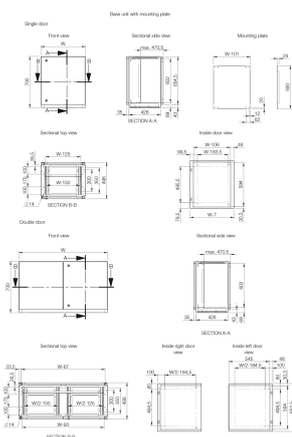


SISTEMA DE PUPITRE, MPC



Este sistema de pupitre combinable de acero dulce, MPC, tiene un grado de protección IP 55/56. Incluye tres secciones intercambiables: superior, escritorio e inferior. El sistema es muy flexible y las diversas combinaciones posibles pueden satisfacer muchos requisitos de diseño. El diseño ergonómico de las secciones superior y de escritorio facilita la instalación y el acceso al equipo HMI, además de aumentar el espacio de montaje disponible. Es posible utilizar paneles de acero inoxidable como alternativa para algunas partes del pupitre, en caso de que esté expuesta a agentes químicos, etc.

ESTÁNDARES DEL SECTOR

Certificado UL 508A; Tipo 12, 13, 4; Archivo N.º E92044

cUL C22.2 No. 14-13; Type 12, 13, 4; File No. E92044

IEC 61439

CE, UK CA, UL, EAC

IP

FEATURES

Material: Cuerpo y puerta: Acero dulce de 1,5 mm. Panel trasero: Acero dulce de 1,5 mm. Placas inferiores: Acero galvanizado de 1,2 mm. Placa de montaje: Acero galvanizado de 2,5 mm.

Cuerpo: Plegado y con las juntas soldadas. La construcción del pupitre incluye una base que proporciona una distancia entre el suelo y la parte inferior de las puertas, actuando como un zócalo integrado.

Puertas y paneles: De plegado sencillo y montaje en superficie con bisagras, que permite la apertura a izquierda y derecha de la puerta de la base. Los paneles de la sección superior y del escritorio se mantienen abiertos mediante tirantes mecánicos de autoenganche/autodesenganche. Bisagras ocultas que permiten una apertura de 90° en el escritorio. Puerta doble en unidades base de 1200 y 1600 mm de ancho.

Placa de montaje: Placa de montaje estándar en la unidad base. Se fija mediante escuadras de fijación en el riel C, superior e inferior para ajustar la profundidad. Opcional en unidades de escritorio y de sección superior.

Cierre: Cierres de doble paletón de 3 mm para la sección superior y la unidad de escritorio. Para la base, dos cierres de doble paletón de 3 mm. Hay otras opciones disponibles. Consulte la sección de montaje en pared.

Acceso para cables: Abertura inferior en la unidad base para el acceso a los cables. Se suministra de serie con tapas inferiores para entrada de cables.

Conexión a tierra: Pernos roscados M8 en cuerpos, puertas y paneles traseros.

Acabado: Pintura electrostática estructurada RAL 7035.

Protección: Puerta simple: IP 66 | TIPO 4, 12, 13 | IK 10. Puerta doble: IP 55 | TIPO 12, 13 | IK 10.

Suministro: La unidad base se suministra de serie con una placa de montaje. Las unidades de escritorio y de sección superior tienen placas de montaje que se suministran como accesorios. Todas las aberturas de la parte superior y de la base pueden cerrarse eligiendo la placa accesorio adecuada. Se suministran tuercas y arandelas adecuadas para los diversos pernos de conexión a tierra.

Mounting plate: Standard mounting plate in base unit; fixed by fixing brackets on C rail, top and bottom, for depth adjustment; optional in desk and top section unit

SPECIFICATIONS

Espesor:	1.5mm
Color:	Gris Claro
Material:	Acero dulce
Acabado:	Pintado al polvo
Código de colores:	Ral 7035

Table 1/1

Número de catálogo	Altura	Ancho	Profundidad	Incluye placa de montaje	Profundidad máxima de montaje	Envío rápido
MPC061R5	500mm	600mm	494mm	No		No
MPC062R5	250mm	600mm	985mm	No		No
MPC063R5	700mm	600mm	500mm	Sí	470.5mm	No
MPC081R5	500mm	800mm	494mm	No		No
MPC082R5	250mm	800mm	985mm	No		No
MPC083R5	700mm	800mm	500mm	Sí	470.5mm	No
MPC101R5	500mm	1000mm	494mm	No		No
MPC102R5	250mm	1000mm	985mm	No		No
MPC103R5	700mm	1000mm	500mm	Sí	470.5mm	No
MPC121R5	500mm	1200mm	494mm	No		No
MPC122R5	250mm	1200mm	985mm	No		No
MPC123R5	700mm	1200mm	500mm	Sí	470.5mm	No
MPC161R5	500mm	1600mm	494mm	No		No
MPC162R5	250mm	1600mm	985mm	No		No
MPC163R5	700mm	1600mm	500mm	Sí	470.5mm	No

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Nota: Solo los pupitres de 1200 mm y 1600 mm de ancho tienen doble puerta.

ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER