

# WorKit

Arik Levy, 2008

vitra.



## WorKit

WorKit es un sistema de mobiliario de oficina racional y polivalente con una estética discreta. PIN, el elemento de unión en forma de cubo, y otros pocos elementos, permiten modificar WorKit en cualquier momento y adaptarlo a los cambios que puedan surgir, ya se trate de una ampliación, una modificación o una reducción del espacio.

Esto permite dar respuesta a muchas necesidades de personalización gracias a los elementos de serie que permiten crear distintas configuraciones.



### Arik Levy

Arik Levy vive y trabaja en París. Las actividades de su estudio van desde la creación de esculturas e instalaciones hasta el desarrollo de diseños industriales y productos de la vida diaria. Levy colabora con Vitra desde el año 2000 en el diseño de una gama completa de muebles de oficina y la supervisión de diversos proyectos.

1	WorKit	8-10	Pantallas	16	Colores, superficies
2-3	Configuraciones	11	Accesorios, raíl para accesorios	17-18	Mesas de reuniones
4-6	Mesa básica, mesa acoplable	12-13	Electrificación	19	Colores, superficies
7	Elementos adicionales	14-15	Dimensiones		



**Puesto de trabajo individual WorKit**

Puesto de trabajo individual de 180 x 80 cm con mesa acoplable de 35 x 90 cm como superficie de apoyo adicional y cajonera para guardar documentos. La unidad técnica integrada en el tablero de la

mesa permite la electrificación y la pantalla con raíl para accesorios sirve como separación visual y para montar accesorios. Silla: ID Soft



**Puesto de trabajo doble WorKit**

Puesto de trabajo doble de 180 x 160 cm con unidad técnica, tablero acoplable para cajas de almacenamiento y tablero acoplable como

superficie de apoyo adicional y para reuniones cortas. Dispone de pantalla fija para trabajar concentrado y de un raíl para colocar accesorios. Sillas: ID Soft, Visavis 2



**Puesto de trabajo para equipos WorKit**

Puesto de trabajo doble de 160 x 160 cm ampliado con mesa acoplable de 160 x 160 cm y cajoneras para almacenamiento personal. Las pantallas instaladas en la unidad técnica, que se

pueden desplazar, permiten cambiar entre comunicación y concentración. La pantalla lateral adicional sirve como separación visual. Sillas: ID Air



### Puesto de trabajo Touchdown WorKit

Los puestos de trabajo Touchdown de 240 x 160 cm para uso temporal dan cabida a un máximo de cuatro personas y se pueden ampliar

mediante mesas acoplables. Los tableros continuos se pueden equipar de forma opcional con unidades técnicas. Sillas: ID Air



### Mesa en forma de estrella WorKit

Los puestos de trabajo de 120° con soporte para CPU están equipados con dos unidades técnicas y se pueden completar con

paneles opcionales. Los tableros acoplables de 59 x 160 cm sirven como superficie de apoyo adicional o espacio para visitas. Sillas: ID Soft y Visavis 2



### Mesa de reuniones WorKit

La mesa de reuniones de 320 x 160 cm en contrachapado de roble claro con dos tableros de mesa ofrece espacio para hasta 12 perso-

nas. También disponible opcionalmente con la tapa de electrificación Flap. Sillas: Visavis 2



1.600 x 800 mm



1.800 x 800 mm



2.000 x 800 mm

### Puestos de trabajo individuales

La mesa de trabajo individual WorKit está disponible en tres tamaños, con unidad técnica opcional para electrificación del puesto de trabajo.



1.600 x 1.600 mm  
puesto de trabajo doble



1.800 x 1.600 mm  
puesto de trabajo doble



2.000 x 1.600 mm  
puesto de trabajo doble

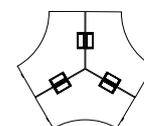


2.400 x 1.600 mm  
puesto de trabajo Touchdown

### Puestos de trabajo dobles y Touchdown

Los puestos de trabajo dobles WorKit están disponibles en tres tamaños con tableros de mesa continuos. Los puestos de trabajo

Touchdown WorKit para hasta cuatro puestos de trabajo temporales están disponibles en un tamaño con tablero de mesa continuo. También hay disponible una unidad técnica opcional.



3.000 x 2.600 mm

### Mesa con forma de estrella

La mesa con forma de estrella WorKit, disponible en un tamaño con un tablero de mesa de tres partes para tres puestos de trabajo, cuenta con dos unidades técnicas.

## MESAS ACOPLABLES



1.600 x 800 mm



1.800 x 800 mm



2.000 x 800 mm

### Puestos de trabajo individuales

Las mesas acoplables WorKit para puestos de trabajo individuales permiten ampliar las mesas básicas.



1.600 x 1.600 mm  
double workstation



1.800 x 1.600 mm  
double workstation



2.000 x 1.600 mm  
double workstation

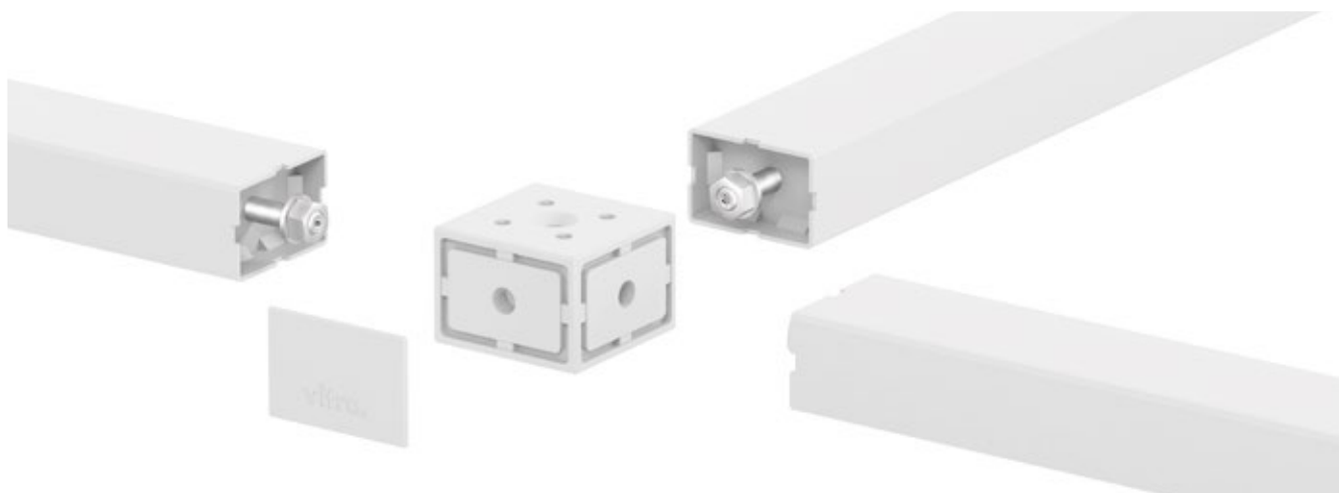


2.400 x 1.600 mm  
touchdown-workstation

### Puestos de trabajo dobles y Touchdown

Las mesas acoplables WorKit para puestos de trabajo dobles y Touchdown permiten ampliar las mesas básicas. De forma opcional,

se puede instalar la pata intermedia que ofrece mayor libertad para las piernas.



**PIN** es el elemento de unión central para las distintas variaciones de WorKit. Combinado con unas pocas piezas más, WorKit actúa como sistema de unión para una ampliación, remodelación o reducción

de la configuración disponible ajustándose así a los cambios en las necesidades.



 **600 x 1.600 mm**  
Tablero acoplable

El **tablero acoplable** con una profundidad de 59 cm permite fijar en PIN un puesto de trabajo doble. Sirve como superficie de apoyo adicional y crea un espacio para reuniones cortas.

---



 **380 x 800 mm**  
Tablero acoplable  
para caja de almacenamiento

 **380 x 1.600 mm**  
Tablero acoplable  
para caja de almacenamiento

El **tablero acoplable para caja de almacenamiento** con una profundidad de 38 cm permite fijar en PIN un puesto de trabajo individual o doble. Se puede utilizar para montar cajas de almacenamiento o como superficie de apoyo adicional.

---



 **350 x 900 mm**  
Mesa acoplable

 **500 x 900 mm**  
Mesa acoplable

**Mesa acoplable** para colocar en PIN, disponible en dos tamaños.

---



La **cajonera** sustituye a la pata y está disponible con un acabado liso o con orificios. En el cajón caben carpetas archivadoras tamaño DIN A4 y el estante de la parte superior permite guardar documentos DIN A4.

---



La **caja de almacenamiento** es un espacio de almacenamiento personal sobre la mesa de trabajo que se fija con un mecanismo de pernos al tablero de la mesa y que en cualquier momento se puede volver a retirar. La parte delantera queda abierta o se puede equipar con puertas, igual que la parte trasera con una estructura lisa o en una versión con orificios que reduce el ruido.

---



400 x 1.000 mm

**Puesto de trabajo individual de tercer nivel** para mesas sin unidad técnica, que se montan mediante un perno. La pantalla y el enchufe sobre la mesa están disponibles por separado o como conjunto.

---



550 x 1.000 mm

**Pantalla para puesto de trabajo individual** en combinación con unidad técnica.

---



1.000 x 1.200 mm

**Pantalla lateral fija** para fijar mediante PIN en un puesto de trabajo individual.

---



 400 x 1.000 mm

**Pantalla móvil** que se puede montar en la unidad técnica para un puesto de trabajo doble. Se puede desplazar unos 30 cm a derecha o izquierda y permite en cualquier momento cambiar entre comunicación y privacidad.



 400 x 1.000 mm

 400 x 1.200 mm

 400 x 1.400 mm

 400 x 1.600 mm

 400 x 2.200 mm

**Pantalla fija** que se puede montar en la unidad técnica para un puesto de trabajo doble. Disponible en distintos anchos, la pantalla fija crea una esfera privada para trabajar concentrado.



 1.000 x 2.400 mm

**Pantalla lateral fija** para fijar mediante PIN en un puesto de trabajo doble.



**Pantalla para mesa con forma de estrella** para montaje en unidad técnica.

---



**Panel para la zona de las piernas**

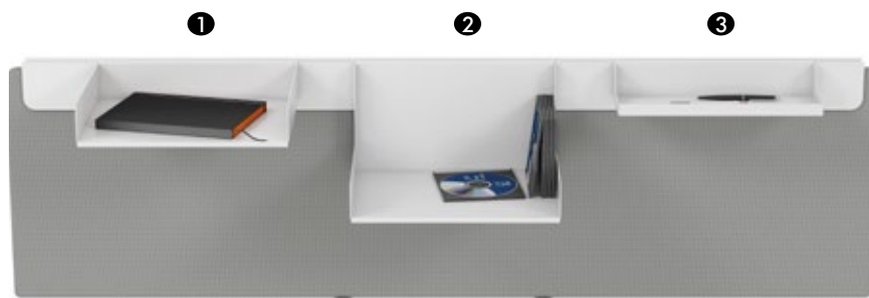
para puestos de trabajo individuales de cristal acrílico, que se monta en el tablero mediante soportes ajustables en cualquier posición.

---



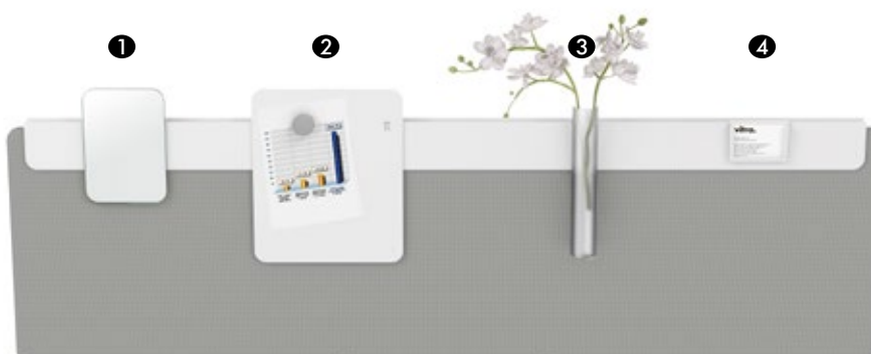
**Soporte de CPU**, disponible para fijar en travesaños o para atornillar a la cajonera. La fijación de la CPU se realiza mediante cinturones.

---



El **raíl para accesorios** se ajusta a la longitud de la pantalla y se monta en las pantallas sin necesidad de herramientas. El raíl de accesorios permite colocar accesorios por ambos lados.

1. Bandeja de papel tamaño A4 para raíl de accesorios
2. Soporte de CD para raíl de accesorios
3. Bandeja de material para raíl de accesorios

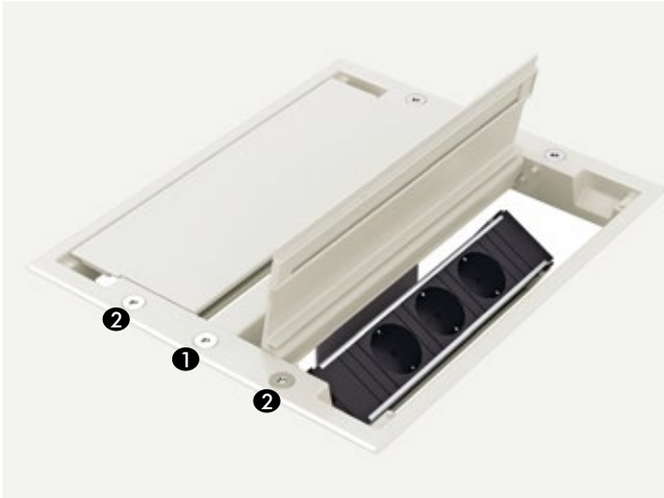


1. Espejo para raíl de accesorios
2. Pizarra magnética para raíl de accesorios

3. Florero para raíl de accesorios
4. Soporte de tarjetas de visita para raíl de accesorios



**Ganchos** para travesaños longitudinales y transversales, para colgar objetos al alcance de la mano (casco de la bici, guantes, etc.).



#### Unidad técnica WorKit

Los puestos de trabajo básicos, acoplables y Touchdown se pueden equipar con una unidad técnica. Esta unidad técnica sirve para alojar pantallas (1) y lámparas o monitores (2).

La guía de cables se puede colocar en cualquiera de los cuatro lados y permite una organización óptima de los cables. Además, ofrece la posibilidad de alojar, debajo de una tapa desmontable y ajustable, enchufes fijos y prolongaciones de cable.

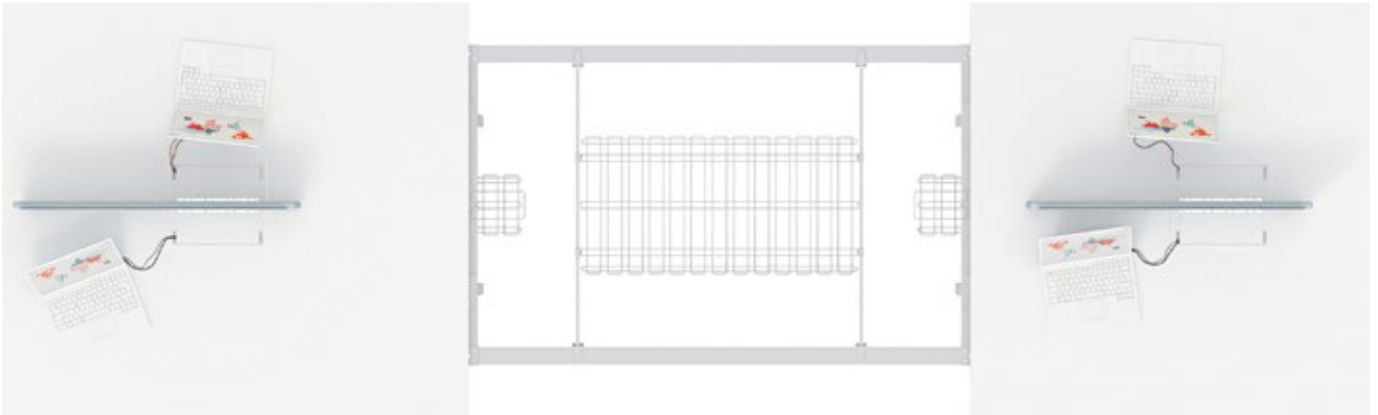


#### Puesto de trabajo individual WorKit

##### Ejemplo de electrificación\*

- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| 1 Tercero nivel pantalla                   | 4 Tens Kit Power 4                    |
| 2 Pantalla de puesto de trabajo individual | 5 Soporto para CPU                    |
| 3 Unidad técnica                           | 6 CPU para montar a la caja bajo mesa |

\* Debe tenerse en cuenta la normativa local sobre electrificación



**Cesta para cables y cables de conexión** Las cestas para cables para puestos de trabajo individuales y dobles están situadas en el centro, bajo la unidad técnica, y sirven para alojar enchufes adicionales, distribuidores, cables de alimentación y de conexión, así como

prolongadores. Los ganchos de la cesta para cables se encajan en los travesaños y la cesta se cuelga sin herramientas. Se puede desplegar fácilmente para realizar conexiones en cualquier momento. La cesta de conexión sirve para prolongar el cable entre las mesas.

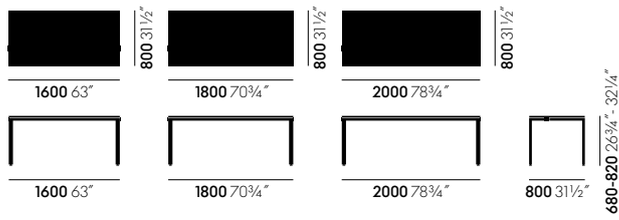


**Puesto de trabajo para equipo WorKit**

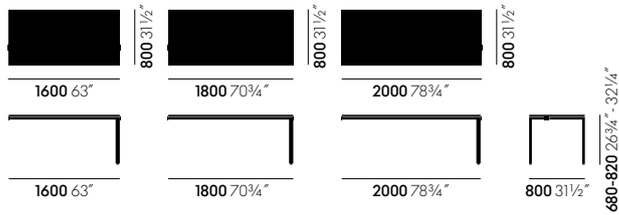
**Ejemplo de electrificación\***

- 1 Unidad técnica
- 2 Tens Kit Power
- 3 Cesta para cables grande
- 4 Cesta para cables de conexión
- 5 Soporto para CPU
- 6 Red de cables

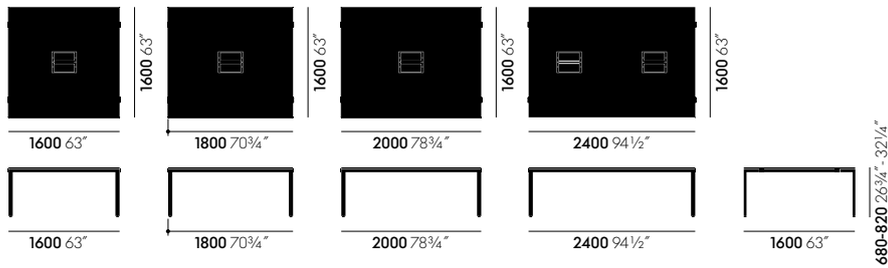
\* Debe tenerse en cuenta la normativa local sobre electrificación.



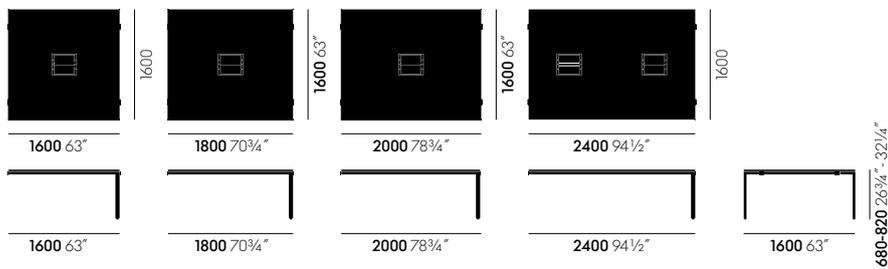
Mesa básica para puesto de trabajo individual



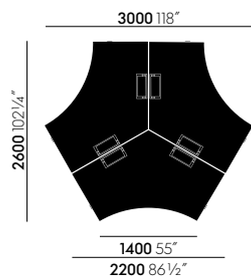
Mesa acoplable para puesto de trabajo individual



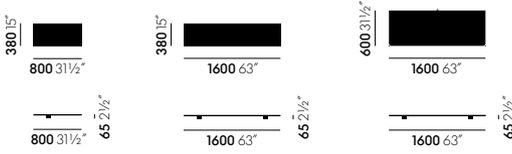
Mesa básica para puesto de trabajo doble y puesto de trabajo Touchdown



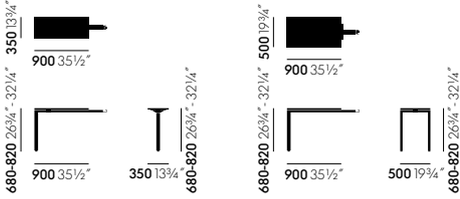
Mesa acoplable para puesto de trabajo doble y puesto de trabajo Touchdown



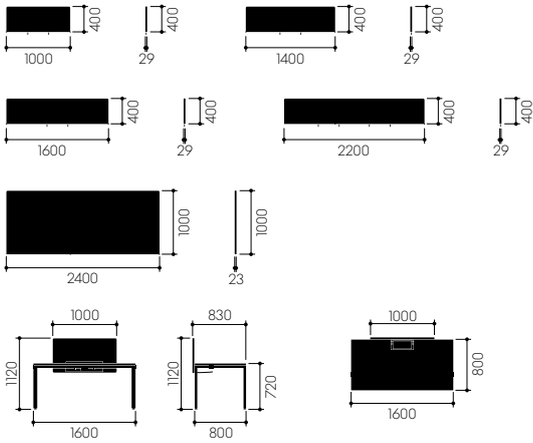
Mesa en forma de estrella



### Tableros de acoplamiento



### Mesas acoplables



### Pantallas

**SUPERFICIES Y COLORES**

**vitra.**



**Plano**



**Plano**



**Tablero de mesa**

**Base**

# WorKit Meeting Table

Arik Levy, 2008

**vitra.**



## WorKit Meeting Table

Junto con los puestos de trabajo WorKit, las mesas de reuniones WorKit permiten unificar el aspecto de todo el espacio de la oficina. Gracias a su discreto diseño pueden utilizarse también con otros tipos de muebles y servir de complemento a

una gran variedad de entornos de oficina y conceptos de interior. Están disponibles en tres tamaños para 8 a 12 personas, con o sin electrificación y con tableros de melamina o chapa.

## TABLEROS DE MESA



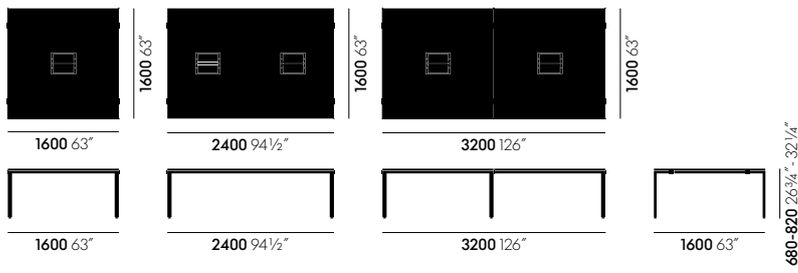
Tablero de mesa de melamina



Tablero de mesa de contrachapado

## DIMENSIONES

**vitra.**



### Mesas de reuniones

---

## SUPERFICIES Y COLORES



**52**  
soft light

**Tablero de mesa**

---



**52**  
soft light revestimiento en polvo  
(texturizado)

**Base**

---





El VCS (Vitra Configuration System) contiene toda la información sobre los productos de Vitra y le ayudará a planificar y elaborar ofertas. Puede obtenerlo a través del servicio interno de Vitra o en [vcs@vitra.com](mailto:vcs@vitra.com).

Puede encontrar más datos sobre la planificación, así como más información e ilustraciones en Vitra Extranet para arquitectos [www.vitra.com/extranet](http://www.vitra.com/extranet). Para la especificación del color, solicite la caja de muestras de material.

