

## PHOENIX Armarios con puertas plegables - el resumen

### El múltiple

#### Cómodo, efectivo y ahorra espacio

La suave apertura de las puertas se ocupa de aumentar su confort y su seguridad en el uso del armario.

La flexibilidad en la configuración de su interior le ofrece una adaptación perfecta a sus productos y envases.

**TIPO 90** UNE-EN 14470-1  
Resistencia al fuego  
**90 minutos**  
ENSAYO DE TIPO

Correcto almacenamiento de productos peligrosos en el lugar de trabajo según UNE-EN 14470-1 (Tipo 90)



**Modelo VBFT196.120**, anchura del armario 1200 mm con **cajones practicables** y **sistema de bloqueo de puertas** (pag. 44). Versión con pared central (pag. 45).



**Modelo VBFT196.60**, anchura del armario 600 mm con **cajones practicables** y **sistema de bloqueo de puertas** (pag. 46).



**Modelo VBFT196.6.7**, profundidad especial de 750 mm. Anchura del armario 600 mm con **cajones practicables** y **sistema de bloqueo de puertas** (pag. 46).



**Modelo VBFT196.120**, anchura del armario 1200 mm con **bandejas fijas**, y **sistema de bloqueo de puertas** (pag. 44).



**Modelo VBFT196.60**, anchura del armario 600 mm con **bandejas fijas**, y **sistema de bloqueo de puertas** (pag. 46).

RAL 1004

RAL 7035

**DIN EN GS CE**



adecuado



Comprobado según UNE-EN 14470-1 (Tipo 90).

**PHOENIX Armarios con puertas plegables - Perfección al detalle**

**Armarios con puertas plegables - El múltiple Protección contra el fuego con diseño funcional y moderno**

**Funcionamiento**

- Suave cierre de las puertas con amortiguador de aire.
- Mínima demanda de esfuerzo: las puertas se abren y bloquean con una mano, suavidad y seguridad aseguradas.
- Los elementos mecánicos de cierre están fuera de la zona de almacenamiento. Se evita la corrosión y se protegen los componentes principales.

**Puertas plegables**

- Menor profundidad de la puerta, mayor ahorro de espacio.
- Apertura a 90°, completa visión del interior.



**Cerradura**

Los armarios están equipados con cerraduras adaptables a llave maestra y pueden ser integrados a las otras cerraduras del edificio.

- Perfil vertical en la bisagra, máxima protección contra aprisionamiento.

**Cerradura**

- Incluye cerradura con llave.
- Se pueden adaptar a la llave maestra del edificio.

**Sistema de bloqueo (de serie)**

- Cómoda y segura carga y descarga de los envases en el armario.
- Alto grado de confort durante el uso.

**¡Seguro en caso de incendio!**

- Termofusible integrado en el sistema de bloqueo de puertas que actúa entre los 40 y 50 °C.

**Bandejas**

- Altura ajustable en 32 mm.
- Con fijación contra vuelco.



**Conducto de ventilación**

El conducto de ventilación queda integrado y por debajo del nivel del techo del armario.

**Cubeto de retención**

- Fácilmente extraíble.
- Con juntas de labio en tres de sus lados para recoger vertidos.

**Cajones practicables**

- Alta capacidad de almacenamiento.
- Accesibilidad total y fácil manipulación.

**Pies de soporte**

- Integrados en el suelo del armario.
- Regulables desde el interior. Nivelan el armario sin accesorios adicionales de montaje.

**Accesorios**

- Pasaparedes protegidos para cables o tubos.
- Protectores para bandejas en PE y PP.
- Caja para productos químicos.
- Cofre interior con llave para control de acceso a productos especiales.



**Cubeto de retención de vertidos**

Incluye 3 juntas de labio laterales. Más seguridad en la recogida de vertidos accidentales.



**Pies de soporte**

La nivelación del armario ha sido mejorada y simplificada.



**Protector de la bisagra**

Perfil vertical instalado en la bisagra de cada puerta para evitar el riesgo de aprisionamiento.



**Cajones extraíbles**

Máxima comodidad durante la ubicación o recogida de los envases en el armario.

## PHOENIX - Armarios con puertas plegables



**TIPO 90** UNE-EN 14470-1  
Resistencia al fuego  
**90 minutos**  
ENSAYO DE TIPO

**Sistema de bloqueo de puertas instalado de serie.**

**PHOENIX Modelo VBFT196.120** con cajones practicables, sistema de bloqueo de puertas y sistema de ventilación con filtro (todos los accesorios a partir de la pag. 48, más datos del sistema de ventilación con filtro en la pag. 162)



**Sistema de bloqueo de puertas instalado de serie.**

**PHOENIX Modelo VBFT196.120** con bangejas fijas y sistema de bloqueo de puertas (todos los accesorios a partir de la pag. 48)

### VBFT196.120

**Armario de seguridad. Correcto almacenamiento de productos peligrosos en el lugar de trabajo.**

- Comprobado según UNE-EN 14470-1 (90 Minutos - Tipo 90)
- Conformidad a GS y CE

**Los datos técnicos en una mirada:**

#### Armario

Dimensiones A x F x H (mm):  
**exterior aprox. 1200 x 615 x 1968**

(Alto con palet aprox. 2090 mm).

**interior aprox. 1050 x 520 x 1740**

Peso: **aprox. 420 kg**

Identificación según **UNE-EN 14470-1**

#### Cajones practicables

Capacidad de carga (uniformemente distribuida): **60 kg**

Dimensiones del cajón A x F x H (mm):

**aprox. 840 x 490 x 90**

Capacidad del cajón: **aprox. 30 lts.**

**Capacidad de almacenamiento en cada cajón según envase.**

(¡Confirme la altura de sus envases!)

**Cantidad Tipo de envase Cap. del envase**

Cantidad	Tipo de envase	Cap. del envase
<b>90</b>	Sprays	400 ml
<b>40</b>	Lata	1 litro
<b>40</b>	Botella de vidrio ISO	1 litro
<b>40</b>	Botella de PE	1 litro
<b>15</b>	Botella de vidrio	2,5 litros

**Alturas útiles de los cajones en la pág. 70**

#### Bandejas fijas

Altura ajustable en 32 mm

Capacidad de carga: **75 kg**

Dimensiones A x F x H (mm):

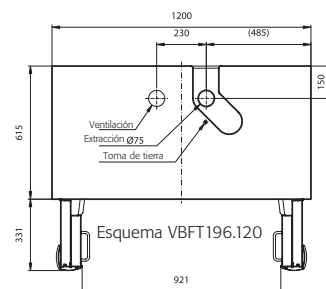
**aprox. 1043 x 435 x 30**

Capacidad del cubeto de retención:

**aprox. 33 lts.**

#### Ventilación

Conexión NW	mm	75
Volumen de aire para 10 renovaciones	m <sup>3</sup> /h	9
Caída de presión	Pa	4



**PHOENIX - Armarios con puertas plegables**



**PHOENIX Modelo VBFT196.120-M** con pared central, bandejas fijas, cajones practicables y sistema de ventilación con filtro (todos los accesorios a partir de la pag. 49, más datos del sistema de ventilación con filtro en la pag. 162)

**TIPO 90** UNE-EN 14470-1  
Resistencia al fuego  
**90 minutos**  
ENSAYO DE TIPO

**Sistema de bloqueo de puertas instalado de serie.**

**VBFT196.120-M**

**Armario de seguridad. Correcto almacenamiento de productos peligrosos en el lugar de trabajo.**

- Comprobado según UNE-EN 14470-1 (90 Minutos - Tipo 90)
- Conformidad a GS y CE

**Los datos técnicos en una mirada:**

**Armario**

Dimensiones A x F x H (mm):  
**exterior aprox. 1200 x 615 x 1968** (Alto con palet aprox. 2090 mm).  
**interior aprox. 1050 x 520 x 1740**  
Peso: **aprox. 420 kg**  
Identificación según **UNE-EN 14470-1**

**Cajones practicables**

Capacidad de carga (uniformemente distribuida):  
reactivos: **25 kg**, residuos: **50 kg**  
Dimensiones del cajón A x F x H (mm):  
reactivos: **aprox. 345 x 500 x 50**  
Capacidad del cajón: **aprox. 5 lts.**  
residuos: **aprox. 330 x 465 x 200**  
Capacidad del cajón: **aprox 29 lts.**

**Capacidad de almacenamiento en cada cajón según envase.**

(¡Confirme la altura de sus envases!)

Cantidad	Tipo de envase	Cap. del envase
<b>30</b>	Sprays	400 ml
<b>12</b>	Lata	1 litro
<b>12</b>	Botella de vidrio ISO	1 litro
<b>12</b>	Botella de PE	1 litro
<b>6</b>	Botella de vidrio	2,5 litros

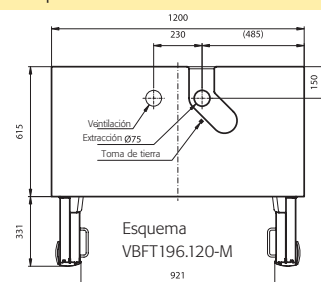
**Alturas útiles de los cajones en la pág. 70**

**Bandejas fijas**

Altura ajustable en 32 mm  
Capacidad de carga: **75 kg**  
Dimensiones A x F x H (mm):  
**aprox. 443 x 435 x 30**  
Capacidad del cubeto de retención:  
**aprox. 22 lts.**

**Ventilación**

Conexión NW	mm	75
Volumen de aire para 10 renovaciones	m <sup>3</sup> /h	9
Caída de presión	Pa	4



**PHOENIX Modelo VBFT196.120-M** con pared central, cajones practicables y sistema de bloqueo de puertas (todos los accesorios a partir de la pag. 49)

**Sistema de bloqueo de puertas instalado de serie.**

## PHOENIX - Armarios con puerta plegable



**TIPO 90** UNE-EN 14470-1  
Resistencia al fuego  
**90 minutos**  
ENSAYO DE TIPO

Sistema de bloqueo de puertas **instalado de serie.**

**PHOENIX Modelo VBFT196.60** con **cajones practicables, sistema de bloqueo de puerta y sistema de ventilación con filtro** (todos los accesorios a partir de la pag. 50, más datos del sistema de ventilación con filtro en la pag. 162)



Sistema de bloqueo de puertas **instalado de serie.**

**PHOENIX Modelo VBFT196.60** con **bandejas fijas y sistema de bloqueo de puerta** (todos los accesorios a partir de la pag. 50)

### VBFT196.60

**Armario de seguridad. Correcto almacenamiento de productos peligrosos en el lugar de trabajo.**  
- Comprobado según UNE-EN 14470-1 (90 Minutos - Tipo 90)  
- Conformidad a GS y CE

#### Los datos técnicos en una mirada:

##### Armario

Dimensiones A x F x H (mm):

**exterior aprox. 600 x 615 x 1968**

**interior aprox. 450 x 520 x 1740**

Peso: **aprox. 260 kg**

Identificación según **UNE-EN 14470-1**

##### Cajones practicables

Capacidad de carga (uniformemente distribuida):

reactivos: **25 kg**, residuos: **50 kg**

Dimensiones del cajón A x F x H (mm):

reactivos: **aprox. 345 x 500 x 50**

Capacidad del cajón: **aprox. 5 lts.**

residuos: **aprox. 330 x 465 x 200**

Capacidad del cajón: **aprox. 29 lts.**

**Capacidad de almacenamiento en cada cajón según envase.**

(iConfirme la altura de sus envases!)

**Cantidad Tipo de envase Cap. del envase**

Cantidad	Tipo de envase	Cap. del envase
<b>30</b>	Sprays	400 ml
<b>12</b>	Lata	1 litro
<b>12</b>	Botella de vidrio ISO	1 litro
<b>12</b>	Botella de PE	1 litro
<b>6</b>	Botella de vidrio	2,5 litros

**Alturas útiles de los cajones en la pág. 70**

##### Bandejas fijas

Altura ajustable en 32 mm

Capacidad de carga: **75 kg**

Dimensiones A x F x H (mm):

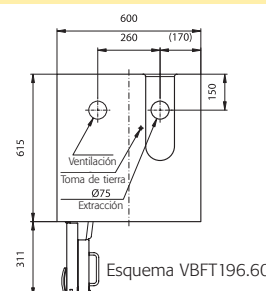
**aprox. 443 x 435 x 30**

Capacidad del cubeto de retención:

**aprox. 22 lts.**

##### Ventilación

Conexión NW	mm	75
Volumen de aire para 10 renovaciones	m <sup>3</sup> /h	4
Caída de presión	Pa	2



# PHOENIX - Armarios con puerta plegable



750 mm

**TIPO 90** UNE-EN 14470-1  
Resistencia al fuego  
**90 minutos**  
ENSAYO DE TIPO

**Sistema de bloqueo de puertas instalado de serie.**

**PHOENIX Modelo VBFT196.6.7 con cajones practicables sistema de bloqueo de puerta y sistema de ventilación con filtro** (todos los accesorios a partir de la pag. 51, más datos del sistema de ventilación con filtro en la pag. 162)



750 mm

**Sistema de bloqueo de puertas instalado de serie.**

**PHOENIX Modelo VBFT196.6.7 con cajones practicables y sistema de bloqueo de puerta** (todos los accesorios a partir de la pag.51)

## VBFT196.6.7

**Armario de seguridad. Correcto almacenamiento de productos peligrosos en el lugar de trabajo.**  
- Comprobado según UNE-EN 14470-1 (90 Minutos - Tipo 90)  
- Conformidad a GS y CE

**Los datos técnicos en una mirada: Armario**

Dimensiones A x F x H (mm):  
**exterior aprox. 600 x 750 x 1968**  
**interior aprox. 450 x 655 x 1740**  
Peso: **aprox. 310 kg**  
Identificación según **UNE-EN 14470-1**

### Cajones practicables

Capacidad de carga (uniformemente distribuida):  
reactivos: **25 kg**, residuos: **50 kg**  
Dimensiones del cajón A x F x H (mm):  
reactivos: **aprox. 345 x 630 x 50**  
Capacidad del cajón: **aprox. 6 lts.**  
residuos: **aprox. 330 x 600 x 160**  
Capacidad del cajón: **aprox. 30 lts.**

**Capacidad de almacenamiento en cada cajón según envase.**

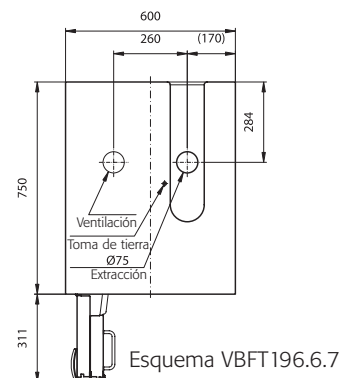
(¡Confirme la altura de sus envases!)

Cantidad	Tipo de envase	Cap. del envase
<b>40</b>	Sprays	400 ml
<b>17</b>	Lata	1 litro
<b>17</b>	Botella de vidrio ISO	1 litro
<b>17</b>	Botella de PE	1 litro
<b>8</b>	Botella de vidrio	2,5 litros

**Alturas útiles de los cajones en la pág. 70**

### Ventilación

Conexión NW	mm	75
Volumen de aire para 10 renovaciones	m <sup>3</sup> /h	5
Caída de presión	Pa	3



## PHOENIX - Armarios con puertas plegables

### Referencias, presentaciones

#### Armarios de anchura 1200 mm - Modelo VBFT196.120

Modelo	Material, Color, Especificaciones	Config. recomendada	A x F x H (mm)	Referencia
<b>PHOENIX</b> puertas plegables, Tipo 90	Gris claro, RAL 7035		1200 x 615 x 1968	<b>VBFT196.120 A</b>
<b>PHOENIX</b> puertas plegables, Tipo 90	Amarillo, RAL 1004		1200 x 615 x 1968	<b>VBFT196.120-G A</b>
<b>Presentaciones (bandejas)</b>				
Cubeto de retención (V=33 lts.)	Plancha acero plastificada	1 Unidad	1042 x 462 x 80	<b>EP.ML.5535 A</b>
Bandeja perforada para cubeto	Plancha acero plastificada	1 Unidad	1025 x 415 x 60	<b>EP.ML.5536 A</b>
Bandeja fija	Plancha acero plastificada	3 Unidades	1043 x 435 x 30	<b>EP.ML.5534 A</b>
Cubeto de retención (V=33 lts.)	Acero inoxidable 1.4301		1042 x 462 x 80	<b>EP.M.5772 A</b>
Bandeja perforada para cubeto	Acero inoxidable 1.4301		1025 x 415 x 60	<b>EP.M.5773 A</b>
Bandeja fija	Acero inoxidable 1.4301		1043 x 435 x 30	<b>EP.M.5771 A</b>
Protector en PE	para bandejas		998 x 390 x 40	<b>EH.K.7223 A</b>
Cofre interior (apertura izquierda)	Plancha acero plastificada		380 x 420 x 360	<b>HF.I.5784 A</b>
Cofre interior (apertura derecha)	Plancha acero plastificada		380 x 420 x 360	<b>HF.I.5785 A</b>
<b>Presentaciones (cajones practicables)</b>				
9 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.14893 B</b>
8 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.11186 B</b>
7 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.15628 B</b>
6 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.10052 B</b>
5 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.10663 B</b>
4 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.10053 B</b>
3 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.12249 B</b>
2 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.14419 B</b>
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.10739 B</b>
9 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.12700 B</b>
8 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.10701 B</b>
7 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.15629 B</b>
6 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.10050 B</b>
5 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.10662 B</b>
4 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.10051 B</b>
3 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.13574 B</b>
2 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.14666 B</b>
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.10738 B</b>
Otras configuraciones bajo esquema	con recargo			<b>HF.I.14680</b>
Protector en PP	para cajones		830 x 450 x 90	<b>EP.K.10054 B</b>
Alfombra de goma	para cajones		840 x 490 x 3	<b>EH.K.8699 A</b>
<b>Accesorios</b>				
Pasaparedes protegido	para instalación de tubos / cables		∅ hasta 28 mm	<b>HF.B.6212 B</b>
Zócalo paletizado con laterales cerrados	con embellecedor frontal, RAL 7035		1200 x 118 x 615	<b>HF.FT.14211 A</b>
Caja con tapa para productos químicos	PP, estanca, con asas		410 x 300 x 290	<b>HF.K.7224 A</b>
Sistema de ventilación con filtro	con control del aire de salida, RAL 7035, tapa RAL 3002		300 x 550 x 210	<b>UFA.20.30 B</b>
Sistema de ventilación	sin control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	<b>HF.EA.8677 B</b>
Sistema de ventilación	con control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	<b>HF.EA.11442 B</b>

#### Transportes y embalajes para modelo VBFT196.120:

Entrega **"franco cliente"**: incl. Material de embalaje hasta detrás de la primera puerta cerrada a nivel de suelo, en palet de un solo uso. **LFH.197.120**

Entrega **"franco punto de instalación"**: Se advierte de la entrega. Muy recomendable si no se dispone de personal formado.

Sin emplear grúas o equipos similares, tiempo máximo de aplicación 1/2 hora. **LFV.197.120**

## PHOENIX - Armarios con puertas plegables

### Referencias, presentaciones

#### Armario de anchura 1200 mm - Modelo VBFT196.120-M

Modelo	Material, Color, Especificaciones	Config. recomendada	A x F x H (mm)	Referencia
<b>PHOENIX</b> puertas plegables, Tipo 90	Gris claro, RAL 7035		1200 x 615 x 1968	<b>VBFT196.120-M A</b>
<b>PHOENIX</b> puertas plegables, Tipo 90	Amarillo, RAL 1004		1200 x 615 x 1968	<b>VBFT196.120-MG A</b>
<b>Presentaciones (bandejas)</b>				
Cubeto de retención (V=22 lts.)	Plancha acero plastificada	1 Unidad	442 x 457 x 130	<b>EP.ML.7455 A</b>
Bandeja perforada para cubeto	Plancha acero plastificada	1 Unidad	439 x 420 x 60	<b>EP.ML.5555 A</b>
Bandeja fija	Plancha acero plastificada	3 Unidades	443 x 435 x 30	<b>EP.ML.5553 A</b>
Cubeto de retención (V=22 lts.)	Acero inoxidable 1.4301		442 x 457 x 130	<b>EP.M.5775 A</b>
Bandeja perforada para cubeto	Acero inoxidable 1.4301		439 x 420 x 60	<b>EP.M.5776 A</b>
Bandeja fija	Acero inoxidable 1.4301		443 x 435 x 30	<b>EP.M.5774 A</b>
Protector en PE	para bandejas		405 x 395 x 80	<b>EP.K.9706 A</b>
Cofre interior (apertura izquierda)	Plancha acero plastificada		380 x 420 x 360	<b>HF.I.5784 A</b>
Cofre interior (apertura derecha)	Plancha acero plastificada		380 x 420 x 360	<b>HF.I.5785 A</b>
<b>Presentaciones (cajones practicables)</b>				
9 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.14894 B</b>
8 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.15644 B</b>
7 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.15642 B</b>
6 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.8602 B</b>
5 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.11013 B</b>
4 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.8603 B</b>
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.8604 B</b>
3+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.8605 B</b>
9 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.15646 B</b>
8 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.15645 B</b>
7 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.15643 B</b>
6 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.8606 B</b>
5 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.11014 B</b>
4 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.8607 B</b>
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.8608 B</b>
3+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.8609 B</b>
Otras configuraciones bajo esquema	con recargo			<b>HF.I.14680</b>
Protector en PP	para cajones reactivos		315 x 405 x 85	<b>EP.K.9979 B</b>
Protector en PP	para cajones residuos		310 x 410 x 145	<b>EP.K.9983 B</b>
Alfombrilla de goma	para cajones		345 x 420 x 3	<b>EH.K.8719 A</b>
<b>Accesorios para todos los modelos</b>				
Pasaparedes protegido	para instalación de tubos / cables		∅ hasta 28 mm	<b>HF.B.6212 B</b>
Caja con tapa para productos químicos	PP, estanca, con asas		410 x 300 x 290	<b>HF.K.7224 A</b>
Sistema de ventilación con filtro	con control del aire de salida, RAL 7035, tapa RAL 3002		300 x 550 x 210	<b>UFA.20.30 B</b>
Sistema de ventilación	sin control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	<b>HF.EA.8677 B</b>
Sistema de ventilación	con control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	<b>HF.EA.11442 B</b>

#### Transportes y embalajes para modelo VBFT196.120-M:

Entrega **"franco cliente"**: incl. Material de embalaje hasta detrás de la primera puerta cerrada a nivel de suelo, en palet de un solo uso. **LFH.197.120**

Entrega **"franco punto de instalación"**: Se advierte de la entrega. Muy recomendable si no se dispone de personal formado. **LFV.197.120**

Sin emplear grúas o equipos similares, tiempo máximo de aplicación 1/2 hora.

## PHOENIX - Armarios con puertas plegables

### Referencias, presentaciones

#### Armarios de anchura 600 mm - Modelo VBFT196.60

Modelo	Material, Color, Especificaciones	Config. recomendada	A x F x H (mm)	Referencia
<b>PHOENIX</b> puerta plegable, Tipo 90	Apertura izquierda, gris claro, RAL 7035		600 x 615 x 1968	<b>VBFT196.60 A</b>
<b>PHOENIX</b> puerta plegable, Tipo 90	Apertura derecha, gris claro RAL 7035		600 x 615 x 1968	<b>VBFT196.60-R A</b>
<b>PHOENIX</b> puerta plegable, Tipo 90	Apertura izquierda, amarillo, RAL 1004		600 x 615 x 1968	<b>VBFT196.60-G A</b>
<b>PHOENIX</b> puerta plegable, Tipo 90	Apertura derecha, amarillo, RAL 1004		600 x 615 x 1968	<b>VBFT196.60-GR A</b>
<b>Presentaciones (bandejas)</b>				
Cubeto de retención (V=22 lts.)	Plancha acero plastificada	1 Unidad	442 x 457 x 130	<b>EP.ML.7455 A</b>
Bandeja perforada para cubeto	Plancha acero plastificada	1 Unidad	439 x 420 x 60	<b>EP.ML.5555 A</b>
Bandeja fija	Plancha acero plastificada	3 Unidades	443 x 435 x 30	<b>EP.ML.5553 A</b>
Cubeto de retención (V=22 lts.)	Acero inoxidable 1.4301		442 x 457 x 130	<b>EP.M.5775 A</b>
Bandeja perforada para cubeto	Acero inoxidable 1.4301		439 x 420 x 60	<b>EP.M.5776 A</b>
Bandeja fija	Acero inoxidable 1.4301		443 x 435 x 30	<b>EP.M.5774 A</b>
Protector en PE	para bandejas		405 x 395 x 80	<b>EP.K.9706 A</b>
Cofre interior (apertura izquierda)	Plancha acero plastificada		380 x 420 x 360	<b>HF.I.5784 A</b>
Cofre interior (apertura derecha)	Plancha acero plastificada		380 x 420 x 360	<b>HF.I.5785 A</b>
<b>Presentaciones (cajones practicables)</b>				
9 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.14894 B</b>
8 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.15644 B</b>
7 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.15642 B</b>
6 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.8602 B</b>
5 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.11013 B</b>
4 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.8603 B</b>
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.8604 B</b>
3+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.8605 B</b>
9 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.15646 B</b>
8 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.15645 B</b>
7 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.15643 B</b>
6 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.8606 B</b>
5 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.11014 B</b>
4 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.8607 B</b>
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.8608 B</b>
3+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.8609 B</b>
Otras configuraciones bajo esquema	con recargo			<b>HF.I.14680</b>
Protector en PP	para cajones reactivos		315 x 405 x 85	<b>EP.K.9979 B</b>
Protector en PP	para cajones residuos		310 x 410 x 145	<b>EP.K.9983 B</b>
Alfombra de goma	para cajones		345 x 420 x 3	<b>EH.K.8719 A</b>
<b>Accesorios</b>				
Pasaparedes protegido	para instalación de tubos / cables		Ø hasta 28 mm	<b>HF.B.6212 B</b>
Caja con tapa para productos químicos	PP, estanca, con asas		410 x 300 x 290	<b>HF.K.7224 A</b>
Sistema de ventilación con filtro	con control del aire de salida, RAL 7035, tapa RAL 3002		300 x 550 x 210	<b>UFA.20.30 B</b>
Sistema de ventilación	sin control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	<b>HF.EA.8677 B</b>
Sistema de ventilación	con control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	<b>HF.EA.11442 B</b>

#### Transportes y embalajes para modelo VBFT196.60:

Entrega <b>"franco cliente"</b> : incl. Material de embalaje hasta detrás de la primera puerta cerrada a nivel de suelo, en palet de un solo uso.	<b>LFH.197.60</b>
Entrega <b>"franco punto de instalación"</b> : Se advierte de la entrega. Muy recomendable si no se dispone de personal formado.	
Sin emplear grúas o equipos similares, tiempo máximo de aplicación 1/2 hora.	<b>LFV.197.60</b>

## PHOENIX - Armarios con puertas plegables

### Referencias, presentaciones

#### Armarios de anchura 600 mm - Profundidad especial de 750 mm - Modelo VBFT196.6.7

Modelo	Material, Color, Especificaciones	Config. recomendada	A x F x H (mm)	Referencia
<b>PHOENIX</b> puerta plegable, Tipo 90	Apertura izquierda, gris claro, RAL 7035		600 x 750 x 1968	<b>VBFT196.6.7 A</b>
<b>PHOENIX</b> puerta plegable, Tipo 90	Apertura derecha, gris claro RAL 7035		600 x 750 x 1968	<b>VBFT196.6.7-R A</b>
<b>PHOENIX</b> puerta plegable, Tipo 90	Apertura izquierda, amarillo, RAL 1004		600 x 750 x 1968	<b>VBFT196.6.7-G A</b>
<b>PHOENIX</b> puerta plegable, Tipo 90	Apertura derecha, amarillo, RAL 1004		600 x 750 x 1968	<b>VBFT196.6.7-GR A</b>
<b>Presentaciones (cajones practicables)</b>				
9 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.11728 B</b>
8 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.15647 B</b>
7 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.12084 B</b>
6 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.8594 B</b>
5 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.11015 B</b>
4 cajones	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.8595 B</b>
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.8596 B</b>
3+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			<b>HF.I.8597 B</b>
9 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.15650 B</b>
8 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.15649 B</b>
7 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.15648 B</b>
6 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.8598 B</b>
5 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.11016 B</b>
4 cajones	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.8599 B</b>
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.8600 B</b>
3+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			<b>HF.I.8601 B</b>
Otras configuraciones bajo esquema	con recargo			<b>HF.I.14680</b>
Protector en PP	para cajones reactivos		315 x 560 x 60	<b>EP.K.9980 B</b>
Protector en PP	para cajones residuos		310 x 560 x 145	<b>EP.K.9984 B</b>
Alfombrilla de goma	para cajones		345 x 570 x 3	<b>EH.K.8720 A</b>
<b>Accesorios</b>				
Pasaparedes protegido	para instalación de tubos / cables		∅ hasta 28 mm	<b>HF.B.6212 B</b>
Caja con tapa para productos químicos	PP, estanca, con asas		410 x 300 x 290	<b>HF.K.7224 A</b>
Sistema de ventilación con filtro	con control del aire de salida, RAL 7035, tapa RAL 3002		300 x 550 x 210	<b>UFA.20.30 B</b>
Sistema de ventilación	sin control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	<b>HF.EA.8677 B</b>
Sistema de ventilación	con control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	<b>HF.EA.11442 B</b>

#### Transportes y embalajes para modelo VBFT196.6.7:

Entrega <b>"franco cliente"</b> : incl. Material de embalaje hasta detrás de la primera puerta cerrada a nivel de suelo, en palet de un solo uso.	<b>LFH.197.6.7</b>
Entrega <b>"franco punto de instalación"</b> : Se advierte de la entrega. Muy recomendable si no se dispone de personal formado.	
Sin emplear grúas o equipos similares, tiempo máximo de aplicación 1/2 hora.	<b>LFV.197.6.7</b>