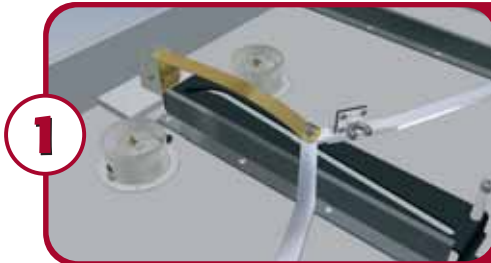


Armarios con puertas plegables PHOENIX Vol. 2

El múltiple - con una nueva y sofisticada tecnología



Armarios con puertas plegables PHOENIX Vol. 2 Perfección al detalle - **imáxima comodidad para Vd.!**



1

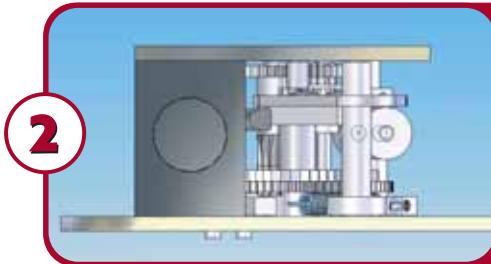
AGT - accionamiento asincrónico acoplado de las puertas

Con sólo una asa se abren las dos puertas.

Ahorre Vd. un 60% del trabajo.

Tire Vd. del asa de la puerta de la derecha y por arte de magia le acompañará la puerta de la izquierda.

Accionamiento fácil y seguro incluso con un envase en la mano. Después de unos 60 segundos las puertas bloqueadas quedan libres y se cierran solas.



2

TSA - sistema de cierre automático

Alta comodidad y seguridad durante su uso.

¿Envases guardados o recogidos? Ya puede Vd. volver a su puesto de trabajo, el armario hace el resto por Vd.

Después de unos 60 segundos las puertas bloqueadas quedan libres y se cierran solas.



3

Cerradura

El armario se puede integrar a una instalación con llave maestra.

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



4

Protector de la bisagra

Máxima seguridad durante el uso.

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



5

Cajones practicables

Gran volumen de almacenamiento, óptima accesibilidad a la capacidad de almacenamiento existente, alta comodidad al cargar y descargar los envases. Seguridad en caso de incendio mediante termofusibles integrados que cierran los cajones abiertos automáticamente.



6

Pies de soporte

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

Armarios con puertas plegables - el resumen

Sencillamente genial - genialmente sencillo
Confortable y eficiente.

- AGT** - Con sólo una asa se abren las dos puertas - isin esfuerzo!
- + TSA** - ¡Sistema de cierre automático de las puertas!
- = Ahorre Vd. un 60% del trabajo - Comodidad y seguridad incluidas.**

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)



PHOENIX Vol. 2 Modelo VBFT196.120+
Anchura del armario 1200 mm con **cajones practicables** (Pag. 34)



PHOENIX Vol. 2 Modelo VBFT196.120+
Anchura del armario 1200 mm con **bandejas fijas** (Pag. 34)



PHOENIX Vol. 2 Modelo VBFT196.120-M+
Anchura del armario 1200 mm (pared central) con **bandejas fijas** o **cajones practicables** (Pag. 35)



PHOENIX Vol. 2 Modelo VBFT196.60+
Anchura del armario 600 mm con **cajones practicables** o **bandejas fijas** (Pag. 36)



PHOENIX Vol. 2 Modelo VBFT196.6.7+
Anchura del armario 600 mm/Profundidad 750 mm con **cajones practicables** (Pag. 37)

RAL 1004 RAL 7035

DIN EN  **CE**



adecuado



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

PHOENIX Vol. 2 - La técnica que propone nuevas normas.

El nuevo armario de puertas plegables PHOENIX Vol. 2 - iun modelo de ergonomía y seguridad!

AGT = Accionamiento asincrónico acoplado de las puertas con innovadora guía de corredera ① - suave y segura manipulación del armario incluso con un envase en la mano.

- Apertura de las dos puertas de una vez.
- El envase permanece seguro en la mano, se evitan así otros riesgos (manipulación de envases, ...)
- No hace falta cambiar de posición frente al armario.

TSA = Sistema de cierre automático de puertas sin electricidad. Comodidad y seguridad en uso.

- Sistema integrado de bloqueo de puertas.
- Las puertas bloqueadas permiten una

carga y descarga de envases segura del armario.

- Elemento de cierre con resorte negativo - **mínimo esfuerzo de apertura (aprox. 10 Newtons)**, pero potente al efectuar el cierre automático, **las puertas se ajustan correctamente al marco y a las juntas de dilatación.**
- Mecanismo temporizado de impulso ② **las puertas se cierran automáticamente 60 segundos después de haber sido abiertas.**
- Pistón neumático de amortiguación - **permanente ajuste del cierre de las puertas silencioso y sin golpes.**
- El proceso de cierre puede ser interrumpido en cualquier momento; **con una mano se pueden bloquear fácilmente otra vez las puertas y el mecanismo temporizado de impulso queda accionado nuevamente.**
- **¡Siempre es posible cerrar las**

puertas manualmente!

- Protector vertical en las puertas plegables - máxima protección contra apriisionamientos.

Seguridad en caso de incendio

- 90 minutos de resistencia al fuego (comprobación de tipo según UNE-EN 14470-1, Tipo 90).
- Termoelementos integrados - cierre automático de puertas y cajones.

Configuraciones multifuncionales.

- Equipamiento interior con bandejas fijas o cajones practicables.
- Óptima adaptación a las necesidades individuales de almacenamiento de diferentes tamaños de envases.
- **Capacidad de almacenamiento de hasta 235 lts.** (6 cajones practicables con envases de laboratorio de 1 y 2,5 lts.).



Tire Vd. del asa de la puerta de la derecha y gracias al **sistema de accionamiento asincrónico acoplado** se abrirá también la puerta de la izquierda.



Las puertas quedan sujetas sin esfuerzo en la posición de máxima apertura mediante el sistema de bloqueo de las mismas incluido de serie. El envase está seguro en su mano.



El bloqueo de las puertas permite una carga y descarga segura del armario.



¿Envases guardados o recogidos? Ya puede Vd. volver a su puesto de trabajo, el armario hace el resto por Vd.



Pasados aproximadamente 60 segundos, las puertas bloqueadas se cierran suavemente gracias a un sistema de cierre automático de las mismas.

PHOENIX Vol. 2 - Armarios con puertas plegables



PHOENIX Vol.2 Modelo VBFT196.120+ con cajones practicables y sistema de ventilación con filtro
(todos los accesorios a partir de la pag. 38, más datos del sistema de ventilación con filtro en la pag. 162)



PHOENIX Vol.2 Modelo VBFT196.120+ con bandejas fijas
(todos los accesorios a partir de la pag. 38)

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

NOVEDAD

AGT -
con una asa se abren las dos puertas - isin esfuerzo!.

+

TSA - isistema de cierre de puertas!.

+

Sistema de bloqueo de puertas instalado de serie.

=

Ahorro del 60 % del trabajo - comodidad y seguridad incluidas

NOVEDAD

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
90	Sprays	400 ml
40	Lata	1 litro
40	Botella de vidrio ISO	1 litro
40	Botella de PE	1 litro
15	Botella de vidrio	2,5 litros

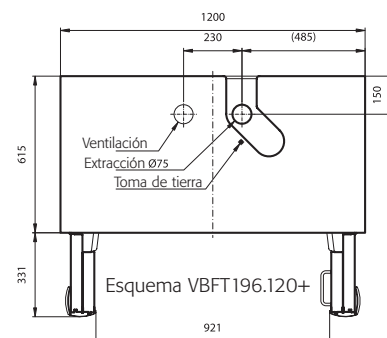
Alturas útiles de los cajones en la pág. 70

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 ³ /h	9
Caída de presión	Pa	4



PHOENIX Vol. 2 - Armarios con puertas plegables



PHOENIX Vol.2 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. 39, más datos del sistema de ventilación con filtro en la pag. 162)



PHOENIX Vol.2 Modelo VBFT196.120-M+ con pared central y cajones practicables (todos los accesorios a partir de la pag. 39)

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

NOVEDAD

TSA - sistema de cierre de puertas!

+ Sistema de bloqueo de puertas instalado de serie.

= Comodidad y seguridad incluidas

NOVEDAD

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!)

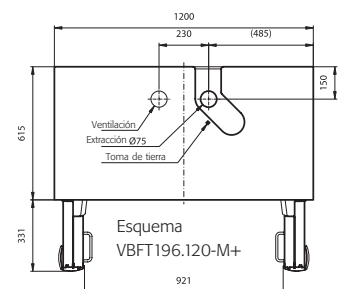
Cantidad	Tipo de envase	Cap. del envase
30	Sprays	400 ml
12	Lata	1 litro
12	Botella de vidrio ISO	1 litro
12	Botella de PE	1 litro
6	Botella de vidrio	2,5 litros

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 ³ /h	9
Caída de presión	Pa	4



PHOENIX Vol. 2 Armarios con puerta plegable



PHOENIX Vol.2 Modelo VBFT196.60+ con cajones practicables y sistema de ventilación con filtro (todos los accesorios a partir de la pag. 40, más datos del sistema de ventilación con filtro en la pag. 162)



PHOENIX Vol.2 Modelo VBFT196.60+ con bandejas fijas (todos los accesorios a partir de la pag. 40)

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

NOVEDAD

TSA - isistema de cierre de puertas!

+

Sistema de bloqueo de puertas instalado de serie.

=

Comodidad y seguridad incluidas

NOVEDAD

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.

(¡Confirme la altura de sus envases!)

Cantidad Tipo de envase Cap. del envase

Cantidad	Tipo de envase	Cap. del envase
30	Sprays	400 ml
12	Lata	1 litro
12	Botella de vidrio ISO	1 litro
12	Botella de PE	1 litro
6	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):

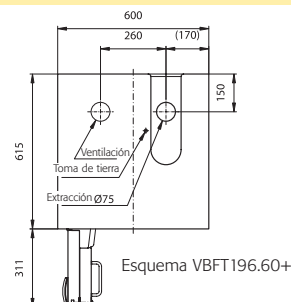
aprox. 443 x 435 x 30

Capacidad del cubeto de retención:

aprox. 22 lts.

Ventilación

Conexión NW	mm	75
Volumen de aire para 10 renovaciones	m ³ /h	4
Calda de presión	Pa	2



PHOENIX Vol. 2 - Armarios con puerta plegable



PHOENIX Vol.2 Modelo VBFT196.6.7+ con cajones practicables y sistema de ventilación con filtro (todos los accesorios a partir de la pag. 41, 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

NOVEDAD

TSA - sistema de cierre de puertas!
+
Sistema de bloqueo de puertas instalado de serie.
=
Comodidad y seguridad incluidas



PHOENIX Vol.2 Modelo VBFT196.6.7+ con cajones practicables (todos los accesorios a partir de la pag. 41)

NOVEDAD

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.

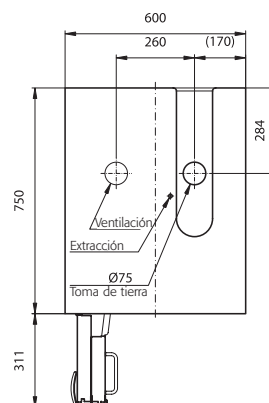
(iConfirme la altura de sus envases!)

Cantidad	Tipo de envase	Cap. del envase
40	Sprays	400 ml
17	Lata	1 litro
17	Botella de vidrio ISO	1 litro
17	Botella de PE	1 litro
8	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 ³ /h	5
Caída de presión	Pa	3



Esquema VBFT196.6.7+

PHOENIX Vol. 2 - 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
PHOENIX Vol. 2 puertas plegables, Tipo 90	Gris claro, RAL 7035		1200 x 615 x 1968	VBFT196.120+ A
PHOENIX Vol. 2 puertas plegables, Tipo 90	Amarillo, RAL 1004		1200 x 615 x 1968	VBFT196.120-G+ A
Presentaciones (bandejas)				
Cubeto de retención (V=33 lts.)	Plancha acero plastificada	1 Unidad	1042 x 462 x 80	EP.ML.5535 A
Bandeja perforada para cubeto	Plancha acero plastificada	1 Unidad	1025 x 415 x 60	EP.ML.5536 A
Bandeja fija	Plancha acero plastificada	3 Unidades	1043 x 435 x 30	EP.ML.5534 A
Cubeto de retención (V=33 lts.)	Acero inoxidable 1.4301		1042 x 462 x 80	EP.M.5772 A
Bandeja perforada para cubeto	Acero inoxidable 1.4301		1025 x 415 x 60	EP.M.5773 A
Bandeja fija	Acero inoxidable 1.4301		1043 x 435 x 30	EP.M.5771 A
Protector en PE	para bandejas		998 x 390 x 40	EH.K.7223 A
Cofre interior (apertura izquierda)	Plancha acero plastificada		380 x 420 x 360	HF.I.5784 A
Cofre interior (apertura derecha)	Plancha acero plastificada		380 x 420 x 360	HF.I.5785 A
Presentaciones (cajones practicables)				
9 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.14893 B
8 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.11186 B
7 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.15628 B
6 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.10052 B
5 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.10663 B
4 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.10053 B
3 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.12249 B
2 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.14419 B
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			HF.I.10739 B
9 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.12700 B
8 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.10701 B
7 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.15629 B
6 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.10050 B
5 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.10662 B
4 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.10051 B
3 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.13574 B
2 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.14666 B
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.10738 B
Otras configuraciones bajo esquema	con recargo			HF.I.14680
Protector en PP	para cajones		830 x 450 x 90	EP.K.10054 B
Alfombra de goma	para cajones		840 x 490 x 3	EH.K.8699 A
Accesorios				
Pasaparedes protegido	para instalación de tubos / cables		∅ hasta 28 mm	HF.B.6212 B
Zócalo paletizado con laterales cerrados	con embellecedor frontal, RAL 7035		1200 x 118 x 615	HF.FT.14211 A
Caja con tapa para productos químicos	PP, estanca, con asas		410 x 300 x 290	HF.K.7224 A
Sistema de ventilación con filtro	con control del aire de salida, RAL 7035, tapa RAL 3002		300 x 550 x 210	UFA.20.30 B
Sistema de ventilación	sin control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	HF.EA.8677 B
Sistema de ventilación	con control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	HF.EA.11442 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 Vol. 2 - 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
PHOENIX Vol. 2 puertas plegables, Tipo 90	Gris claro, RAL 7035		1200 x 615 x 1968	VBFT196.120-M+ A
PHOENIX Vol. 2 puertas plegables, Tipo 90	Amarillo, RAL 1004		1200 x 615 x 1968	VBFT196.120-MG+ A
Presentaciones (bandejas)				
Cubeto de retención (V=22 lts.)	Plancha acero plastificada	1 Unidad	442 x 457 x 130	EP.ML.7455 A
Bandeja perforada para cubeto	Plancha acero plastificada	1 Unidad	439 x 420 x 60	EP.ML.5555 A
Bandeja fija	Plancha acero plastificada	3 Unidades	443 x 435 x 30	EP.ML.5553 A
Cubeto de retención (V=22 lts.)	Acero inoxidable 1.4301		442 x 457 x 130	EP.M.5775 A
Bandeja perforada para cubeto	Acero inoxidable 1.4301		439 x 420 x 60	EP.M.5776 A
Bandeja fija	Acero inoxidable 1.4301		443 x 435 x 30	EP.M.5774 A
Protector en PE	para bandejas		405 x 395 x 80	EP.K.9706 A
Cofre interior (apertura izquierda)	Plancha acero plastificada		380 x 420 x 360	HF.I.5784 A
Cofre interior (apertura derecha)	Plancha acero plastificada		380 x 420 x 360	HF.I.5785 A
Presentaciones (cajones practicables)				
9 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.14894 B
8 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.15644 B
7 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.15642 B
6 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.8602 B
5 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.11013 B
4 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.8603 B
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			HF.I.8604 B
3+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			HF.I.8605 B
9 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.15646 B
8 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.15645 B
7 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.15643 B
6 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.8606 B
5 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.11014 B
4 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.8607 B
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.8608 B
3+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.8609 B
Otras configuraciones bajo esquema	con recargo			HF.I.14680
Protector en PP	para cajones de reactivos		315 x 405 x 85	EP.K.9979 B
Protector en PP	para cajones de residuos		310 x 410 x 145	EP.K.9983 B
Alfombrilla de goma	para cajones		345 x 420 x 3	EH.K.8719 A
Accesorios para todos los modelos				
Pasaparedes protegido	para instalación de tubos / cables		ø hasta 28 mm	HF.B.6212 B
Caja con tapa para productos químicos	PP, estanca, con asas		410 x 300 x 290	HF.K.7224 A
Sistema de ventilación con filtro	con control del aire de salida, RAL 7035, tapa RAL 3002		300 x 550 x 210	UFA.20.30 B
Sistema de ventilación	sin control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	HF.EA.8677 B
Sistema de ventilación	con control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	HF.EA.11442 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.
 Sin emplear grúas o equipos similares, tiempo máximo de aplicación 1/2 hora. **LFV.197.120**

PHOENIX Vol. 2 - 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
PHOENIX Vol. 2 puerta plegable, Tipo 90	Apertura izquierda, gris claro, RAL 7035		600 x 615 x 1968	VBFT196.60+ A
PHOENIX Vol. 2 puerta plegable, Tipo 90	Apertura derecha, gris claro RAL 7035		600 x 615 x 1968	VBFT196.60-R+ A
PHOENIX Vol. 2 puerta plegable, Tipo 90	Apertura izquierda, amarillo, RAL 1004		600 x 615 x 1968	VBFT196.60-G+ A
PHOENIX Vol. 2 puerta plegable, Tipo 90	Apertura derecha, amarillo, RAL 1004		600 x 615 x 1968	VBFT196.60-GR+ A
Presentaciones (bandejas)				
Cubeto de retención (V=22 lts.)	Plancha acero plastificada	1 Unidad	442 x 457 x 130	EP.ML.7455 A
Bandeja perforada para cubeto	Plancha acero plastificada	1 Unidad	439 x 420 x 60	EP.ML.5555 A
Bandeja fija	Plancha acero plastificada	3 Unidades	443 x 435 x 30	EP.ML.5553 A
Cubeto de retención (V=22 lts.)	Acero inoxidable 1.4301		442 x 457 x 130	EP.M.5775 A
Bandeja perforada para cubeto	Acero inoxidable 1.4301		439 x 420 x 60	EP.M.5776 A
Bandeja fija	Acero inoxidable 1.4301		443 x 435 x 30	EP.M.5774 A
Protector en PE	para bandejas		405 x 395 x 80	EP.K.9706 A
Cofre interior (apertura izquierda)	Plancha acero plastificada		380 x 420 x 360	HF.I.5784 A
Cofre interior (apertura derecha)	Plancha acero plastificada		380 x 420 x 360	HF.I.5785 A
Presentaciones (cajones practicables)				
9 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.14894 B
8 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.15644 B
7 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.15642 B
6 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.8602 B
5 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.11013 B
4 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.8603 B
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			HF.I.8604 B
3+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			HF.I.8605 B
9 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.15646 B
8 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.15645 B
7 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.15643 B
6 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.8606 B
5 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.11014 B
4 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.8607 B
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.8608 B
3+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.8609 B
Otras configuraciones bajo esquema	con recargo			HF.I.14680
Protector en PP	para cajones de reactivos		315 x 405 x 85	EP.K.9979 B
Protector en PP	para cajones de residuos		310 x 410 x 145	EP.K.9983 B
Alfombra de goma	para cajones		345 x 420 x 3	EH.K.8719 A
Accesorios				
Pasaparedes protegido	para instalación de tubos / cables		∅ hasta 28 mm	HF.B.6212 B
Caja con tapa para productos químicos	PP, estanca, con asas		410 x 300 x 290	HF.K.7224 A
Sistema de ventilación con filtro	con control del aire de salida, RAL 7035, tapa RAL 3002		300 x 550 x 210	UFA.20.30 B
Sistema de ventilación	sin control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	HF.EA.8677 B
Sistema de ventilación	con control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	HF.EA.11442 B

Transportes y embalajes para modelo VBFT196.60+:

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.197.60**

Entrega **"franco punto de instalación"**: Se advierte de la entrega. Muy recomendable si no se dispone de personal formado. **LFV.197.60**

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

PHOENIX Vol. 2 - 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
PHOENIX Vol. 2 puerta plegable, Tipo 90	Apertura izquierda, gris claro, RAL 7035		600 x 750 x 1968	VBFT196.6.7+ A
PHOENIX Vol. 2 puerta plegable, Tipo 90	Apertura derecha, gris claro RAL 7035		600 x 750 x 1968	VBFT196.6.7-R+ A
PHOENIX Vol. 2 puerta plegable, Tipo 90	Apertura izquierda, amarillo, RAL 1004		600 x 750 x 1968	VBFT196.6.7-G+ A
PHOENIX Vol. 2 puerta plegable, Tipo 90	Apertura derecha, amarillo, RAL 1004		600 x 750 x 1968	VBFT196.6.7-GR+ A
Presentaciones (cajones practicables)				
9 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.11728 B
8 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.15647 B
7 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.12084 B
6 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.8594 B
5 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.11015 B
4 cajones	Plancha acero plastificada			HF.I.8595 B
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			HF.I.8596 B
3+1 cajones (reactivos y residuos)	Plancha acero plastificada			HF.I.8597 B
9 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.15650 B
8 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.15649 B
7 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.15648 B
6 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.8598 B
5 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.11016 B
4 cajones	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.8599 B
4+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.8600 B
3+1 cajones (reactivos y residuos)	Acero inoxidable 1.4301			HF.I.8601 B
Otras configuraciones bajo esquema	con recargo			HF.I.14680
Protector en PP	para cajones de reactivos		315 x 560 x 60	EP.K.9980 B
Protector en PP	para cajones de residuos		310 x 560 x 145	EP.K.9984 B
Alfombrilla de goma	para cajones		345 x 570 x 3	EH.K.8720 A
Accesorios				
Pasaparedes protegido	para instalación de tubos / cables		ø hasta 28 mm	HF.B.6212 B
Caja con tapa para productos químicos	PP, estanca, con asas		410 x 300 x 290	HF.K.7224 A
Sistema de ventilación con filtro	con control del aire de salida, RAL 7035, tapa RAL 3002		300 x 550 x 210	UFA.20.30 B
Sistema de ventilación	sin control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	HF.EA.8677 B
Sistema de ventilación	con control del aire de salida, RAL 7035		200 x 400 x 200	HF.EA.11442 B

Transportes y embalajes para modelo VBFT196.6.7+:

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.197.6.7
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.197.6.7