



PROTOS

ITK-PRT-2000x800x600 (+ 100 mm zócalo)

Tableros Autoportantes

Normados IEC 62208



DATOS PRINCIPALES

Fabricante: ISOTEK

Modelo PROTOS

Sub-Tipo: Kit armazón 100% demostrable, incluyendo Puerta, laterales y trasera.

Aplicaciones: Multi-propósito

Dimensiones tablero:

Alto: 2000 mm
Ancho: 800 mm
Profundo: 600 mm

Dimensiones zócalo:

Alto: 100 mm
Ancho: 800 mm
Profundo: 600 mm

Tipo de soporte: Autoportante - Sobre el suelo

Composición del Producto:

4 parantes con sistema de unión de 4Tn
1 Puerta con sello poliuret
3 bisagras reforzadas con seguro para remoción
2 laterales con sello poliuretano IP64
1 trasera con sello poliuretano IP64
2 rieles de placa de montaje
1 placa de montaje galvanizada
1 sistema de cierre puerta principal con sistema LOTO (Lock Out Tag Out)
18 topes negros sistemas de cierre especial de laterales y trasera
18 tuercas galvanizadas tipo allen
1 techo
4 cáncamos de 4 Tn
1 base
1 zócalo frontal
1 zócalo trasero
1 zócalo izquierdo
1 zócalo derecho
2 tapas de ingreso de cables con sello IP64

COMPLEMENTARIO

Tipo de Estructura:	Armazón 100% desmontable. Parantes fabricados en plancha de 2mm galvanizada. Cada parante está formado de 1 sola pieza cortada con máquina de Sistema de Control numérico. Los paneles y la puerta, se empernan a los parantes. Sistema de unión de 4 Tn de capacidad.
Tipo de puerta:	Frontal, con refuerzo intermedio para dureza.
Apertura de puerta:	De izquierda a derecha, reversible 180 grados.
Tipo de cierre:	Chapa con 3 puntos de cierre. Con rodillos en los extremos para seguridad de cierre. Barillas de 5mm de diámetro. Sistema LOTO (Lock Out Tag Out)
Placa de Montaje:	De acero galvanizado de 2mm de espesor, con dobleses dobles para refuerzo.
Accesibilidad para operación:	Frente Posterior Costado derecho Costado izquierdo
Partes removibles:	Puerta principal - a través de los pernos de las bisagras de sujeción Placa de montaje - a través de 4 pernos de sujeción Placas laterales - a través de 6 pernos tipo allen de sujeción Placa trasera - a través de 6 pernos tipo allen de sujeción Rieles de Placa de Montaje - a través de 2 pernos de sujeción a la base o al techo

Material:	Parantes: Plancha de acero galvanizado Base / techo: Plancha de acero Puerta: Plancha de acero Paneles: Plancha de acero Bisagras: Zamak - Aleación de zinc con aluminio, magnesio y cobre. Chapa: Zamak - Aleación de zinc con aluminio, magnesio y cobre.
------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Terminado de superficie:	Pintura electrostática al horno.
---------------------------------	----------------------------------

Color:	RAL 7035 liso (Versión NEMA) RAL7032 texturado (versión IEC) Chapa y bisagras: RAL9005
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------

Peso Neto:	123,85 Kg
-------------------	-----------

NORMAS

Normas de fabricación:	Versión IEC: IEC 62208 Versión NEMA: NEMA 3R/12 Grado de protecc IP64 conforme a la IEC 60529
-------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

GARANTÍA

Tiempo de Garantía:	24 meses
----------------------------	----------
