



PUERTA GIRATORIA MANUAL ESTÁNDAR

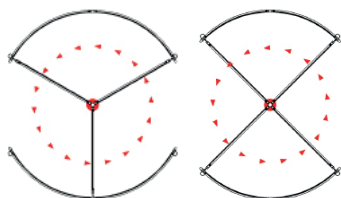
Descripción

Las puertas giratorias manuales son diseñadas especialmente para entradas donde la durabilidad y economía son los objetivos principales. Estas puertas; Hecho de aluminio y vidrio tienen la capacidad de ser hecho automático siempre que se solicite.

Esta diseñada especialmente para entradas donde la durabilidad y la economía son los objetivos principales. Estas puertas; hecho de aluminio y vidrio, tienen la capacidad de hacerse automáticas cuando se solicite. Si las condiciones son difíciles y desea una solución de entrada económica que complete el diseño exterior de su edificio METAXDOOR manual giratorio Las puertas están hechas para ti.

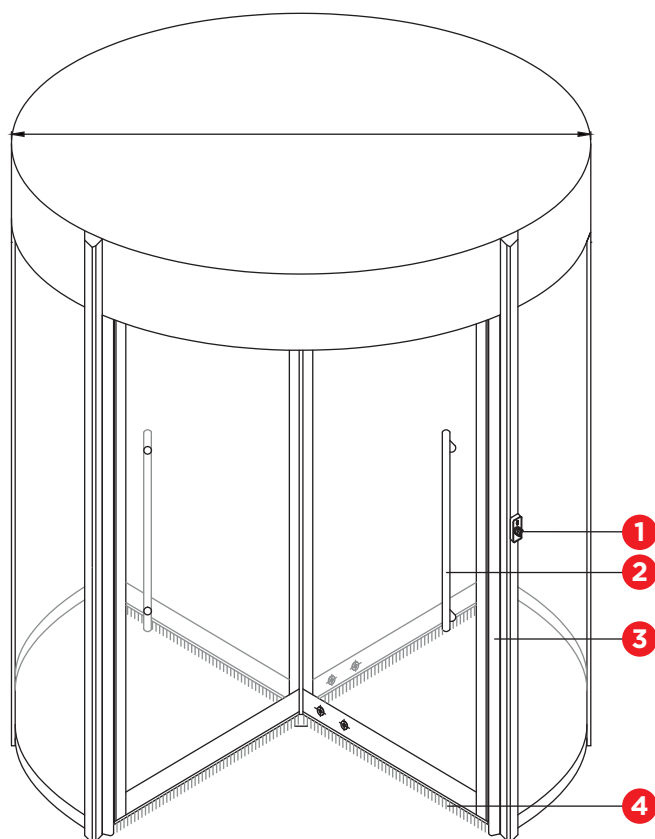
Opciones

- Diámetro, diseño y función personalizables.
- Características opcionales: anillo de piso y alfombra, vidrio extra claro, acabado Stainess-Steel, escudo nocturno, Cortina de aire.



ESPECIFICACIÓN	ESTÁNDAR
Perfiles de hoja	Extrusión de aluminio
Pabellón	Diseño modular de aluminio
Altura de paso	2100 - 2400 mm
Diámetro	2000 - 3000 mm
Numero de hojas	3 o 4
Acabado de la superficie	Estera natural anodizada o recubrimiento en polvo
Acristalamiento de hojas	Vidrios templados de 8 mm
Acristalamiento de tambor	Vidrios laminados 4 + 0,76 + 4 mm
Mangos de hoja	Mango horizontal o vertical de acero inoxidable de 30 mm
Aislamiento	Juntas de EPDM y cepillos de crin
Cierre	Cerraduras manuales de 2 piezas
Lightning	4 piezas spot lights

PUERTA GIRATORIA MANUAL DE VIDRIO



1. Interruptor de iluminación: Utilizado para controlar las luces.

2. Mango vertical / horizontal de acero inoxidable: Se utiliza para facilitar el empuje de las alas.

3. junta de EPDM: Se utiliza para evitar daños en la superficie acabada.

4. cepillos de pelo de caballo: Se utiliza para evitar el flujo de aire y polvo.

Características

Las marquesinas de los sistemas de puertas giratorias METAXDOOR se fabrican como modulares, hechas solo de aleación de aluminio y sin ningún tipo de soldadura.

Las unidades mecánicas están diseñadas especialmente para sistemas de puertas giratorias, dentro de nuestras instalaciones de investigación y desarrollo. Estos sistemas se fabrican para superar con creces sus expectativas.

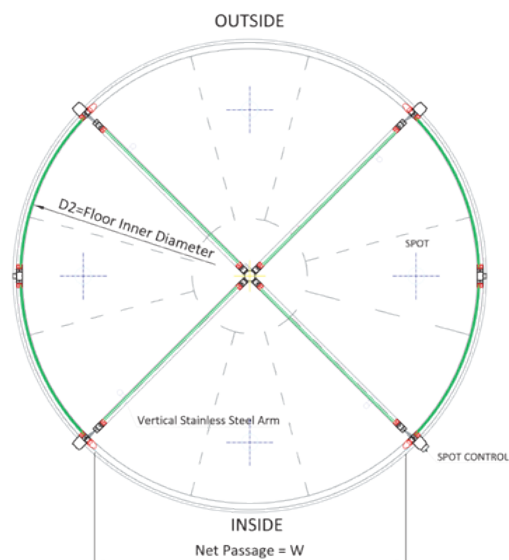
D (mm)	D1 (mm)	D2 (mm)	3-Hoja	4-Hoja
2000	1966	1906	860	1270
2200	2166	2106	960	1410
2400	2366	2306	1060	1550
2600	2566	2506	1160	1690
2800	2766	2706	1260	1830
3000	2966	2906	1360	1970

D: diámetro externo

D2: diámetro interno del piso

W: paso (mm)

D1: diámetro externo del piso





Especificaciones GH



CALIDAD Y CONFIANZA DESDE 1983

**SIMPLIFICANDO LAS TAREAS DEL DÍA
PARA MEJORAR TU CALIDAD DE VIDA.**



MATRIZ

Puertas Automáticas de Veracruz S.A. de C.V.
Bld. Adolfo Ruiz Cortines No. 505 B Fracc. Costa Verde.
C.P. 94294, Boca del Río, Ver.

Tel: (229) 921 903601 | 921 929401 | 922 008401 | 922 0085

CEDIS VERACRUZ

Camino Real No. 22 BDD. 2, 2º, Col. Ylang Ylang Boca del Río
Veracruz, México, C.P. 94294

Tel: (229) 927 1881 | (229) 927 1882 | (229) 927 1883

CEDIS MÉRIDA

Km. 13 Tablaje Catastral 16415-B Carretera Mérida-Cancún
Kanasin, Yucatán. C.P. 97370 Bodega 13

Tel: (229) 927 1881 | (229) 927 1882 | (229) 927 1883

CEDIS PUEBLA

13 Sur No. 2104 Col. Santiago Puebla,
Puebla, México. C.P. 72000

Tel/Fax: (222) 404 6616 | (222) 404 6617 | (222) 404 6618

CEDIS VILLAHERMOSA

Av. 27 de Febrero No. 1402-B Col. Gil y Saenz (El Águila)
Villahermosa, Tabasco, México. C.P. 86180

Tel: (993) 352 20221 | (993) 352 1821

CEDIS MONTERREY

Crispin Treviño No. 3730 Col. Venustiano
Carranza, MTY, Nuevo León, México C.P. 64103

Tel: (81) 8355 9411 | (81) 8355 6591

CEDIS CHIHUAHUA

Av. Ignacio Vallarta No. 5706 Col. Lagos
Chihuahua, Chih, México. C.P. 31100

Tel: (614) 414 7225



WWW.PUERTASVERACRUZ.COM