

ARMARIOS DE ÁCIDOS Y BASES

SISTEMAS de ALMACENAMIENTO



ARMARIOS DE ÁCIDOS Y BASES SISTEMAS DE BAJO PARA VITRINA DE GASES O MESA ALMACENAMIENTO

Dividing spaces, integrating furniture, uniting people



DIMENSIONES

Exteriores:

A: 590/1100/1400 mm

F: 570+45/570+90 mm

H: 600+30 mm.

Interiores:

A: 488/2 x 489

2 x 489 mm.

F: 530 mm.

H: 562 mm.

Peso

Peso total 40/60/80 kg.

NORMATIVA

EN-14727



★ USO PREVISTO

Armario especial para almacenamiento seguro y correcto de líquidos agresivos, en particular ácidos y bases (productos corrosivos) en lugares de trabajo.
No destinado al almacenamiento de productos inflamables.

★ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ESTRUCTURA

Alta resistencia a a corrosión y cuerpo interior con paneles especiales de melamina endurecida de alta resistencia.

Cuerpo exterior de paneles de melamina endurecida de alta resistencia

Cerradura con bombín en puerta.

- CAJONES EXTRAÍBLES

Robusta construcción.

Configuraciones internas opcionales con bandejas extraíbles deslizantes con cubeta recogida en plástico desmontable.

Armario anchura 590: 1/2 cajones.

Armarios anchura 1100-1400 2/4 cajones.

Capacidad de carga: 25 kg (uniformemente distribuída) /cubeta.

Cubeta A x F x H (mm) 407 x 468 x 80.

- VENTILACIÓN

Canales de ventilación y única conexión (Ø50 mm) en la pared posterior del armario.

Aspiración 50 m³/h.

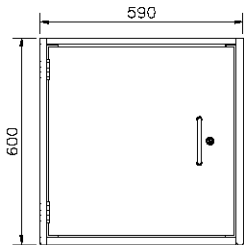
- BASE DE APOYO

Zócalo (chapa de acero plastificada) altura 30 mm.

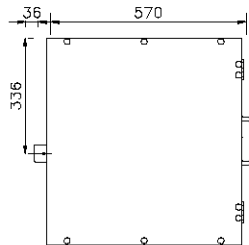
ARMARIOS DE ÁCIDOS Y BASES BAJO PARA VITRINA DE GASES O MESA

ARMARIOS DE ÁCIDOS Y BASES SISTEMAS DE BAJO PARA VITRINA DE GASES O MESA ALMACENAMIENTO

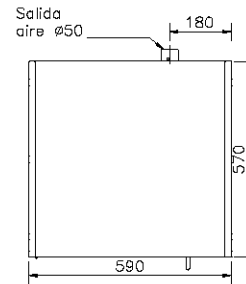
VISTA FRONTAL



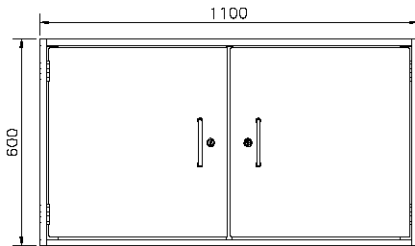
VISTA LATERAL



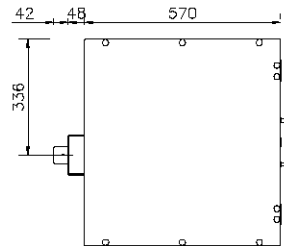
VISTA SUPERIOR



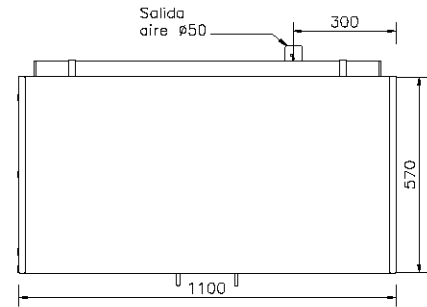
VISTA FRONTAL



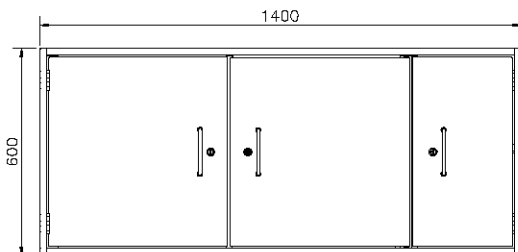
VISTA LATERAL



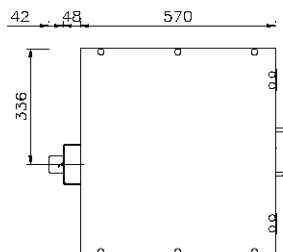
VISTA SUPERIOR



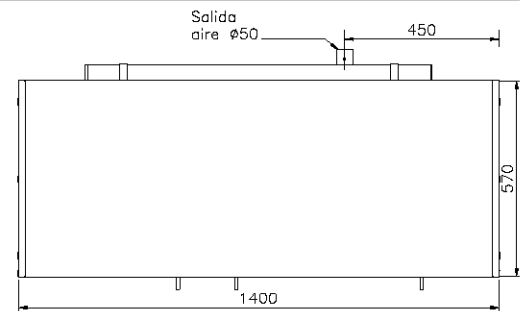
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



VISTA SUPERIOR



ARMARIOS DE ÁCIDOS Y BASES BAJO PARA VITRINA DE GASES O MESA

ARMARIOS DE ÁCIDOS Y BASES ALTO O DE PARED

SISTEMAS DE
ALMACENAMIENTO

Dividing
spaces,
integrating
furniture,
uniting
people



DIMENSIONES

Exteriores:
A: 600/1200 mm
F: 605 mm
H: 1970 mm

Peso
Peso total (sin el equi-
pamiento interior):
aprox. 125/160 kg.

NORMATIVA

EN-14727



*USO PREVISTO

Armario especial para almacenamiento seguro y correcto de líquidos agresivos, en particular ácidos y bases (productos corrosivos) en lugares de trabajo.
No destinado al almacenamiento de productos inflamables.

*CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ESTRUCTURA

Construcción de doble cuerpo con ventilación total interior. Cuerpo exterior metálico en plancha de acero con grosor entre 0,9 – 1,25 mm con revestimiento de pintura plástica en polvo en RAL 7035 (gris claro) de 60 µ de grosor mínimo. Superficies interiores con recubrimiento de material plástico de alta resistencia a los productos químicos, a los impactos y a los arañazos. 4 pies de soporte integrados en el suelo del armario que facilitan su nivelación. Los mecanismos de bloqueo y cierre se encuentran fuera de la zona de almacenamiento para evitar su deterioro. Cerradura con bombín en puerta.

2 Compartimentos separados y aislados el uno del otro. Juntas perimetrales para evitar la salida de vapores para el modelo de 1200 mm.

- CAJONES EXTRAÍBLES

Robusta construcción.

Configuraciones internas opcionales con bandejas extraíbles deslizantes con cubeta recogida en plástico desmontable.

Armario anchura 600: 6/4 cajones.

Armarios anchura 1200: 12/8 cajones.

Capacidad de carga: 25 kg (uniformemente distribuída) /cubeta.

Cubeta A x F x H (mm) 407 x 468 x 80.

- VENTILACIÓN

Canales de ventilación y única conexión (Ø75 mm) en el techo del armario.

Aspiración 50 m³/h.

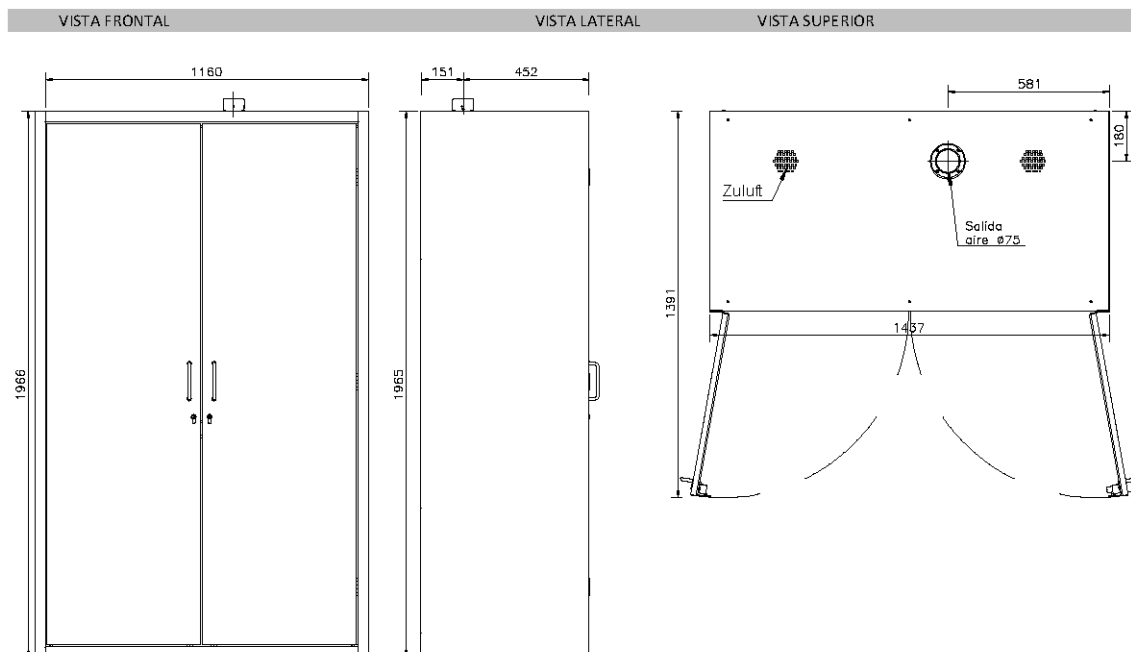
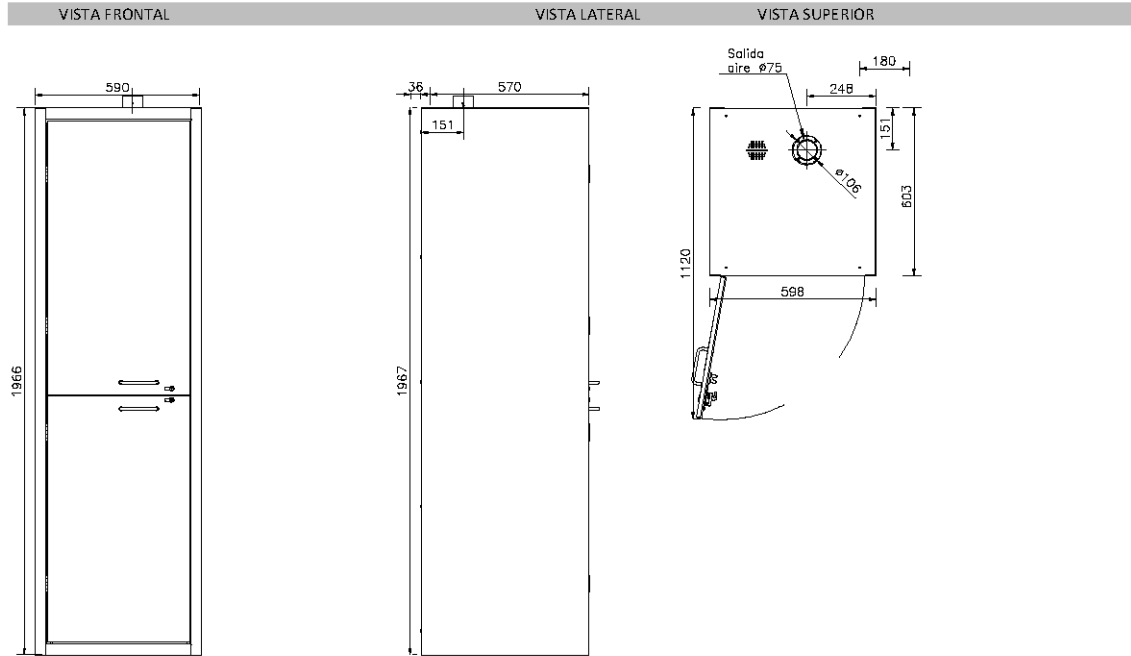
- BASE DE APOYO

4 pies de soporte integrados en el suelo del armario que facilitan su nivelación.

ARMARIOS DE ÁCIDOS Y BASES ALTO O DE PARED

ARMARIOS DE ÁCIDOS Y BASES ALTO O DE PARED

SISTEMAS DE
ALMACENAMIENTO



ARMARIOS DE ÁCIDOS Y BASES ALTO O DE PARED