



Diseñador Fabricante

MU 3



Armario de protección dividido en tres partes

Se utiliza para la protección de un equipo informático completo: pantalla, unidad central, impresora y teclado.

Características

- Estructura monocuerpo y parte superior inclinada;
- Apertura y cierre con puertas en termoplástico transparente de 6mm de espesor ;
- Armario estanco gracias a una estructura compuesta de una sola pieza de plástico termo-formado de 19 mm de espesor ;
- Cierre de los compartimentos con cerrojos a presión entre la pared y la junta estanca.
- Dos bandejas extraíbles, para la impresora y para el teclado.
- Conexión :
 - un bloque de alimentación eléctrica compuesto de 3 tomas de 220 V 10/16ª y un interruptor general luminoso.
 - un sistema de 2 prensa estopas estándar a montar de 7mm y 13mm de diámetro para pasar los cables.

Compartimento pantalla y CPU

- Acceso por una puerta fijada sobre bisagras de poliamida.

Compartimento impresora

- Acceso por una puerta fijada sobre bisagras de poliamida ;
- Bandeja extraíble montada sobre guías triples en acero inoxidable que puede soportar cargas hasta 60kg. Permite un acceso totalmente libre a la impresora.

Compartimento teclado

- Acceso por una puerta abatible ;
- Bandeja extraíble en polietileno.

Sus ventajas :

- Tamaño mini
- Estanqueidad máxima
- Protección permanente



DIMENSIONES DEL MU 3 en mm :

Exteriores	Anc. 605 x F. 600 x H. 985 (delantera) 1070 (trasera)
Interiores útiles del compartimento pantalla + CPU	Anc. 565 x F. 565 x H. 395 mm (delantera) 475 (trasera)
Interiores útiles del compartimento impresora	Anc. 520 x F. 560 x H. 370 mm
Interiores útiles del compartimento teclado	Anc. 470 x F. 390 x H. 80 mm



MU3 completo con bandeja teclado abierta



MU3 con bandeja extraíble para impresora



Puestos de trabajo fijos y móviles

OPCIONES EN DETALLE ...

1 Armario : 3 compartimentos

Opción
Luz + Guía

Opción SORTIE ETIQUETTES *Salida Etiquetas*

- TAV : Ventana en policarbonato irrompible, posibilidad de dos dimensiones:
 - TAV L12 : L 220 x H 100 en mm ;
 - TAV L 24 : L 220 x H 190 en mm ;
- Opción LUMIERE + GUIDE (*Luz + Guía*) : apertura en la parte frontal para la salida directa de etiquetas.

Salida modelo
TAV L12



Opción KDL

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



Opción PIETEMENT *Soporte*

- Soporte de acero inoxidable 304 pulido a fijar en el suelo ;
- O,
- Posibilidad de fijar el armario directamente a la pared (sin soporte).



Opción PANEL LATERAL

- Acceso a los equipos informáticos por la parte lateral gracias a un panel deslizable sobre unas guías de 10 mm de profundidad.

Opción Panel
lateral



Otras opciones :

- Pantalla táctil
- ECA : Evacuación del calor por ventilación
- Bandeja para ratón
- ...



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