



# Diseñador Fabricante

## LOGIRACK LCD

Armario de protección para equipos informáticos 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 ;
- Alimentación eléctrica : 5 enchufes de 220 voltios 10/16A con interruptor general ;
- Pasacables de 80 mm de diámetro situado en el fondo ;
- Movilidad : 4 ruedas de 100 mm de diámetro (2 fijas, 2 directoras con freno)

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



DIMENSIONES DEL LOGIRACK LCD en mm :

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

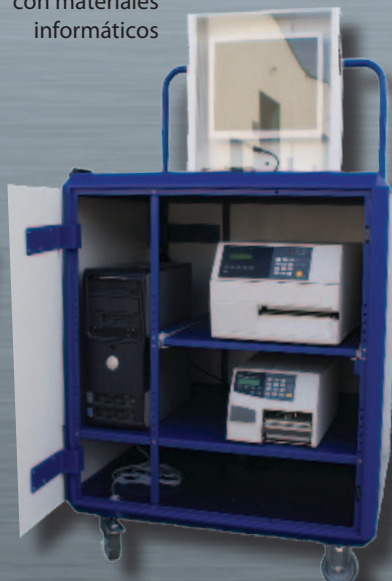
DIMENSIONES DEL LCD PROTECTION en mm :

Exteriores	Anc. 500 x F. 100 x H.. 500
Interiores útiles	Anc. 480 x F. 84 x H.480

LOGIRACK LCD  
con ventana  
TAV L 24



LOGIRACK LCD  
con materiales  
informáticos



LOGIRACK LCD  
con impresora sobre  
bandeja extraíble y  
SUPPORT PISTOLET  
(Soporte pistola)



# Puestos de trabajo fijos y móviles

## OPCIONES EN DETALLE ...

La solución de protección móvil  
para sus equipos informáticos completos



Salida TAV L 24

### Opción SORTIE ETIQUETTES Salida Etiquetas

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

### Opción SORTIE LASER Salida Láser

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



SORTIE LASER

### Opción SUPPORT PISTOLET Soporte pistola

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



SUPPORT PISTOLET

### Opción COFFRET ENERGIE 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.

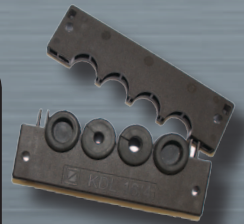
Batería  
LITHIUM FER



Batería AGM

### 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