



Puerta Frigorífica Pivotante Comercial DP-1

Descripción de la puerta

Puerta frigorífica pivotante estándar para instalaciones de conservación y congelación.

La Puerta Frigorífica DP-1 es una puerta de altas prestaciones que presenta una alta eficiencia energética, diseñada especialmente para un uso intenso. Su arquitectura está pensada para que el usuario tenga que realizar el mínimo mantenimiento.

Principales Ventajas

La puerta incluye marco y contramarco en aluminio extrusionado con doble rotura de puente térmico. Tratamiento de alta resistencia fijado con tornillería oculta adaptable a diferentes espesores.

La utilización de materiales de alta calidad y su diseño están pensados para que la puerta tenga un nivel mínimo de mantenimiento.

Para la hoja de la puerta se utiliza un panel frigorífico con espuma de poliisocianurato (PIR) que le otorga a la puerta una clasificación de reacción frente al fuego B-s1-d0 según norma EN 13501-1.

Chapa Acero
Lacado 0,6mm

Aislamiento
PIR B-s1-d0

MARCADO

CE



DIPPANEL, S.L.U.

C/Fomento, 6. Parque
Industrial PISA. 41927.
Mairena del Aljarafe. Sevilla.
ESPAÑA

www.dippanel.com

954 436 422

dippanel@dippanel.com

Características Técnicas

MARCO	PERFIL	Marco y contramarco en aluminio extrusionado lacado blanco Tratamiento de alta resistencia a la corrosión Doble rotura de puente térmico Fijado con tornillería oculta y adaptable a diferentes espesores
	PISADERA	Perfil de aluminio reforzado, con alojamiento para resistencia antiescarcha (Baja Temperatura) Resistencia de alto poder calorífico (temperaturas hasta -20°C)
HOJA	PERFIL	Aluminio extrusionado anodizado (inox) Tratamiento alta resistencia a la corrosión Con rotura de puente térmico
	AISLAMIENTO	Espuma rígida de poliisocianurato (PIR) Clasificación de reacción al fuego Bs1d0
	ESPEORES	60 mm (refrigeración)
		80 mm (congelación hasta -15°C) 100 mm (congelación hasta -20°C)
	CHAPA	Espesor 0,6 mm Acero galvanizado y lacado en blanco 1006
BURLETE	Muy flexible de doble alveolo y resistente a temperaturas negativas	
HERRAJE	APERTURA	Bisagras de composite, regulares, con rampas de elevación y eje en acero inox Cierre de composite, incorporado en hoja con un punto de presión Maneta interior tipo pulsador con distintivos reflectantes Fácil apertura y cierre, diseñado especialmente para el sector comercial
		TORNILLERÍA
OPCIONES		Cerradura con llave con desbloqueo interior Protección de hoja en zona inferior en aluminio damero, acero inox, o polietileno de 5 mm Visor fijo con cristal tipo climalit Acabados varios en chapa lacada (azul, rojo, verde, gris, etc), acero inox, pvc, polyester, etc Marco con capilla para pasos de canales aéreos

Puerta frigorífica DP-1 en almacén



DIPPANEL, S.L.U.

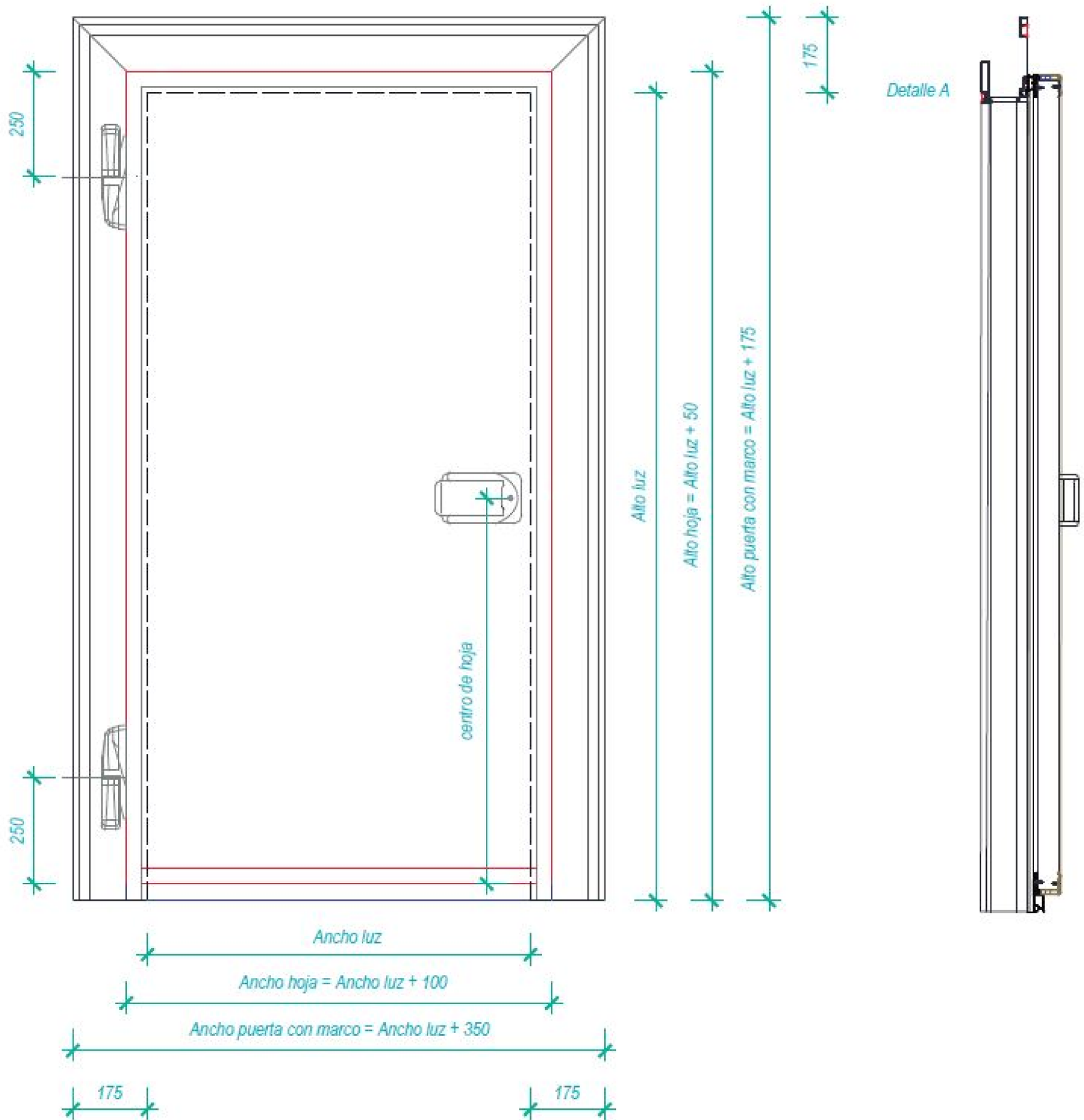
C/Fomento, 6. Parque Industrial PISA. 41927. Mairena del Aljarafe. Sevilla. ESPAÑA

www.dippanel.com

954 436 422

dippanel@dippanel.com

Dimensiones básicas para el montaje



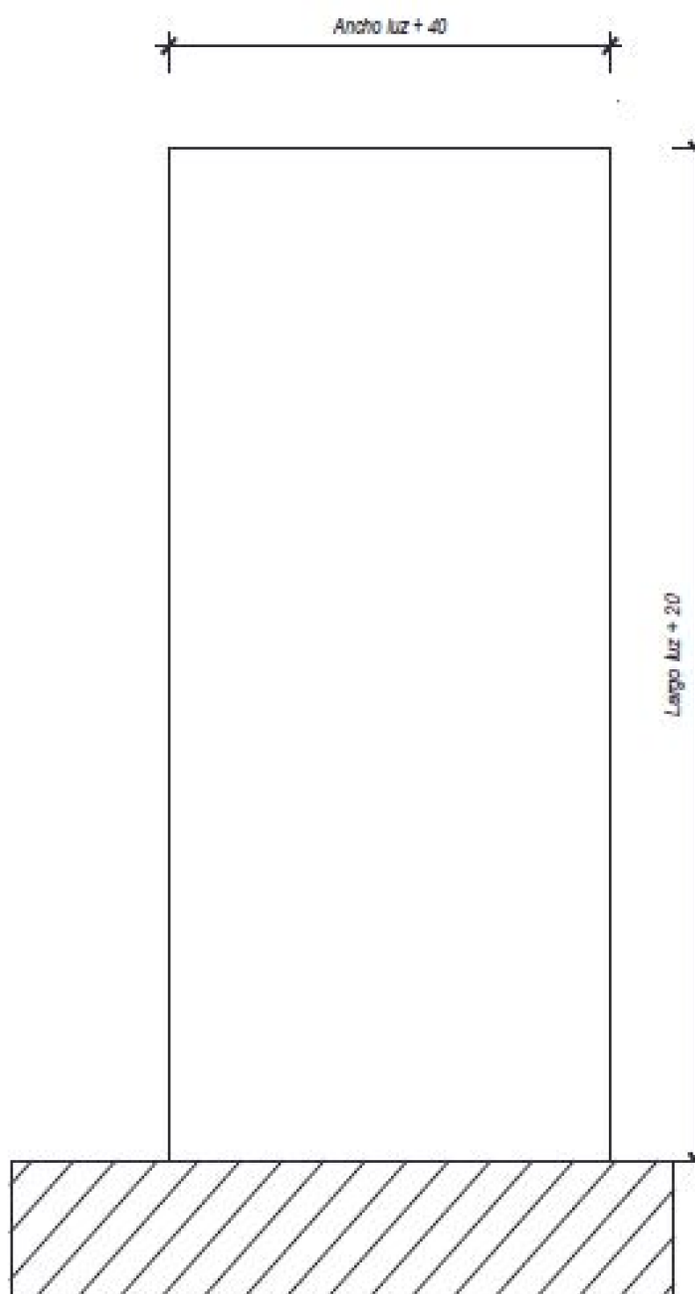
DIPPANEL, S.L.U.

C/Fomento, 6. Parque Industrial PISA. 41927. Mairena del Aljarafe. Sevilla. ESPAÑA

www.dippanel.com

954 436 422

dippanel@dippanel.com



DETALLE PISADERA

