



INGENIERÍA HENFOR C.A.

PUERTAS CON ACCESO AUTORIZADO

MANUALES Y ELÉCTRICAS



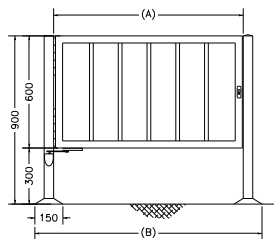
Las puertas peatonales HENFOR, están diseñadas con el propósito de facilitar el acceso de minusválidos y/o el paso de carga, siendo fácilmente integrables con torniquetes y barandas HENFOR en sistemas de entrada y guía de clientes.

Todos los modelos de puertas cuentan con un sistema de apertura manual o eléctrico. Las puertas con accionamiento manual se aseguran mediante una llave, mientras que las de funcionamiento eléctrico disponen de una hembra fail safe o fail lock, acorde a los requerimientos según la aplicación.

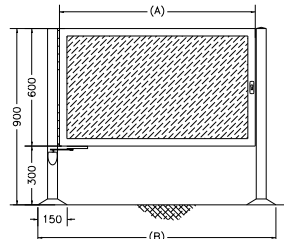
CARACTERÍSTICAS

- ✓ Totalmente construidas con tubos redondos y cuadrados de acero inoxidable 304, con acabado satinado decorativo y uniones soldadas.
- ✓ Brazo hidráulico ajustable para garantizar un cierre suave y seguro.
- ✓ Bases de fijación de acero cromado, protegidas con una cubierta decorativa de acero inoxidable, que impide la acumulación de suciedad.
- ✓ Apertura del pasillo de acceso, cumple con las Normas ADA.
- ✓ Pueden ser usadas con todos los sistemas de control de acceso.
- ✓ Fácil instalación (se suministra instructivo con la puerta).

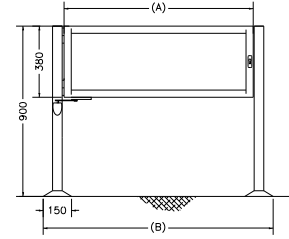
MODELOS



Puerta de Barrotes



Puerta Entambrada



Puerta de Baranda

(A) Ancho útil de la puerta. (Máximo 1000mm)

(B) Espacio requerido para la instalación. $B = (A + 220\text{mm})$