOS

COMO ELEGIR

Si elige un panel H800mm o si apila dos elementos (2 paneles o 1 panel + 1 cofre por ejemplo), tiene que usar el KIT-TUBESUP800.

Si solo coloca medio paneles H400mm, puede usar el KIT-TUBESUP400.

Para la instalación de muebles altos, le aconsejamos de usar también el KIT-TUBESUP400. Sera mucho más fácil de instalar y la estabilidad seguirá asegurada.



INNOVACION SERVICIO: 1 SOLA LLAVE PARA TODOS SUS MUEBLES JETLINE +

JLS2-1KEY



- Bombín intercambiable – Substitución fácil y rápido.
- Esta **opción es gratuita si la solicita al pasar el pedido de los muebles.**

De lo contrario, tendrá que pedir los bombines como pieza de recambio.

LOS + PRODUCTOS

¿CÓMO GESTIONARLO?

Cuando efectúe su pedido, podrá elegir la opción **LLAVE UNICA.**
¡Es gratuito!

Ejemplos:

Pide 10 muebles y quiere una sola llave.

Tendrá que pedir 10 veces la opción JLS2-1KEY

Si pide 2 composiciones idénticas de 10 muebles pero para talleres diferentes, puede pedir 2 X 10 JLS2-1KEY.

ALUMBRADO JETLINE +

JLS2-LIGHT



Carril LED

18w – 1150 LUMEN / 30 000 horas

- Luz natural.
- Posibilidad de conectar varios carriles entre si.
- **Dimensiones** : L.584 x L.42 x A.27 mm.
- **Peso** : 600 g.

ALUMBRADO JETLINE +

JLS2-LIGHTSUP



Este soporte metálico permite fijar su rampa LED directamente sobre el panel de sujeción vertical JLS2-PAV1, PAV2, ...).

- De metal pintado negro 9004.
- **Dimensiones** : L.722 x L.170 x A.73 mm.
- **Peso** : 2,2 kg.

CANALETA PARA CABLES JETLINE+

REF. JLS2-TC



Canaleta de chapa galvanizada para recoger cables.

Se fija mediante tornillo en la parte trasera del plano de trabajo.

- **Dimensiones** : L.722 x L.40 x A.35mm.
- **Peso** : 1 kg.



N E X T I S N O W