

Armarios protegidos dotados de tomas para ventilación interior, para el almacenamiento de productos inflamables en el propio lugar de trabajo. Todos los armarios protegidos y salas de almacenamiento están dotados de mecanismos automáticos de cierre de puertas para aislar el interior del armario en caso de incendio.

Sin embargo, para una mayor comodidad de manejo pueden disponer de un sistema para mantener las puertas abiertas, que se desbloquean con la propia acción de cerrar las puertas.

Nuestros modelos facilitan el cumplimiento de las disposiciones del reglamento de almacenamiento de productos químicos (Real Decreto 379/2001) y su instrucción técnica complementaria (ITC MIE APQ 1) para el almacenamiento de líquidos inflamables, pero no son el único requisito exigido por la misma.

Armarios para productos inflamables



EN 14470-1

RAL 7035



Art. K89000

Medidas exteriores: 1190x600x1950h mm
Peso aprox.: 420 kg

- 3 Estantes tipo bandeja en acero inoxidable. 995x390x25h mm
- 1 Cubeta colectora en acero pintado. 1020x400x100h mm
- Sistema de retención de puerta con pedal.
- Cierre termofusible.



Art. K89100

Medidas exteriores: 1190x600x1950h mm
Peso aprox.: 340 kg

- 3 Estantes tipo bandeja en acero inoxidable. 995x390x25h mm
- 1 Cubeta colectora en acero pintado. 1020x400x100h mm
- Sistema de retención de puerta con pedal.
- Cierre termofusible.

Sistema de retención de puerta con pedal con cierre térmico.



Armario combinado



limitado

Acabado color

RAL 7035



UNE-EN 14470-1

Este armario permite combinar el almacenaje de productos contaminantes, tóxicos, nocivos e inflamables. Puertas exteriores con cerradura y rejillas de ventilación. Departamento inferior independiente protegido con resistencia al fuego de 30 minutos y cierre automático de puertas.

L-AC30-2

Medidas exteriores: 950x500x1950h mm
Medidas interiores: 862x467x1240h mm
Medidas departamento inferior: 744x320x386h mm
Peso aprox. 145 kg

Equipamiento:

- 3 Bandejas de 20 litros regulables en altura cada 25 mm
- 1 Bandeja de 11 litros en departamento inferior

- Resistencia al fuego 30 ó 90 minutos.
- Conductos de ventilación en el interior del armario.
- Orificios de entrada y salida de aire en el techo.
- Estantes regulables en altura cada 64 mm.
- Carga máx. del estante 75 Kgs de carga.
- Sistema automático de cierre de puertas.
- Toma de Tierra.
- Equipamiento interior: 3 estantes, 1 cubeta colectora y 1 soporte perforado



limitado

TRbF20 L - UNE-EN 14470-1
ITC MIE APQ-1 - ITC MIE APQ-7



RF 30

7035 1007

RAL 7035

L-AP30-1

Medidas exteriores: 595x595x1960h mm
Medidas interiores: 475x515x1600h mm
Peso aprox. 147 kg
Niveladores en la parte inferior del armario.
Posibilidad de apertura a derecha o a izquierda.



RF 30

L-AP30-2

Medidas exteriores: 1195x595x1960h mm
Medidas interiores: 1075x515x1600h mm
Peso aprox. 225 kg
Niveladores en la parte inferior del armario.



RF 90

7035 1007

RAL 7035

L-AP90-1

Medidas exteriores: 595x598x1935h mm
Medidas interiores: 492x430x1700h mm
Peso aprox. 306 kg
Niveladores en la parte inferior del armario.
Posibilidad de apertura a derecha o a izquierda.



RF 90

L-AP90-2

Medidas exteriores: 1190x598x1935h mm
Medidas interiores: 1087x430x1700h mm
Peso aprox. 505 kg
Niveladores en la parte inferior del armario.

Armarios para inflamables RF-60



Indicados para almacenamiento de hasta 250 lts. de productos inflamables tipo B en recipientes ≤ 25 lts.

RAL 7035

- UNE-EN 1634-1
- UNE-EN 1634-3
- UNE-EN 1047-1
- UNE-EN 1047-2
- ENV 1992-1-2:1995
- R.D. 379/2001
- R.D. 1427/1997



Art. ATPI5-60
Dim. 950x580x2120h mm

- Resistencia al fuego 60 minutos.
- Estantes regulables en altura.
- Cubeto de retención inferior.
- Puertas RF-60 con cerradura.
- Rejillas de ventilación.
- Acabado pintado en gris RAL 7035.

Art. ATPI6-60
Dim. 950x580x1450h mm



Art. ATPI3-1-60
Dim. 1350x580x2120h mm



Art. ATPI11-60
Dim. 1700x580x2120h mm

ARMARIOS PARA PRODUCTOS INFLAMABLES RF-60

Art. multicapa	Peso (kg) multicapa	Dim. Exteriores (mm)	Dim. Interiores (mm)	Bandejas	Puerta	Envase (lts.)
ATPI5-60	290	950x580x2120h	780x420x2030h	3	1 Hoja 800x2050	≤ 25
ATPI3-1-60	380	1350x580x2120h	1180x420x2030h	3	1 Hoja 800x2050	≤ 25
ATPI2-60	950	2040x1500x2120	1880x1340x1900h	0	2 Hojas 1200x2050	≤ 200
ATPI1-60	575	1150x1500x2120h	980x1340x1850h	0	1 Hoja 1000x2050	≤ 200
ATPI11-60	427	1700x580x2120h	1540x420x2030	3	2 Hojas 1200x2050	≤ 25

Salas de almacenamiento para inflamables RF-120

SALAS DE ALMACENAMIENTO PARA PRODUCTOS INFLAMABLES RF-120 EN INTERIOR

Art.	Dim.Exteriores (mm)	Dim. Interiores (mm)	Peso (kg)	Puerta	Envase (Its.)	Cap. almac. (Its.) Tipo B
ATPI1-120	1200x1520x2200h	980x1340x1850h	745	1 Hoja 1500x2050	≤ 200	525
ATPI2-120	2100x1520x2200h	1880x1340x1900h	1190	2 Hojas 1500x2050	≤ 200	1000
ATPI9-1-120	2200x1800x2450h	2000x1600x2120h	1810	1 Hoja 800x2050	≤ 200	1200
ATPI10-120	3200x2400x2450h	3000x2200x2120h	2600	2 Hojas 1900x2050	≤ 200	2500

RAL 7035



UNE-EN 1634-1
UNE-EN 1634-3
UNE-EN 1047-1
UNE-EN 1047-2
ENV 1992-1-2:1995
R.D. 379/2001
R.D. 1427/1997



Art. ATPI10-120
Dim. 3200x2400x2450h mm

- Resistencia al fuego 120 minutos.
- Puertas RF-90 con cerradura.
- Cubeto de retención inferior.
- Rejillas de ventilación.
- Acabado pintado en gris RAL 7035.



Art. ATPI2-120
Dim. 2200x1520x2200h mm

DISPONEMOS DE SALAS DE ALMACENAMIENTO CON RECUBRIMIENTO DE CHAPA GALVANIZADA PARA EXTERIORES



Art. ATPI-9/1-120 EX
Dim. 2200x1800x2450h mm

Salas de almacenamiento para productos pirotécnicos RF-120



Art. APP1-120EHM
Dim. 1280x1320x2200h mm

- Resistencia al fuego 120 minutos.
- Puerta exterior RF-90
- Puerta interior de seguridad con cerradura.
- Toma de tierra.
- Acabado pintado en gris RAL 7035.



RAL 7035

R.D. 230/1998
ITC 19 Y 23

DISPONEMOS DE ARMARIOS CON OTRAS CONFIGURACIONES Y MEDIDAS

SALAS DE ALMACENAMIENTO PARA PRODUCTOS PIROTÉCNICOS RF-120

Art.	Dim. Exteriores(mm)	Dim. Interiores(mm)	Peso(kg)	Puerta
APP1-120HM	1220x1220x2140h	1020x980x2000h	1330	1 Hoja 1000x2050
APP1-120EHM	1280x1320x2200h	1020x980x2000h	1430	1 Hoja 1000x2050

Armarios para productos corrosivos

- Fabricados en material anticorrosivo.
- Almacenamiento separado de ácidos y bases.
- Compartimentos independientes con cerradura.
- Ventilación en la pared posterior.
- Nivelación mediante patas regulables en altura.

- Estantes extraíbles. Carga máx. 20 kg
- Cubetas en polietileno de 20 lts.
- Conexiones para ventilación en el techo.
- Posibilidad de apertura a derecha o izquierda.
- Modelos con puertas transparentes (Flexiglass)

ITC MIE APQ-6



RAL 7035



Art. L-AC60-6
Dim. 600x600x1935h mm
Incluye 2 x 3 cubetas
Luz entre estantes 4x275 / 2x248 mm
Peso 116 kg

Art. L-AQ60-4
Dim. 600x600x1935h mm
Incluye 2 x 2 cubetas
Luz entre estantes 4x420 mm
Peso 110 kg



Art. L-ACT60-6
Dim. 600x600x1935h mm
Incluye 2 x 3 cubetas
Luz entre estantes 4x275 / 2x248 mm
Peso 116 kg



Art. L-ACC60-3
Dim. 600x600x1935h mm
Incluye 3 cubetas y 3 cajones
Luz entre estantes 2x275 / 1x248 mm
Peso 116 kg

Armarios para productos fitosanitarios y químicos

Opcionalmente se pueden suministrar las cubetas protectoras de polietileno. Consultar otras medidas.



Fitosanitarios

RAL 6011

Art. L-AF50-3
500x500x1950h mm
· 1 puerta
· 3 estantes de 20 lts.
· Carga estante 50 kgs.
· 1 cubeto de 30 lts.
· Peso 48 kgs.

Art. L-AF90-3
950x500x1950h mm
· 2 puertas
· 3 estantes de 20 lts.
· Carga estante 50 kgs.
· 1 cubeto de 30 lts.
· Peso 76 kgs.



Químicos

RAL 7035

Art. L-AQ50-3
500x500x1950h mm
· 1 puerta
· 3 estantes de 20 lts.
· Carga estante 50 kgs.
· 1 cubeto de 30 lts.
· Peso 48 kgs.

Art. L-AQ90-3
950x500x1950h mm
· 2 puertas
· 3 estantes de 20 lts.
· Carga estante 50 kgs.
· 1 cubeto de 30 lts.
· Peso 76 kgs.