



Prebecon®

cartelería • señalización • seguridad industrial
www.prebecon.com

ARMARIO PORTA PC



Imagen Ilustrativa



Código	Dimensiones en mm.
FAS 1601 13	717 x 635 x 1560 h
Completo con 1 plano regulable en altura, 1 plano porta teclado.	

Descripción
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. El armario Porta PC está equipado con sistema de filtrado constante mediante empleo de presión positiva que evita el acumulamiento de polvo en su interior. Posee sistema visor con vidrio anti-reflejo que proporciona seguridad de guardado de datos y es en sí mismo una estación de trabajo en pie.

Características Técnicas	Qty
Armario metálico FAS1601	1
Ruedas giratorias con freno Ø 125 mm. goma standard.	2
Ruedas fijas Ø 125 mm. goma standard.	2
Manija para armario porta PC FAG9300	1
Puerta batiente transparente con marco metálico y ventana de policarbonato de alto impacto transparente Anti reflejo 21".	1
Cerradura a cilindro de enganche lateral en la puerta superior.	1
Puerta de apertura horizontal para el teclado con manija tipo medialuna y cerradura a cilindro de enganche lateral, y sistema de apertura simultanea para puertas inferiores	1
Puertas batientes metálicas.	2
Plano regulable en altura FAS2040 (Dim. 688 x 591 x 38h mm.) Cap. de carga 100 Kg.	2
Plano de extracción simple FAS235000 para teclado y mouse con (Dim. 651 x 584 x 37h. mm.) Cap. de carga 50 Kg.	1
Par de guías telescópicas de 40cm (Para plano extraíble).	1
Sistema para filtrado de aire, compuesto de: Turbina de extracción (Dim. 120 x 120 x 38h. mm.), rejilla metálica para cooler, rejilla de plástico para filtro.	-
Tomacorriente múltiple (5 tomas) con cable.	1
Llaves incluidas (pueden solicitarse más unidades de llaves aparte)	2
Grado de protección IP 63.	-
Pintura a polvo electrostática en horno de 180°C, seguida de las siguientes fases: Fosfatización, enjuagado, secado, aplicación del polvo electrostático, polimerización dentro de horno, espesor de pintura 35 a 80 micrones, tolerancia: ±6 1,0 medido con espectrofotómetro a esfera 8°, formula CIE LAB, Oss.: 10°	
Colores disponibles	
01 GRIS RAL 7000 - 08 GRIS RAL 7035 - 04 AZUL RAL 5012	



Prebecon[®]
carteleria • señalizacion • seguridad industrial
www.prebecon.com