

## El protector del medio ambiente

Todo seguro bajo techo y en su sitio

**Armario para almacenar correctamente productos contaminantes de los acuíferos en envases pequeños. ¡No adecuado para almacenar líquidos inflamables!**

### Construcción

- Construcción robusta en chapa de acero pintado en dos colores, cuerpo en azul (RAL 5010) y paredes en rojo (RAL 3004).

### Puertas batientes

- Cerrables con cerradura de llave.

### Configuraciones

- Configuración interior flexible con 2 (modelo U.130.95) o 3 (modelo U.195.95) bandejas zincadas regulables en altura y un cubeto inferior de recogida de 3 mm. de grosor según STAWA-R y aprobación ÚHP.
- También se puede entregar con 3 (modelo U.130.95) o 4 (modelo U.195.95) cubetas según STAWA-R.
- Capacidad de carga de cada bandeja (distribuida uniformemente): 50 Kg.

### Datos técnicos

- Dimensiones del armario A x F x H (mm): Modelo U.195.95: **aprox. 950 x 500 x 1950**, Modelo U.130.95: **aprox. 950 x 500 x 1400**
- Peso: Modelo U.195.95 **aprox. 60 Kg.** Modelo U.130.95 **aprox. 50 Kg.**

### Accesorios

- Protectores en PE para bandejas - incremento de la protección en caso de accidente.
- Bandeja perforada de acero inoxidable.



Foto: U.195.95  
Armario para contaminantes del medio ambiente con cubeto inferior de recogida según STAWA-R y 4 cubetas zincadas.

## U.195.95 und U.130.95

# Armario para contaminantes del medio ambiente con cubetas

### Especificaciones, Opciones

Modelo	Material, Color, Especificaciones	Config recomendad.	A x F x H (mm)	Referencia
<b>Armario para contaminantes del medio ambiente</b> <b>incl.</b> cubeto inferior según STAWA-R y 3 cubetos 4 cubetos según STAWA-R	Cuerpo en azul, RAL 5010 / paredes en gris claro, RAL 7035 zincado (con recargo)		950 x 500 x 1950	<b>U.195.95 A</b> <b>H.F.I.10129 A</b>
<b>Armario para contaminantes del medio ambiente</b> <b>incl.</b> cubeto inferior según STAWA-R y 2 cubetos 3 cubetos según STAWA-R	Cuerpo en azul, RAL 5010 / paredes en gris claro, RAL 7035 zincado (con recargo)		950 x 500 x 1400	<b>U.130.95 A</b> <b>H.F.I.10130 A</b>
<b>Accesorios para todos modelos</b>				
Cubeto según STAWA-R	zincado (adicional)			<b>EP.M.15356 A</b>
Cubeto	zincado (adicional)			<b>EH.M.8541 A</b>
Bandeja perforada para cubeto	Acero inoxidable 1.4301, adecuada para cubetos/bandejas			<b>EP.M.14740 A</b>
Protector en PE	para cubeto		880 x 385 x 80	<b>EH.K.8564 A</b>
Caja con tapa para productos químicos	PP, estancia, con asas		410 x 300 x 290	<b>HF.K.7224 A</b>



RAL 7035

RAL 5010

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.U.195.95/U.130.95**

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.U.195.95/U.130.95**