

PUERTA MULTIUSOS 2 HOJAS

DESCRIPCIÓN

Estas puertas están especialmente pensadas para ser usadas en trasteros, sótanos, colegios, salas de máquinas, etc... Su gran versatilidad y variedad de medidas y acabados la otorgan de una gran integración en las obras.

MEDIDAS HUECO DE OBRA

Según tabla 1 y 2.
Para otras medidas consultar con nuestro departamento comercial.

MARCO

-2 TIPOS:
STD
Z

-Fabricado con chapa galvanizada de espesor 0.8mm para los marcos STD y Z.
- Compuesto por un perfil superior, un perfil inferior y dos perfiles laterales unidos entre sí mediante soldadura.
-Los marcos STD y Z llevan 6 fijas ó zarpas de anclaje para fijar la puerta cuando se recibe directamente a la obra soporte.

HOJA

- Fabricada con 2 chapas de acero galvanizado de espesor hasta 0,5 mm. unidas entre sí mediante tornillería y clinchado.
- Están rellenas con panel de nido de abeja en toda su extensión.
Características generales:
fabricado en papel semiquímico de 112 gr/m²
resistencia a compresión de 1.8 Kg/cm²
no propaga humo tóxico
tamaño de celda : 15 mm
- Elevada resistencia a compresión de 2.2 Kg/cm²
- Planitud muy buena
- Peso muy reducido: 11.7 kg/m²
- 100% Reciclable y respetuoso con el medio ambiente
- No desprende gases tóxicos en caso de incendios.
- No utiliza productos HCFCs o HFCs.
- No contiene sustancias peligrosas como el benceno o el tolueno.

La unión entre chapa y panel de abeja es mediante cola.

BISAGRAS

- Fabricadas en acero galvanizado.
- Están compuestas por 2 cuerpos unidos al marco mediante soldadura y a la hoja mediante tornillos y un eje de bisagra que los une entre sí.
- Llevan unos espolones, que se introducen en la hoja, para evitar que se saque la puerta una vez cerrada.

CERRADURA

- Embutida en la hoja y es reversible.
- Fabricada en acero
- Se acciona mediante cuadradillo de 8 mm.

Sistema de accionamiento :

El conjunto de accesorios para accionar la cerradura está fabricado en plástico negro mate y con un escudo del mismo material. El conjunto se suministra sin montar y está compuesto por un juego de manillas con escudo de bocallave y bombillo de 70 mm. Para otro tipo de accionamientos, consultar.

ACCESORIOS OPCIONALES

-Hoja ventilada LP-V / LG-V.

-Herrajes:

•Cerradura Picaporte con juego de pomos:
Embutida en la hoja y es reversible.- Fabricada en acero.
Se acciona mediante cuadradillo de 8 mm.
El conjunto de accesorios para accionar la cerradura, está fabricado en acero inoxidable sin brillo.
Un escudo redondo del mismo material.

El conjunto se suministra sin montar y está compuesto por un juego de pomos con escudo con cilindro, llaves y cerradura picaporte.

•Manilla bocallave/Manilla bocallave. •Manilla ciega/Manilla ciega.
•Manilla bocallave/Escudo bocallave. •Manilla bocallave/Manilla ciega.
•Manilla bocallave/Escudo ciego. •Manilla bocallave/Pomo cilíndrico.
•Manilla ciega/escudo bocallave. •Manilla ciega/Escudo ciego.
•Manilla ciega/ Pomo bocallave. •Escudo bocallave/Escudo ciego.
•Escudo bocallave/ Escudo ciego. •Escudo bocllave/ Pomo bocllave.
•Pomo bocallave/Escudo ciego. •Pomo bocallave/ Pomo bocallave.
NEGRO E INOX

-Rejillas de ventilación superior o inferior o ambas.

Evitan que penetre al agua en su interior.

Superficie de ventilación por hoja 158.16 cm², ventilación total 316,2 cm².

-Cortavientos, se coloca en la parte central y por el exterior, evita la apertura desde el exterior.

-Premarco/abrazamuro para puertas con marco Z.

Fabricado con chapa de acero galvanizado de espesor 1,2mm y pintado en RAL 9010.

Se incluyen escantillones y escuadras para atornillar al premarco, que permiten escuadrar perfectamente y facilitan su colocación.
Se entregan desmontados y empaquetados.

ACABADOS

-RAL 9010 (Estándar). LP
-Chapa de acero galvanizado (Especial). LG
-Imitación madera (Opcional). Marcos en RAL 8014
-Según carta RAL (Opcional).

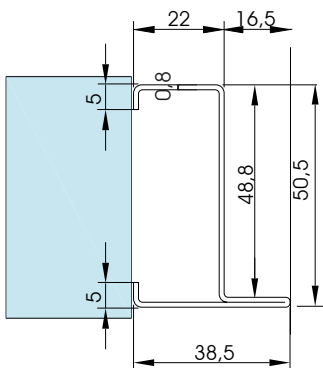
ENTREGA / EMPAQUETADO

Puertas montadas y empaquetadas en caballete.

BATIENTE MULTIUSOS 2 HOJAS MARCO STD

MARCO STD

Obra Rígida



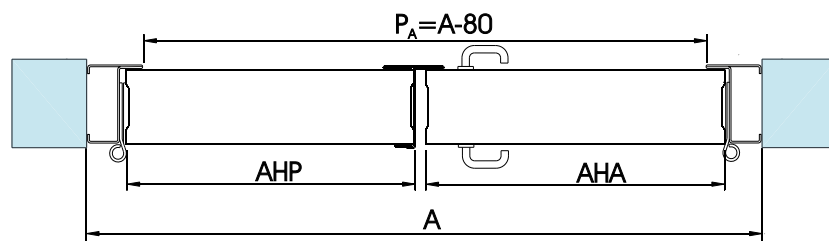
mm.

A	AHA	AHP	P _A	C
1350	640	640	1270	40
1450	740	640	1370	65
1550	740	740	1470	90
1650	840	740	1570	115
1750	840	840	1670	140

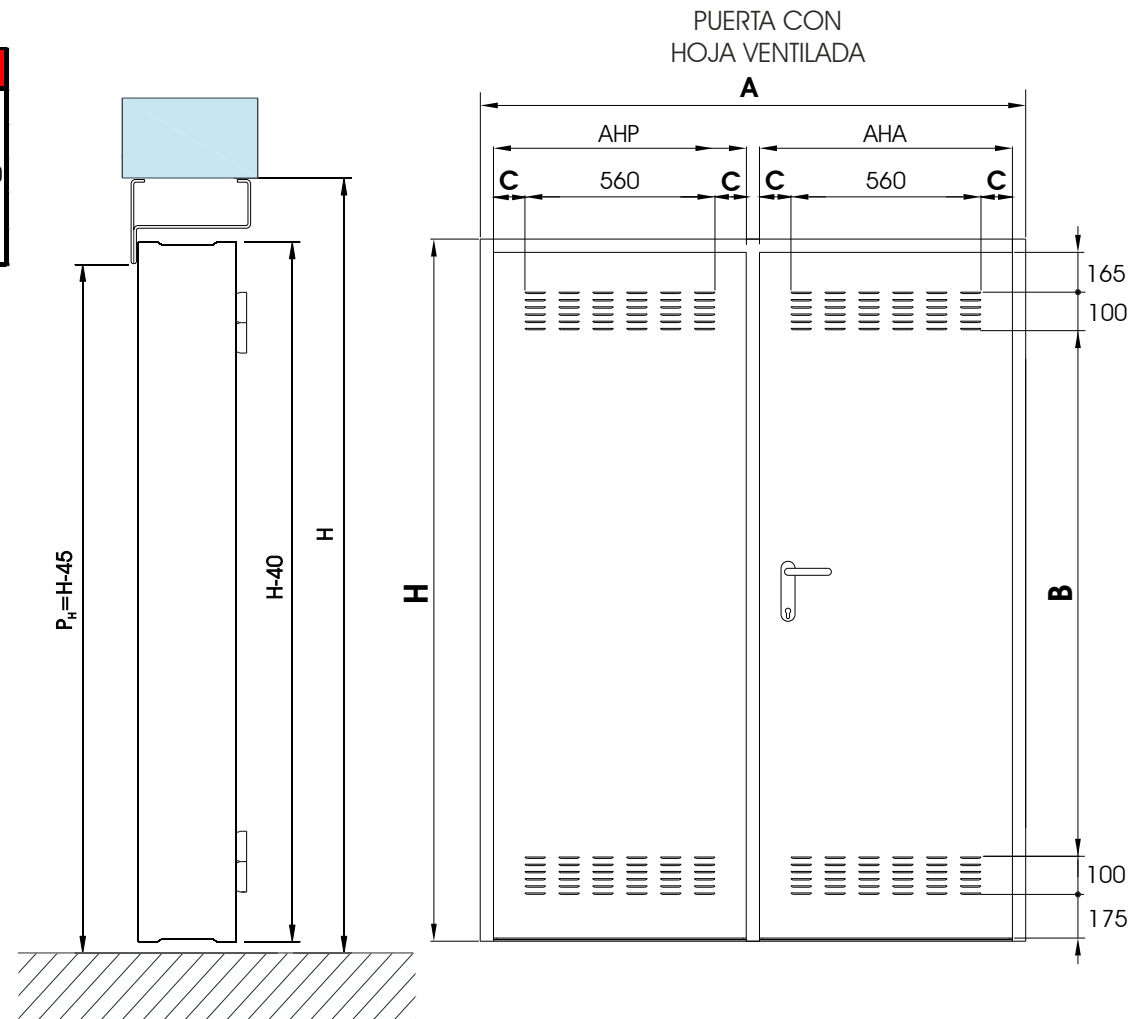
Tabla 1

H	H _H	P _H	B
2100	2060	2055	1520

A	H	P (KG)
1350	2100	29,1
1450		31
1550		32,7
1650		32,8
1750		36,2



- A: Ancho hueco obra
- H: Alto hueco obra
- P_A: Ancho paso libre
- P_H: Alto paso libre
- AHA: Ancho hoja activa
- AHP: Ancho hoja pasiva
- H_h: Alto de hoja
- P: Peso



24/05/2018

2 / 5

LA EMPRESA SE RESERVA EL DERECHO DE EFECTUAR AQUELLAS MODIFICACIONES TÉCNICAS QUE SE CONSIDEREN OPORTUNAS, ASÍ COMO LOS CAMBIOS ORIGINADOS POR LA EVOLUCIÓN DEL PRODUCTO, SIN NECESIDAD DE NOTIFICARLO PREVIAMENTE

BATIENTE MULTIUSOS 2 HOJAS MARCO Z

MARCO Z

Obra Rígida

Marco Z, indicado para hueco más reducido que el estándar. Ofrece la posibilidad de colocar un abrazamuro/premarco adaptable al espesor del muro quedando todo el perímetro de la puerta rematado.

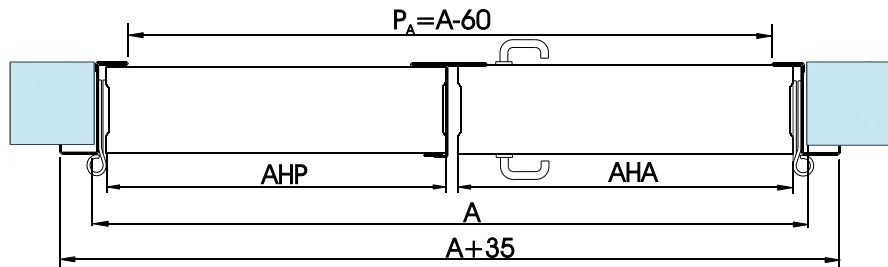
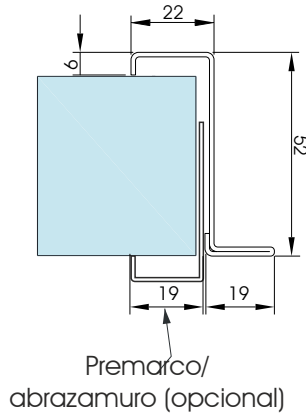
mm.

A	AHA	AHP	P _A	C
1330	640	640	1270	40
1430	740	640	1370	65
1530	740	740	1470	90
1630	840	740	1570	115
1730	840	840	1670	140

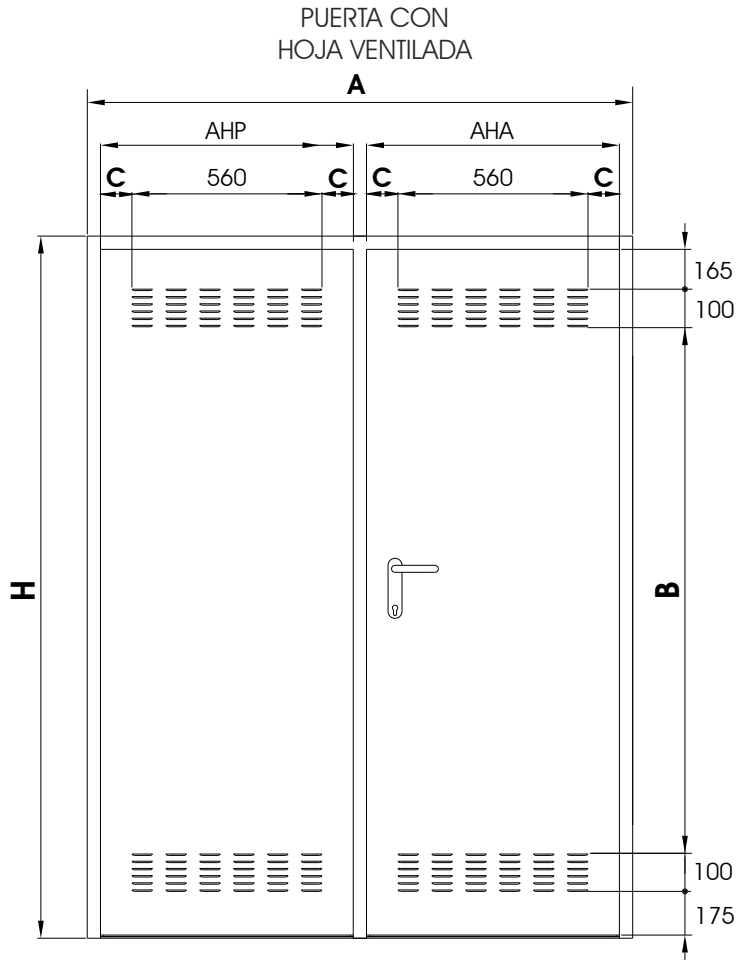
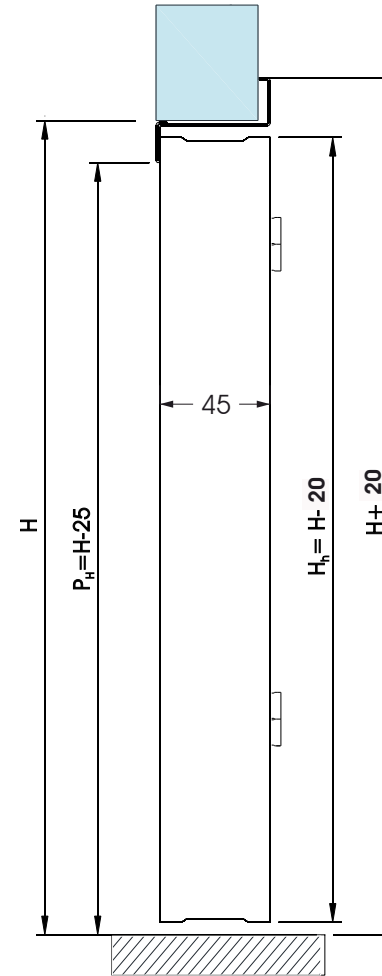
H	H _H	P _H	B
2080	2060	2055	1520

Tabla 2

A	H	P (KG)
1350	2100	29,1
1450		31
1550		32,7
1650		32,8
1750		36,2



- A: Ancho hueco obra
- H: Alto hueco obra
- P_A: Ancho paso libre
- P_H: Alto paso libre
- AHA: Ancho hoja activa
- AHP: Ancho hoja pasiva
- H_H: Alto de hoja
- P: Peso



24/05/2018