



Índice

- Encimeras deslizantes**
- Sistema montaje rápido**
- Características de las encimeras**
- Características de la estructura**
- Sistema de cableado recomendado**
- Pantallas**
- Embellecedores**
- Complementos de la serie**

Una serie con estilo, vibrante, con un poderoso sentido de identidad propio. La serie **I.POP** está llena de posibilidades, aspectos atrayentes y con aspectos técnicos tan innovadores, que satisface cualquier necesidad que pueda surgir.

Elegancia y diseño de mesas que deben configurar un espacio de trabajo organizado, flexible y eficiente. Una colección de mesas de trabajo con un gran desarrollo técnico.

DECORACIÓN Y ESTILO EN EL AMBIENTE DE TRABAJO

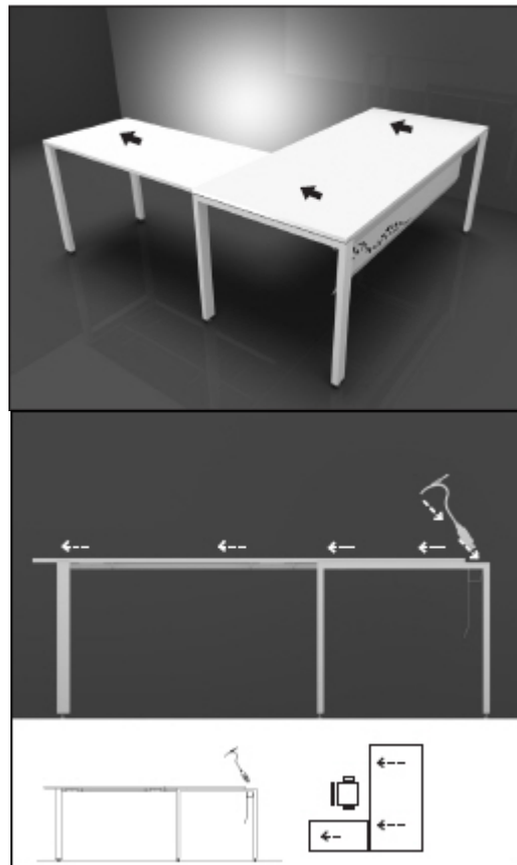
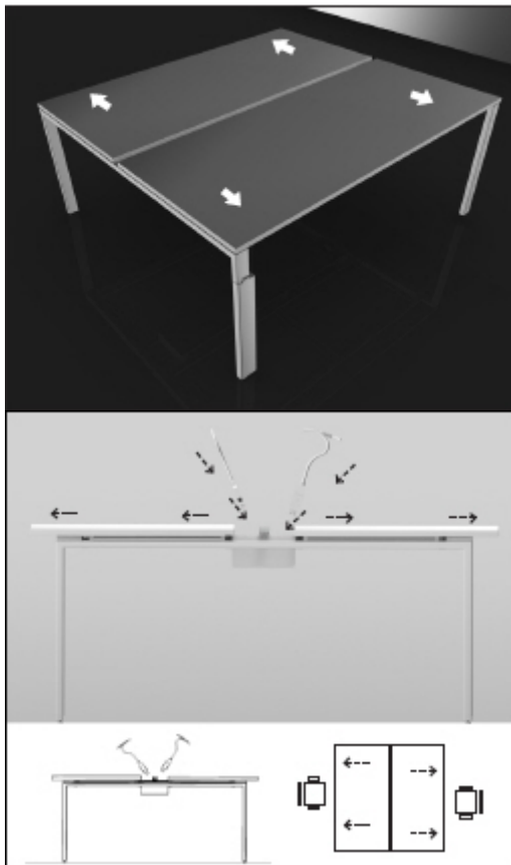


Este sistema es válido para mesas individuales, alas y mesas dobles (bench):

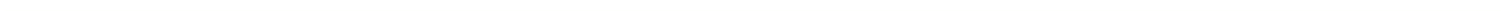
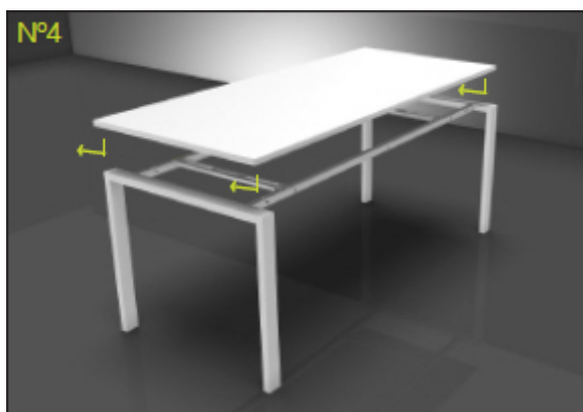
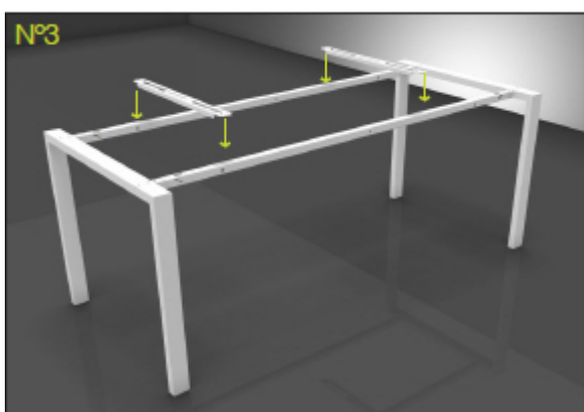
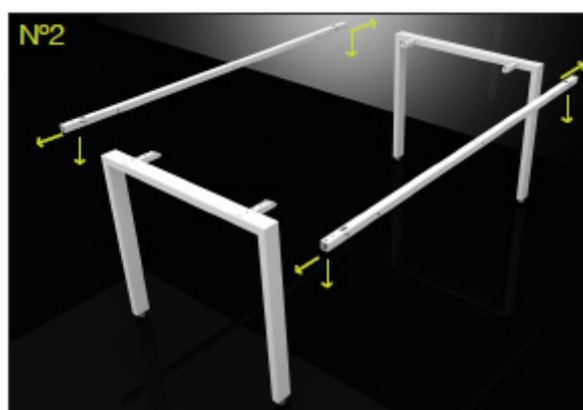
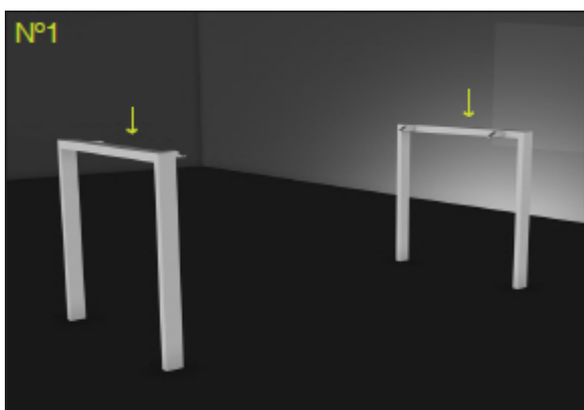
ENCIMERAS DE MESA DESLIZANTE

Las encimeras de mesa llevan incorporados unos soportes patín deslizantes de poliamida que permiten su anclaje a la estructura de una forma rápida y sencilla, con un simple clipaje, sin necesidad de tornillos.

A su vez, estos soportes, quedan anclados en unos raíles metálicos conformados por estampación que permiten deslizar el plano de trabajo hacia el usuario, permitiendo así una perfecta accesibilidad a la bandeja de electrificación. Estos raíles van fijados con insertos expandibles de poliamida a los travesaños de la mesa. El montaje es rápido y sencillo, no precisa de herramientas. Estos raíles son suministrados en color grafito oscuro.

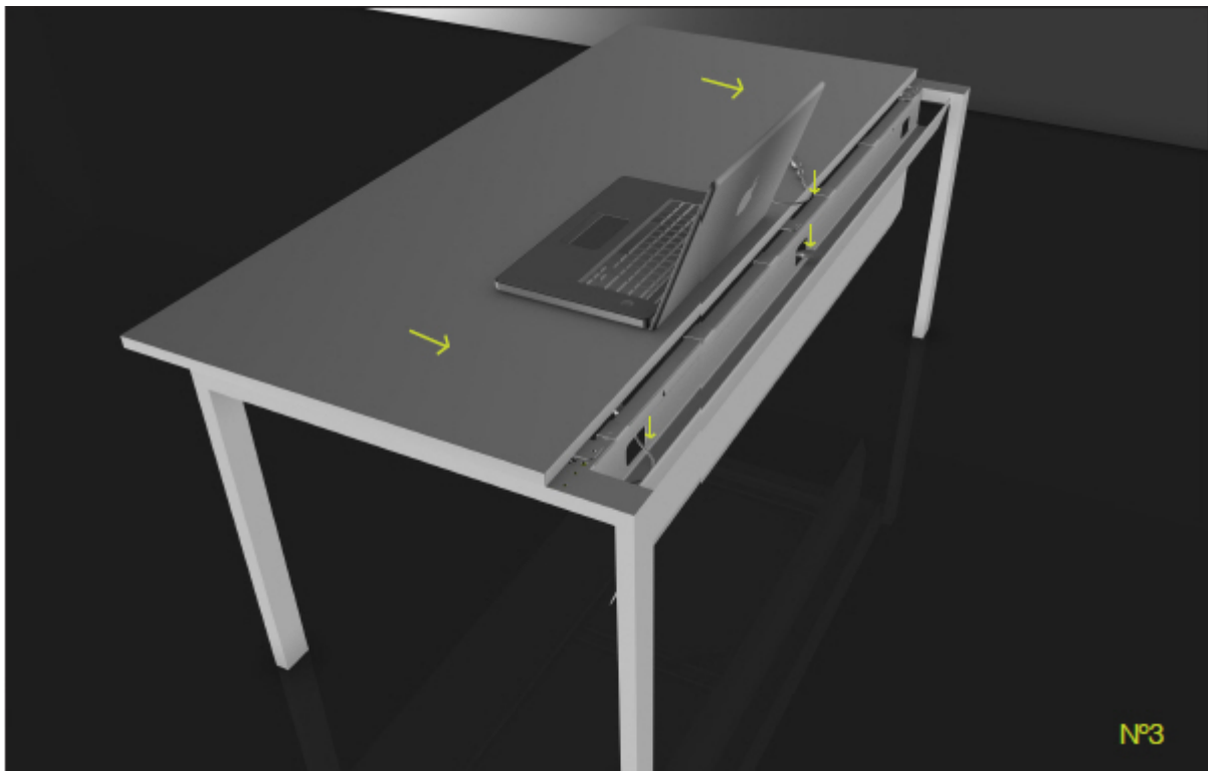
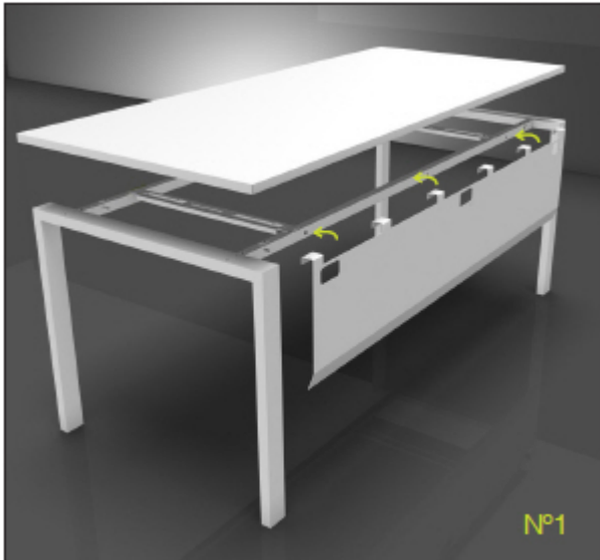


- EL MONTAJE ES RÁPIDO Y SENCILLO. NO PRECISA DE HERRAMIENTAS



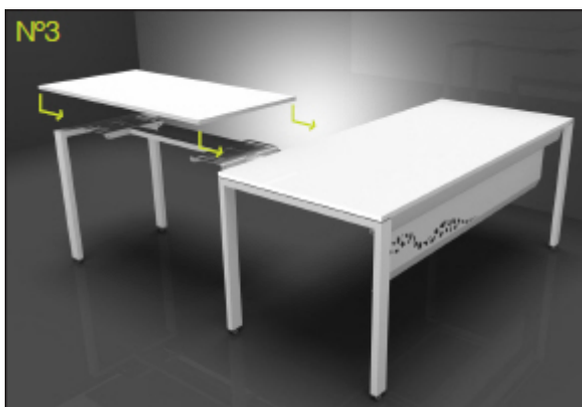
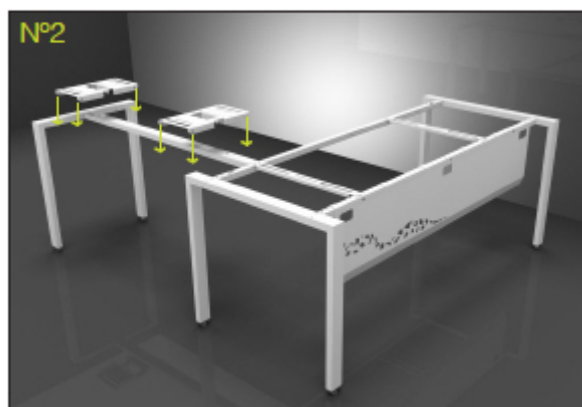
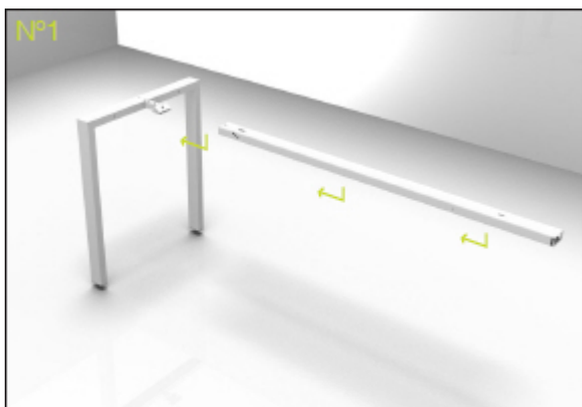
MONTAJE COMPLEMENTOS

- FALDÓN Y BANDEJA PASACABLES



- EL MONTAJE ES RÁPIDO Y SENCILLO, NO PRECISA DE HERRAMIENTAS

- ALA



INCORPORA UN SISTEMA DE BLOQUEO DE MOVIMIENTO

El sistema deslizante incorpora una pieza de fijación manual en la parte inferior de raíl del patín central, de fácil acceso por parte del usuario, que puede ser roscada y desenroscada con el fin de bloquear el movimiento de la encimera. El montaje de este elemento no precisa de herramientas. La pieza se suministra en color azul para su fácil detección en el uso diario del misma



ESTE BLOQUEO TIENE DOS FUNCIONES:

- A) Bloquear el movimiento de la encimera para su Utilización habitual como puesto de trabajo fijo.
- B) Bloquear el movimiento permitiendo el manipulado del cableado sin riesgo para el usuario.



SISTEMA DE SEGURIDAD DE CIERRE Y APERTURA (OPCIONAL)

Asimismo, se ofrece opcionalmente un sistema de seguridad de cierre y apertura automático, que bloquea siempre la encimera después de ser deslizada, sin necesidad de ser roscado, como el caso del sistema de bloqueo de movimiento, a fin de evitar los riesgos para el usuario de un movimiento deslizante no deseado

ENCIMERAS

ENCIMERAS BILAMINADAS.

ENCIMERAS BILAMINADAS

Planos de trabajo en tablero aglomerado de partículas de madera, disponible en 19 mm y en 25 mm de grosor, encolado con resinas sintéticas, de densidad media 630 kg/m³.

Grupo Alvic cumple la normativa PEFC de protección al medio ambiente para que las maderas utilizadas sean procedentes de explotaciones sostenibles.

Recubrimiento melamínico, con canto de PVC de 2 mm de espesor, aplicado con cola PUR (Adhesivo sólido poliuretánico higrorreactivo), innovación aplicada en el proceso de encolado que proporciona grandes prestaciones de resistencia al calor y un óptimo comportamiento a la humedad y a los solventes.

La aplicación de la cola PUR en el proceso de encolado se realiza a través de pistola que permite aplicar la cola únicamente a la superficie del canto, sin que restos de cola afecten a la superficie de trabajo, dando como resultado unos acabados en los sobres de la mesa impecables. El formato de la cola PUR, de color translúcido, la hace prácticamente invisible, y su composición es, además, de mayor adherencia que la cola tradicional. Los resultados son unos acabados de calidad muy superiores al tradicional sistema de encolado.

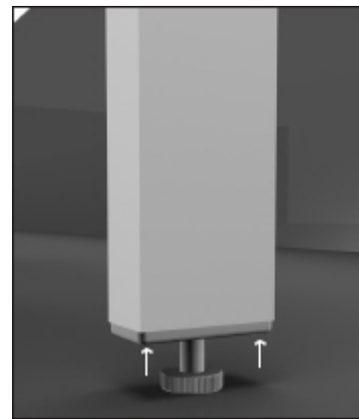
Las aristas de los cantos se redondean a R=2 mm, siendo los cantos y esquinas de la superficie de trabajo redondeadas

ESTRUCTURA METÁLICA

- Fabricada en chapa de acero laminado en frío de 1,5 mm, y pintada mediante aplicación de polvo epoxi acabado LISO CURADO al horno en colores **aluminio (ral 9006)**, **blanco (ral 9003)** con chapa de espesor medio de 60 micras. Las estructuras se componen de laterales en forma de portería en los extremos, unidas por largueros. **Los laterales I.POP** se fabrican con tubos de **60 x 30mm.**, mientras que todos los largueros de la "serie **I.POP** parten de tubos de medida **30x30mm.** Las patas de los laterales van equipadas con niveladores para la regulación en altura, en polipropileno con soleta antideslizante.



- La innovación en el moderno sistema de anclaje de este programa, viene determinado por las uniones de los largueros a los laterales. Estas uniones son resultado de un ambicioso proyecto técnico, cuyos objetivos se han centrado en conseguir, además de una estética en línea con el moderno diseño proyectado para esta serie, una extremada facilidad y rapidez en el montaje, conjuntamente con una gran estabilidad y robustez indiscutible en todas las soluciones aportadas.
- Los laterales **I.POP** disponen de unos sistemas de enganche presoldados en el lateral que se insertan en el interior de cada larguero. Una vez realizada esta operación, la mesa queda premontada y se sustenta sin necesidad de realizar ningún esfuerzo adicional. El interior del larguero, así como las piezas de enganche, se complementan con un complejo sistema interno de pletinas y planos inclinados que, al atornillar, aumentan la fuerza y el ajuste de las distintas piezas, asegurando una excelente estabilidad y robustez que representan una evolución muy importante. El sistema de anclaje de la estructura, se realiza por la parte superior de la unión, ofreciendo un **sistema muy cómodo, simple y rápido de montaje.**







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