



Diseñador Fabricante

IL 16 - 20 - 30

Armario de protección industrial para impresora laser

Características :

- Estructura monocuerpo en termoplástico termoformado que permite obtener la parte trasera y las partes laterales;

- Paredes de plástico de 10 mm de espesor (RAL 7037) ;

Parte trasera:

- Pasacables de 80 mm de diámetro.

Partes laterales :

- Dos aperturas de ventilación con filtros, para retener el polvo.

MANIPULACIÓN : Parte frontal :

- Acceso a la impresora por la parte frontal;

- Puerta en termoplástico fijada sobre bisagras y cierre con dos ganchos.

Parte superior :

- Tapa en PMMA transparente de 6 mm de espesor, montada sobre dos bisagras en poliamida ;

- Apertura asistida por dos cierres neumáticos, permitiendo guardar el elemento en posición abierta durante la manipulación de la impresora ;

- Cierre de la tapa con la puerta por enclavamiento y contra las juntas de estancas en periferia de las aperturas.

Opción - Partes laterales

VENTILACIÓN : Los sistemas de ventilación y de aspiración permiten :

- Aspirar, filtrar y poner bajo presión el volumen interior;
- Crear un rechazo de aire al momento de la apertura de la caja, que forma una barrera activa evitando la entrada del polvo.

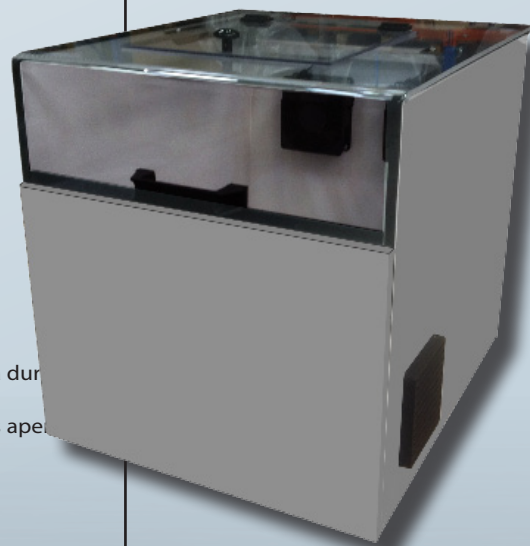
- Dos ECA (ventilador situado atrás de una reja con filtro) fijados sobre la parte trasera;

- Ignición del material informático al mismo tiempo que el armario (ventiladores) gracias a un interruptor;

Sus ventajas :

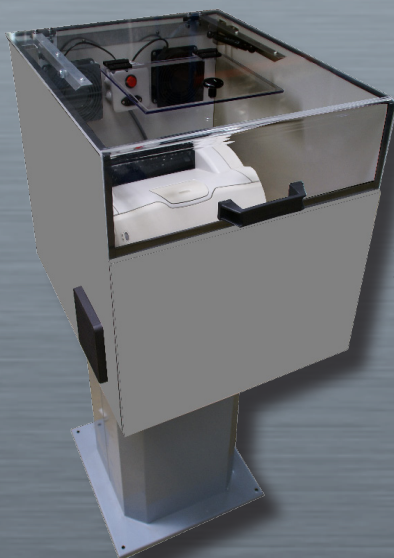
- Armario ergonómico
- Protección permanente y óptima
- Estanqueidad garantizada contra el polvo

Disponible en versión Alimentaria : AL 16 - 20 - 30

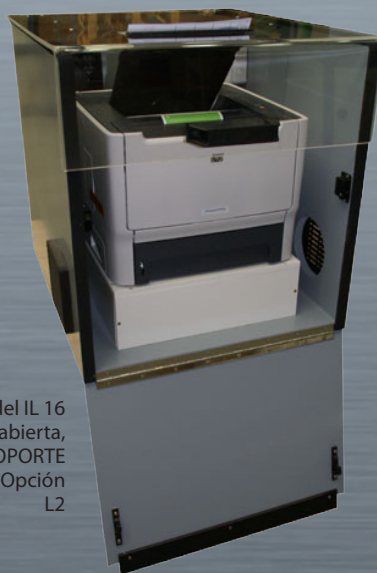


DIMENSIONES DE LOS IL (en mm) :

IL 16		IL 20		IL 30	
Exteriores	Anc. 500 x F. 600 x H. 500 mm	Exteriores	Anc. 580 x F. 700 x H. 600 mm	Exteriores	Anc. 700 x F. 600 x H. 600 mm
Interiores	Anc. 480 x F. 520 x H. 470 mm	Interiores	Anc. 560 x F. 620 x H. 570 mm	Interiores	Anc. 680 x F. 520 x H. 570 mm



IL 20 con opción SOPORTE MONOBLOC y TAV LASER y ECA



Parte frontal del IL 16 con puerta abierta, Opción SOPORTE IMPRESORA y Opción L2

IL 20 con Opción SOPORTE MONOBLOC y TAV LASER y ECA



Puestos de trabajo fijos y móviles

OPCIONES EN DETALLE

La solución de protección industrial para sus impresoras láser



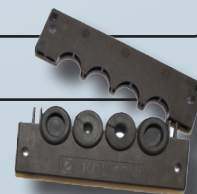
Opción PIETEMENT MONOBLOC *Soporte Monobloc*

- Soporte de acero pintado en gris RAL 7035, de 680 mm de altura.



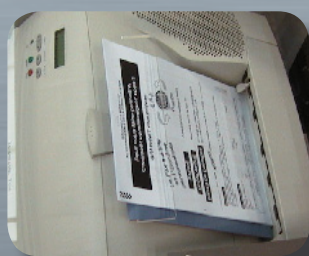
Opción KDL

- Sistema de pasacables abrible que permite pasar los cables sin desmontar los conectores. ;
- El pasacables se compone de dos partes que comprimen los cables en juntas estancas.;
- Instalado generalmente sobre una de las paredes laterales, garantiza la estanqueidad del armario.



Opción MANO-DETENDEUR *Mano-Regulador*

- Conexión del armario a una reja de aire seco por mano-regulador, permite poner el armario en presión y evitar la intrusión de partículas, polvo, etc.



Opción L 2 :
Luz + Guía

Options SORTIE PAPIER

- Opción L 2 (*Lumière + Guide*) : Pequeña apertura en la tapa (parte superior) y un guía para la salida del papel ;
- Opción TAV LASER : Ventana en policarbonato irrompible de tamaño A 250 x F 190 en mm.

Opción TAV
LASER



Más opciones :

- RCA : Posibilidad de añadir un sistema de calentamiento.

LM REALISATIONS S.A.S

ZI du Bas Pontet - 19, rue Jules Ferry - 69360 Saint Symphorien d'Ozon - FRANCE

Tél. 33 (0)4 78 02 84 93 - Fax 33 (0)4 78 02 17 03 - infos@lm-realisations.fr

www.lm-realisations.com

