

Armario porta computadoras para plantas industriales

Gracias a este armario Ud. podrá utilizar su PC en ambientes industriales. Los armarios porta computadoras pueden ser dotados de zócalos para transporte con auto elevador o transpallet hidráulico, ruedas para transporte manual de una máquina a otra o fijación para el pavimento mediante bulón de expansión. Este armario proporciona seguridad de guardado de datos y es en si mismo una estación de trabajo en pie. La abertura de la puerta del teclado de extracción abre en simultáneo con las puertas batiente inferiores. Cerraduras con dos llaves y ventilación forzada (sin filtro).

- * Puerta de acceso al video en polimero transparente Anti reflejo.
- * Capacidad para video de 21".
- * Cerradura en puerta superior (video).
- * Plano para teclado y mouse de extracción simple con guías a bolillas de acero.
- * Rejilla exterior y forzador de aire.
- * Sector inferior con dos puertas batientes y
- * Bandeja inferior con plano regulable en altura
- * Pintura a polvo electrostático a horno a 130° C color de serie gris RAL 7000, Azul Ral 5012.
- * Zócalo para transporte con zorra hidráulica o auto elevador (Opcional).
- * Ruedas para transporte manual. Dos fijas y dos giratorias con freno de doble acción, en nylon blanco y horquillas pre galvanizadas (Opcional).



FAS1601 00 04

Medida 717 x 635 x 1560 h. mm.

Con un plano inferior regulable y plano extraíble para teclado, cerraduras e instalación eléctrica y forzador de aire filtrado con presión positiva en el interior del armario



FAS0801 00 04

Medida 717 x 635 x 810 h. mm.

Con plano extraíble para teclado, cerraduras e instalación eléctrica y forzador de aire filtrado con presión positiva en el interior del armario



Ral 9011

Ord. no. F AS 2250 00 07



Par de zócalos para transpallet 100 h mm

Ord. no. F RR 1625 00 07

Cierre frontal para zócalo 100 h mm

Ord. no. F RR 0645 00 07

Par de zócalos para transpallet 200 h mm

Ord. no. F RR 1635 00 07

Cierre frontal para zócalo 200 h mm

Ord. no. F RR 0645 01 07



Ral 9011

	Order no.	Ø	C
	C RG BCE15 125	mm	mm
	Order no.	Ø	C
	C RG DCE15 125	mm	mm

