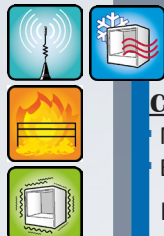




## ARMORIO INFORMATICO CHAPA DE ACERO



Armorio de protección para equipos informaticos completos

### Características:

Montaje mecano-soldado ;  
Estructura en chapa de acero de 20 decimas compuesto por cuatro montantes verticales perforados que permiten la regulación de la altura de las tabletas ;

#### Parte superior :

Tubo curvado de 30mm de diámetro que recibe el LCD PROTECTION. Este tubo puede también recibir un SOPORTE PISTOLA (Soporte para lectores de códigos de barra) ;  
La base superior de la chapa de acero puede recibir un teclado y un ratón ;  
LCD PROTECTION: Armario de protección para pantallas planas. Protege del polvo, de los choques, del agua, de las proyecciones...

#### Parte inferior :

Protección de los materiales con paneles de plástico compatibles con el Wi-Fi y el RF ;  
Dos puertas : una frontal, y otra trasera para facilitar el acceso a los materiales ;  
Manipulación : dos asas laterales ;  
Una bandeja extraíble de dimensiones L 515 x F 700 en mm (la bandeja se puede extraer de 450 mm) ;  
Una bandeja mediana fija ;  
Sistema de aspiración y filtración del aire ;  
Pasacables de 80 mm de diámetro situado en el fondo ;

Alimentación eléctrica : 5 enchufes de 220 voltios 10/16A con interruptor general ;

Mobilidad : 4 ruedas de 100 mm de diámetro (2 fijas, 2 directoras con freno)



LOGIRACK LCD con materiales informáticos



LOGIRACK LCD con impresora sobre bandeja extraíble y Soporte pistola

### SUS VENTAJAS :

- Ergonomía
- Protección física de los materiales
- Estructura interior totalmente modulable

Existe el Modelo "Grand Froid" (Congelado) con sistema de calentamiento hasta -30°C

LOGIRACK LCD con ventana TAV L24



#### DIMENSIONES DEL CARRO EN MM

#### DIMENSIONES DEL LCD PROTECTION EN MM

Exteriores Anc. 860 x F. 760 x H. 1020  
Interiores útiles Anc. 780 x F. 720 x H. 800

Anc. 500 x F. 100 x H..500  
Anc. 480 x F. 84 x H.480

# OPCIONES EN DETALLE ...

La solución de protección móvil para sus equipos informáticos completos



## Opción Salida Etiquetas

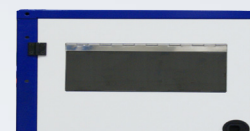
- TAV : Ventana en policarbonato irrompible, existe en dos dim
  - TAV L 12 : Anc. 220 x H. 100 en mm ;
  - TAV L 24 : Anc. 220 x H. 190 en mm.



Salida TAVL 24

## Opción Salida Láser

- Pequeña apertura a medida en la puerta frontal del armario ;
- Acceso al papel de tamaño A4.



Salida LASER

## Opción Soporte pistola

- Se fija sobre el tubo curvado ;
- O, sobre la base superior.



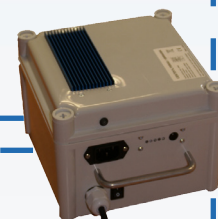
Soporte Pistola

## Opción Caja de Energía autónoma

- Disponible con baterías AGM (sin ácido) y con baterías de litio ;
- Una sola caja estanca, totalmente aislada y ventilada ;
- Incluye baterías y todos los dispositivos (convertidores, cargadores, ...);
- Permite suministrar diversos consumidores (PC, impresora, terminal, pantalla, ...) gracias a los varios voltios de salida, desde 5 V hasta 24 V en corriente continua y / o 230 V AC ;
- Las baterías están homologadas para todo tipo de transporte: aire, tierra y mar ;
- Caja modulable y evolutiva: Las tarjetas de conversión son intercambiables según sus necesidades.



Batería AGM



Batería LITIO

## Más opciones :

- Existe un modelo fabricado en Acero Inoxidable ;
- KDL: Sistema de pasacables estanco ;
- Soporte pantalla VESA ;
- Indicador de tensión y alarma visual de descarga sobre la parte superior ;
- Bandejas fijas o extraíbles adicionales ;
- Configuración interior a medida ;
- ...



KDL

MOBIFIXE

19, rue Jules Ferry - ZI du Bas Pontet 69360 St Symphorien d'Ozon - FRANCE  
Tel +33 (0)4 78 02 84 98 - Fax +33 (0)4 78 02 17 03 - [contact@mobifixe.fr](mailto:contact@mobifixe.fr)  
[www.mobifixe.com](http://www.mobifixe.com)