

# Armarios TRAULAP

## TRAULAP STANDARD Y PREMIUM



Los armarios Traulap Ofrecen una opción de calidad y seguridad diferencial en el mercado. Su estructura metálica, sus puertas reforzadas y la maneta EMKA, impiden un acceso fácil a los portátiles ubicados en su interior, permitiendo evitar robos y pérdidas de equipos. Su estructura metálica permite obtener un equipo con un peso contenido y muy inferior al que ofrecen otras soluciones en el mercado.

Su acceso doble con llave, permite alojar los cargadores y circuitos eléctricos alejados de los usuarios no autorizados, además de mejorar el aprovechamiento del espacio disponible.



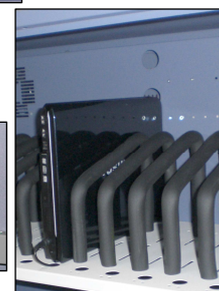
## Características comunes de los Armarios TRAU LAPD STANDARD | PREMIUM:

- Armario cargador para ordenadores portátiles.
- Construido en acero de alta calidad.
- Móvil con 4 ruedas, 2 de ellas con freno.
- Dimensiones: 900 x 955 x 540 (Ancho x Alto x Fondo).
- Dimensiones modelos de 40 equipos: 900 x 1320 x 540 ( Ancho x Alto x Fondo )
- Excelente relación calidad/precio.
- Indicado para escuelas y centros de formación.
- Dos versiones disponibles:
  - Ordenadores en posición horizontal con bandeja fija.
  - Ordenadores en posición vertical con separadores acolchados.
- Alta capacidad: **hasta 30 ordenadores portátiles.**
- Doble puerta central (270º) con cerradura de seguridad.
- Interruptor ON/OFF.
- Conector eléctrico IEC C13 encastrada en el chasis.
- Cable de fuerza de 2 mtrs. de 3x1,5 mm<sup>2</sup>, de IEC C14 a clavija europea.
- Ranuras de ventilación en puertas delanteras y acceso trasero.
- Dispone de magneto térmico 2x16 A en curva D.
- 4 regletas de 8 tomas schuko.
- Piloto luminoso basculante.
- Maneta Emka.
- Panel trasero interior de seguridad, evita acceso de escolares al sistema eléctrico.
- Panel trasero de acceso independiente, cerrado con un juego de llaves diferenciado.
- Color: Azul.Peso 90 Kg
- **Certificación CE.**
- **Garantía de 2 años.**



## Características adicionales de los Armarios TRAU LAPD PREMIUM:

- Kit de ventilación forzada, un conjunto de ventiladores para sacar el aire caliente del armario, que mejora la convección natural del aire por las rejillas del armario.
- Kit programador segmentador que contribuye a preservar y optimizar el rendimiento. El dispositivo divide y programa la carga, dividiéndose y generando tantas programaciones ( diarias, semanales, a un canal , ... ) que permite adaptarlo a las necesidades de carga del usuario.Mejora la gestión de la carga y la adecua a horarios de carga más adecuados. Sistema de fácil mantenimiento y mantiene la funcionalidad en caso de avería.
- La ventilación forzada, con ventilador y termostato, y la segmentación permite regular mejor el calor dentro del armario, alargando la vida útil del equipo.



## Códigos de los armarios

	<b>Modelo Standard</b>	<b>30 equipos</b>	<b>40 equipos</b>
Armario en disposición vertical:	TRAULAPD-V30 STD		TRAULAPD-V40 STD
Armario en disposición horizontal:	TRAULAPD-H30 STD		TRAULAPD-H40 STD
	<b>Modelo Premium</b>	<b>30 equipos</b>	<b>40 equipos</b>
Armario en disposición vertical:	TRAULAPD-V30 PRM		TRAULAPD-V40 PRM
Armario en disposición horizontal:	TRAULAPD-H30 PRM		TRAULAPD-H40 PRM

## Accesorios opcionales

### Bandeja de accesorios:

- Bandeja extraíble integrable en armarios en disposición vertical.
- Bandeja multiuso .
- Permite albergar dos portátiles adicionales.
- No requiere adecuación eléctrica adicional.

### Kit de seguridad adicional:

- Kit compuesto de un diferencial 2 x 25 A y un protector de sobretensión.
- Protege de subidas de tensión y subtensiones restableciendo el suministro rápidamente.
- Protege a las personas de contactos indirectos.
- Especialmente indicado para instalaciones en centros con una instalación eléctrica deficiente y zonas con perturbaciones en el suministro eléctrico.

### Kit de punto de acceso:

- kit compuesto por una bandeja de soporte del dispositivo inalámbrico y una ranura de acceso para dar salida a las antenas.
- Protege el dispositivo inalámbrico de hurtos, pues está ubicado dentro del armario.



NOTA :Todos los accesorios deben ser montados en origen.