



**ELKAY**<sup>®</sup>

Origen de la  
**nomenclatura  
de producto**

# ÍNDICE

<b>Modelos EZH2O® Llenadores de Botellas</b> .....	<b>3</b>
Modelos Mejorados EZH2O® de Llenador de Botellas con Bebedero	3
Modelos EZH2O® de Llenador de Botellas con Bebedero	4
Modelos EZH2O® de Llenador de Botellas Empotrable en Pared	5
Modelos de Fuentes Arquitectónicas con EZH2O® Integral	5
Fuentes Arquitectónicas con Kit Llenador de Botellas Retrofit EZH2O®	6
Modelos EZH2O® con Bebederos Arquitectónicos	6
Llenadores de Botellas Tubulares para Exteriores EZH2O®	7
<b>Bebederos con Montaje Sobre Pared, ADA</b> .....	<b>8</b>
Familia de Bebederos Modelos EZ y EMABF	8
Modelos de Bebederos VRC Antivandálicos	9
<b>Modelos SwirlFlo® y Soft Sides®</b> .....	<b>10</b>
Modelos de Bebederos SwirlFlo®	10
Modelos de Bebederos Soft Sides®	11
Modelos de Bebederos SwirlFlo® y Soft Sides®	12
<b>Fuentes para Exteriores</b> .....	<b>13</b>
Fuentes Tubulares para Exteriores	13
Fuentes de Piedra para Exteriores	13
<b>Modelos Legacy de Pared y Piso</b> .....	<b>14</b>
<b>Modelos EZH2O LIV Residencial y Comercial</b> .....	<b>15</b>

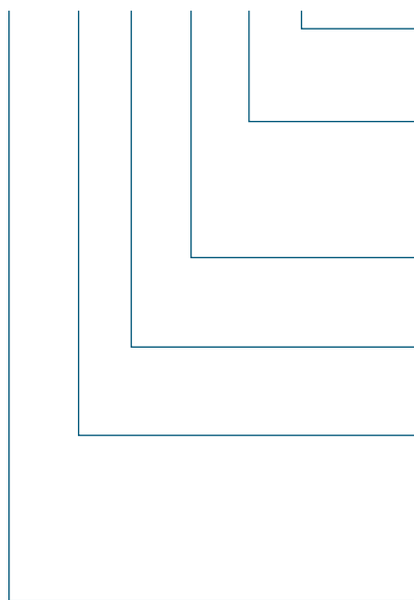
## REGLAS BÁSICAS

- **Los bebederos con filtro** y los llenadores de botellas comienzan con "L".
- **Los modelos que terminan con "K"** indican un kit o artículo PTO (pick-to-order) que se envía en varias cajas de cartón. La excepción a esto son los modelos EZWSRK y LZWSRK.
- **El diseño estándar para los modelos "TL"** de dos niveles tiene su componente superior del lado izquierdo (arriba izquierda) y su componente inferior del lado derecho (abajo derecha). Los diseños "TLR" son una configuración inversa con su componente a la izquierda como inferior (abajo izquierda) y su componente a la derecha como superior (arriba derecha). Las unidades EZS y LZS tienen un diseño versátil que permite cualquier estilo de instalación.
- **"G" o "GRN" indica un sistema de refrigeración "verde"** (green) o ecológico de alta eficiencia.
- **Las unidades con "F" están preparadas para llenador de vasos**, pero requieren que el accesorio de relleno de vidrio se compre por separado y se instale en campo. Las opciones son LK1110 o LK1114. Las unidades con un diseño trasero o empotrado, como EHFSa y EFRC, usan el llenador de vasos LK109A que ya viene instalado de fábrica.
- **BL** significa En Blanco.

## MODELOS EZH2O® LLENADORES DE BOTELLAS

### MODELOS MEJORADOS EZH2O® DE LLENADOR DE BOTELLAS CON BEBEDERO

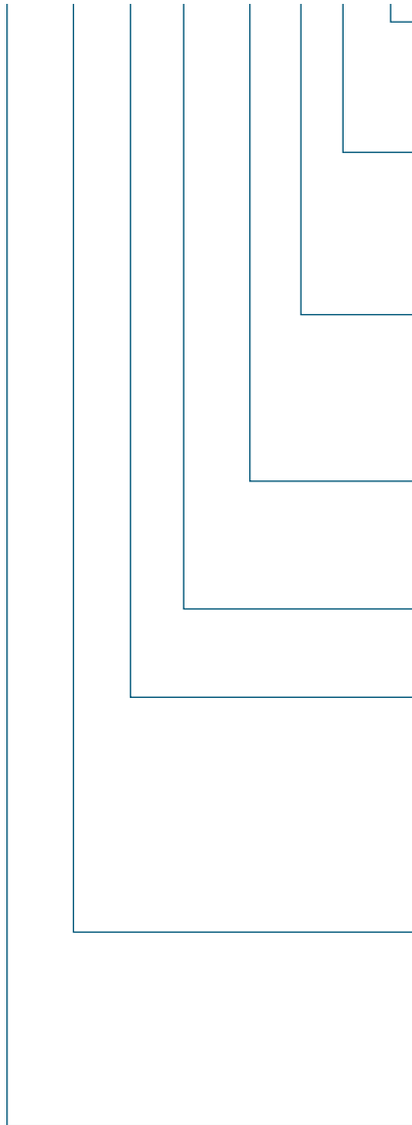
LZS TL 8 WS L P



<b>EMPAQUE</b>	
<b>P</b>	= Empaque de una sola caja
<b>ACABADO DE PANEL</b>	
<b>L</b>	= Granito gris claro
<b>S</b>	= Acero inoxidable
<b>WS</b>	
<b>WS</b>	= Estación llenadora de botellas (Llenador de botellas)
<b>CAPACIDAD DE REGRIFERACIÓN</b>	
<b>8</b>	= Sistema de refrigeración de 8 GPH
<b>CONFIGURACIÓN</b>	
<b>BL</b>	= Unidad sencilla
<b>TL</b>	= Unidad de 2 niveles (arriba izquierda/abajo derecha) EZS y LZS cuentan con diseño versátil
<b>FAMILY</b>	
<b>LZS</b>	= Con filtro

## MODELOS EZH20® DE LLENADOR DE BOTELLAS CON BEBEDERO

LZS TL 8 WS VR L 2 K



### EMPAQUE

- K** = Kit (artículo PTO: se envía en varias cajas de cartón)
- P** = Empaque de una sola caja

### SISTEMA ELÉCTRICO

- BL** = 115V/60Hz
- 2** = 220V/50Hz
- 3** = 220V/60Hz

### ACABADO DE PANEL

- L** = Granito gris claro
- S** = Acero inoxidable
- BL** = Acero inoxidable (únicamente en modelos VRC / LVRC)

### BOQUILLA

- VR** = Boquilla antivandálica opcional (excepto modelos VRC)
- BL** = Boquilla estándar (VR en modelos VRC/LVRC; Flexi-Guard® en otros)

### WS

- WS** = Estación llenadora de botellas (Llenador de botellas)

### CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN

- 8** = Sistema de refrigeración de 8 GPH
- G8** = Verde (alta eficiencia), sistema de refrigeración de 8 GPH (modelos EZS/LZS)
- D** = Sin refrigeración, unidad sencilla
- DD** = Sin refrigeración, unidad de 2 niveles

### CONFIGURACIÓN

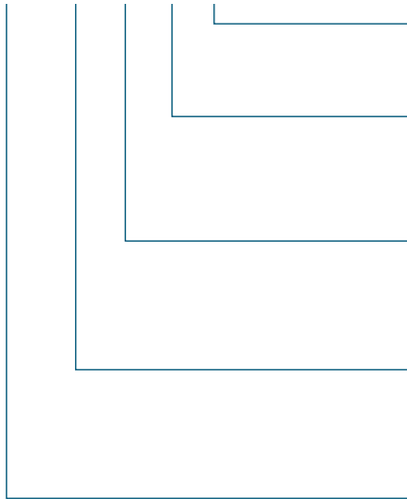
- BL** = Unidad sencilla
- TL** = Unidad de 2 niveles (arriba izquierda/abajo derecha)  
EZS y LZS cuentan con diseño versátil
- TLR** = Unidad de 2 niveles inversa (izquierda abajo/derecha arriba)

### FAMILIA

- EZS** = Sin filtro / LZS = Con filtro
- EMABF** = Sin filtro / LMABF = Con filtro
- VRC** = Sin filtro, con resistencia vandálica / LVRCGRN = Con filtro, con resistencia vandálica
- VRCGRN** = Sin filtro, verde (alta eficiencia) / LVRCGRN = Con filtro, verde

## MODELOS EZH2O® DE LLENADOR DE BOTELLAS EMPOTRABLE EN PARED

**EZWS M 8 P K**



### EMPAQUE

**K** = Kit (artículo PTO: se envía en varias cajas de cartón)

### CONFIGURACIÓN

**P** = Se empareja con fuentes SwirlFlo® EDFPB

**BL** = Cualquier otra aplicación

### OPCIÓN DE REFRIGERACIÓN

**8** = Sistema de refrigeración de 8 GPH

**D** = Sin refrigeración

### MONTAJE

**M** = Incluye marco de montaje

**BL** = No incluye marco de montaje: es necesario pre-ordenarlo

### LLENADOR DE BOTELLAS

**EZWS** = Sin filtro, EZH2O®

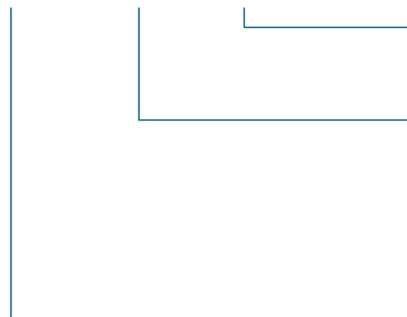
**EZWSGRN** = Sin filtro, EZH2O®, con enfriador ecológico

**LZWS** = Con filtro, EZH2O®

**LZWSGRN** = Con filtro, EZH2O®, con enfriador ecológico

## MODELOS DE FUENTES ARQUITECTÓNICAS CON EZH2O® INTEGRAL

**EZWS- ERPBM28 K**



### EMPAQUE

**K** = Kit (artículo PTO: se envía en varias cajas de cartón)

### FAMILIA

**ERPBM28** = Sin filtro, SwirlFlo®, capacidad de 8 GPH

**LRPBM28** = Con filtro, SwirlFlo®, capacidad de 8 GPH

**EDFP217** = Fuente Soft Sides® de 2 niveles

**EDFPBM117** = Fuente SwirlFlo® de 2 niveles

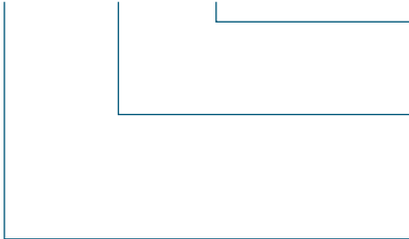
### LLENADOR DE BOTELLAS

**EZWS** = Sin filtro, EZH2O®

**LZWS** = Con filtro, EZH2O®

## FUENTES ARQUITECTÓNICAS CON KIT LLENADOR DE BOTELLAS RETROFIT EZH2O®

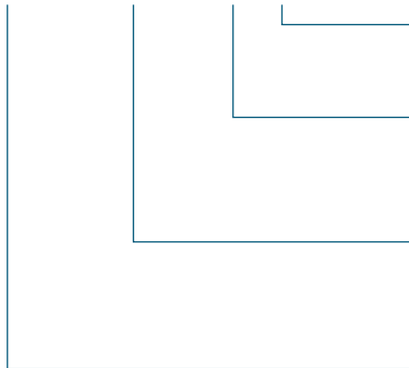
EZWS- ERPBB8- RF



CONFIGURACIÓN	
<b>RF</b>	= Retrofit
FAMILIA	
<b>ERPBB8</b>	= Para modelos SwirFlo® de 2 niveles con capacidad de 8 GPH
<b>ERFP8</b>	= Para modelos Soft Sides® de 2 niveles con capacidad de 8 GPH
LLENADOR DE BOTELLAS	
<b>EZWS</b>	= Sin filtro, EZH2O®
<b>LZWS</b>	= Con filtro, EZH2O®

## MODELOS EZH2O® CON BEBEDEROS ARQUITECTÓNICOS

EZWS- SFGRN 8 K



EMPAQUE	
<b>K</b>	= Kit (artículo PTO: se envía en varias cajas de cartón)
CONFIGURACIÓN	
<b>8</b>	= Unidad sencilla, con capacidad de 8 GPH
<b>28</b>	= Unidad de 2 niveles, con capacidad de 8 GPH
FAMILIA	
<b>SFGRN</b>	= SwirFlo®, verde (alta eficiencia)
<b>SS</b>	= Soft Sides®
LLENADOR DE BOTELLAS	
<b>EZWS</b>	= Sin filtro, EZH2O®
<b>LZWS</b>	= Con Filtro, EZH2O®

## LLENADORES DE BOTELLAS TUBULARES PARA EXTERIORES EZH2O®

(Envío estándar en cajas de cartón sencillas. Los modelos FR se envían en varias cajas de cartón)

**LK4420BF 1U FRK BLU**

ACABADO					
<b>BGE</b>	=	Beige	<b>ORN</b>	=	Naranja
<b>BLK</b>	=	Negro	<b>PUR</b>	=	Morado
<b>BLU</b>	=	Azul	<b>RED</b>	=	Rojo
<b>BRN</b>	=	Café	<b>TER</b>	=	Terracota
<b>EVG</b>	=	Verde Hoja	<b>WHT</b>	=	Blanco
<b>GRY</b>	=	Gris	<b>YLW</b>	=	Amarillo

ACABADO DE PANEL	
<b>BLANK</b>	= Estándar
<b>FRK</b>	= Con resistencia anticongelamiento (la "K" en su número de serie indica modelo completo)

CONFIGURACIÓN	
<b>1L</b>	= Unidad sencilla, Ubicación nivel bajo
<b>1M</b>	= Unidad sencilla, Ubicación nivel medio
<b>1U</b>	= Unidad sencilla, Ubicación nivel alto
<b>DB</b>	= Incluye fuente para mascotas

MODELO	
<b>LK4400BF</b>	= Unidad sencilla
<b>LK4405BF</b>	= Unidad sencilla, ADA, de montaje sobre pared
<b>LK4410BF</b>	= Unidad sencilla
<b>LK4420BF</b>	= Unidad dual, ADA, pedestal
<b>LK4430BF</b>	= Unidad triple, ADA, pedestal

### Otros modelos de Llenador de botellas EZH2O®:

- **EZWSRK** = Sin filtro, Retrofit / **LZWSRK** = Con filtro, Retrofit (se envía en una sola caja de cartón)
- **EZWSSM** = Sin filtro, de montaje sobre superficie / **LZWSSM** = Con filtro, de montaje sobre superficie
- **EMASM** = Sin filtro, mecánico, de montaje sobre superficie
- **EMASMB** = Sin filtro, mecánico, de montaje sobre superficie, alimentación por baterías, con monitor / **LMASMB** = Con filtro

# BEBEDEROS CON MONTAJE SOBRE PARED, ADA

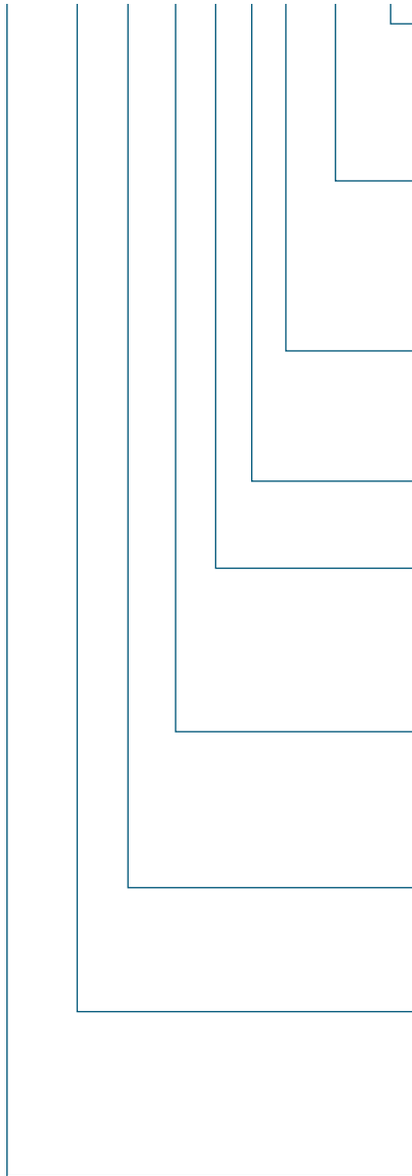
## FAMILIA DE BEBEDEROS MODELOS EZ Y EMABF

LZS TL VR 8 L F 2JO C

	<b>EMPAQUE</b>
	<b>C</b> = Unidad completa de 2 niveles
	<b>BL</b> = No aplica para unidades sencillas; Unidades de 2 niveles: reemplazo de un solo lado
	<b>SISTEMA ELÉCTRICO</b>
	<b>BL</b> = 115V/60Hz
	<b>2JO</b> = 220V/50Hz
	<b>3JO</b> = 220V/60Hz
	<b>OPCIÓN DE LLENADOR</b>
	<b>F</b> = Preparado para llenador de vaso (se ordena por separado)
	<b>BL</b> = No preparado para llenador de vaso
<b>ACABADO DE PANEL</b>	
<b>L</b> = Granito gris claro	
<b>S</b> = Acero inoxidable	
<b>CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN</b>	
<b>8</b> = Sistema de refrigeración de 8 GPH	
<b>G8</b> = Verde (alta eficiencia), sistema de refrigeración de 8 GPH (modelos EZS/LZS)	
<b>D</b> = Sin refrigeración, unidad sencilla	
<b>DD</b> = Sin refrigeración, unidad de 2 niveles	
<b>BOQUILLA</b>	
<b>VR</b> = Boquilla antivandálica opcional (excepto modelos VRC)	
<b>BL</b> = Boquilla estándar (VR en modelos VRC/LVRC; FlexiGuard® en otros)	
<b>CONFIGURACIÓN</b>	
<b>BL</b> = Unidad sencilla	
<b>TL</b> = Unidad de 2 niveles (izquierda arriba/derecha abajo) EZS y LZS cuentan con diseño versátil	
<b>TLR</b> = Unidad de 2 niveles inversa (izquierda abajo/derecha arriba)	
<b>FAMILIA</b>	
<b>EZS</b> = Sin filtro / LZS = Con filtro	
<b>EZO(S)</b> = Sin filtro, de activación por sensor / LZO(S) = Con filtro, de activación por sensor	
<b>EMABF</b> = Sin filtro / LMABF = Con filtro	

## MODELOS DE BEBEDEROS VRC ANTIVANDÁLICOS

LVRC TL SC FR 8 S F 2JO C



### EMPAQUE

- C** = Unidad completa de 2 niveles
- BL** = No aplica para unidades sencillas; Unidades de 2 niveles: reemplazo de un solo lado

### SISTEMA ELÉCTRICO

- BL** = 115V/60Hz
- 2JO** = 220V/50Hz
- 3JO** = 220V/60Hz

### OPCIÓN DE LLENADOR

- F** = Preparado para llenador de vaso (se ordena por separado)
- BL** = No preparado para llenador de vaso

### ACABADO DE PANEL

- S** = Acero inoxidable; no mencionado en modelos (L)VRCGRN

### CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN

- 8** = Sistema de refrigeración de 8 GPH
- D** = Sin refrigeración, unidad sencilla
- DD** = Sin refrigeración, unidad de 2 niveles

### RESISTENCIA A TEMPERATURAS MUY BAJAS

- FR** = Resistencia a temperaturas muy bajas opcional (incluye tira calefactora)
- BL** = No es resistente a temperaturas muy bajas

### REJILLA LOUVER

- SC** = Incluye rejilla Louver
- BL** = No incluye rejilla Louver

### CONFIGURACIÓN

- BL** = Unidad sencilla
- TL** = Unidad de 2 niveles (izquierda arriba/derecha abajo)
- TLR** = Unidad de 2 niveles inversa (izquierda abajo/derecha arriba)

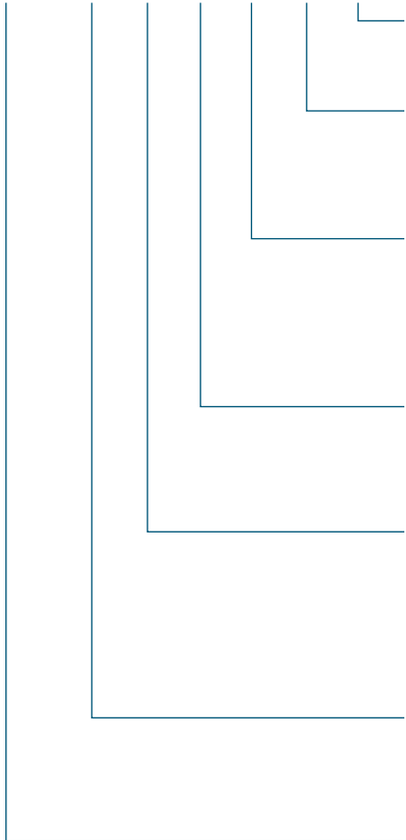
### FAMILIA

- VRC** = Sin filtro, antivandálica / LVRCGRN = Con filtro, antivandálica
- VRCGRN** = Sin filtro, verde (alta eficiencia) / LVRCGRN = Con filtro, verde
- VRCHD** = Sin filtro, antivandálica, en acero inoxidable de calibre 14 / LVRCGRN = Con filtro

# MODELOS SWIRLFLO® Y SOFT SIDES®

## MODELOS DE BEBEDEROS SWIRLFLO®

ERP B M V 28 2 RA K



**EMPAQUE**  
**K** = Kit (artículo PTO: se envía en varias cajas de cartón)

**CONFIGURACIÓN DE 2 NIVELES**  
**RA** = Unidad inversa de 2 niveles (izquierda abajo/derecha arriba)  
**BL** = Unidad estándar de izquierda arriba/derecha abajo

**SISTEMA ELÉCTRICO**  
**BL** = 115V/60Hz  
**2** = 220V/50Hz  
**3** = 220V/60Hz

**CONFIGURACIÓN**  
**8** = Unidad sencilla, con capacidad de 8 GPH  
**28** = Unidad de 2 niveles, con capacidad de 8 GPH

**BOQUILLA**  
**VR** = Boquilla antivandálica opcional (excepto modelos VRC)  
 Boquilla estándar (con resistencia vandálica en modelos VRC/LVRC;  
**BL** = StreamSaver™ FlexiGuard® en modelos GRN; Flexi-Guard® estándar en otros)

**MONTAJE**  
**M** = Marco de montaje incluido  
**BL** = No incluye marco de montaje: es necesario pre-ordenarlo

**FAMILIA**  
**ERP B** = Sin filtro / LRPB = Con filtro  
**ERP BGRN** = Sin filtro, verde (alta eficiencia) / LRPBGRN = Con filtro, verde  
**ENOB** = Sin filtro, de activación por sensor

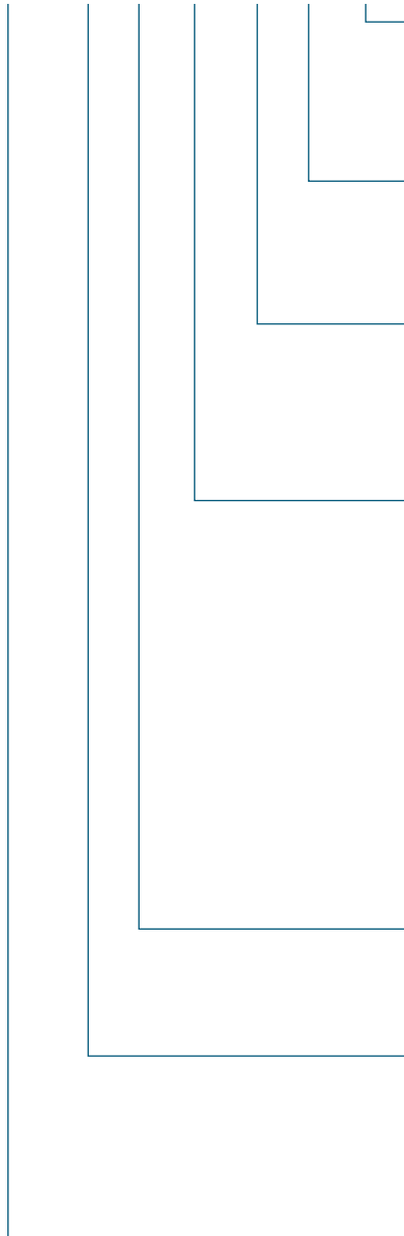
## MODELOS DE BEBEDERO SOFT SIDES®

ERFB VR M 8 2 F RA K

	<b>EMPAQUE</b>
	<b>K</b> = Kit (artículo PTO: se envía en varias cajas de cartón)
	<b>CONFIGURACIÓN DE 2 NIVELES</b>
	<b>RA</b> = Unidad inversa de 2 niveles (izquierda abajo/derecha arriba)
	<b>BL</b> = Unidad estándar de izquierda arriba/derecha abajo
	<b>OPCIÓN DE LLENADOR</b>
	<b>F</b> = Preparado para llenador de vaso (se ordena por separado)
	<b>BL</b> = No preparado para llenador de vaso
	<b>SISTEMA ELÉCTRICO</b>
	<b>BL</b> = 115V/60Hz
	<b>2</b> = 220V/50Hz
<b>3</b> = 220V/60Hz	
<b>CONFIGURACIÓN</b>	
<b>8</b> = Unidad sencilla, con capacidad de 8 GPH	
<b>28</b> = Unidad de 2 niveles, con capacidad de 8 GPH	
<b>MONTAJE</b>	
<b>M</b> = Marco de montaje incluido	
<b>BL</b> = No incluye marco de montaje: es necesario pre-ordenarlo	
<b>BOQUILLA</b>	
<b>VR</b> = Boquilla antivandálica opcional	
<b>BL</b> = Boquilla FlexiGuard® estándar	
<b>FAMILIA</b>	
<b>ECRSP</b> = Sin filtro, Slimline® / LCRSP = Con filtro, Slimline®	
<b>ERFP</b> = Sin filtro	
<b>ERO</b> = Sin filtro, con activación por medio de sensor	
<b>LNFE</b> = Con filtro, unidad sencilla	
<b>LNTE</b> = Con filtro, unidad de 2 niveles	

## MODELOS DE FUENTES SWIRLFLO® AND SOFT SIDES®

**EDFPB M V 117 FP RA C**



### EMPAQUE

- C** = Fuente completa
- K** = Kit (artículo PTO: se envía en varias cajas de cartón):  
Modelos anti-congelamiento

### CONFIGURACIÓN DE 2 NIVELES

- RA** = Unidad inversa de 2 niveles (izquierda abajo/derecha arriba)
- BL** = Unidad estándar de izquierda arriba/derecha abajo

### PROTECCIÓN RESISTENTE A TEMPERATURAS MUY BAJAS U OPCIÓN PARA LLENADOR

- FP** = Protección resistente a temperaturas muy bajas
- F** = Preparado para llenador de vaso (se ordena por separado)
- BL** = No incluye estas opciones

### CONFIGURACIÓN

- 114** = Unidad sencilla, SwirlFlo® (EDFPB)
- 117** = Unidad de 2 niveles, SwirlFlo® (EDFPB)
- 210** = Unidad baja (no ADA) sencilla, Soft Sides® (EDFP)
- 214** = Unidad sencilla, Soft Sides® (EDFP)
- 217** = Unidad de 2 niveles, Soft Sides® (EDFP)
- 314** = Unidad sencilla, Slimline®, Soft Sides® (ECDFPW)
- 14** = Unidad sencilla, Slimline®, Soft Sides®, 14 GA (EHWM)
- 17** = Unidad de 2 niveles, Slimline®, Soft Sides®, 14 GA (EHWM)
- 214** = Unidad sencilla, Soft Sides®, 14 GA (EHW)
- 217** = Unidad de 2 niveles, Soft Sides®, 14 GA (EHW)

### BOQUILLA

- V/VR** = Boquilla antivandálica opcional (excepto modelos VRC)
- BL** = Boquilla FlexiGuard® estándar

### MONTAJE

- M** = Incluye marco de montaje  
No incluye marco de montaje: es necesario comprar por separado un soporte para pared excepto en modelos EDFP210C, EDFP214, EDFPB114C y ECDFPW
- BL** =

### FAMILIA

- EDFPB** = Sin filtro, SwirlFlo® / EDFPBW = Unidad sencilla con panel trasero
- EDFP** = Sin filtro, Soft Sides®
- ECDFPW** = Sin filtro, Slimline®, Soft Sides®
- EHW** = Sin filtro, Soft Sides®, en acero inoxidable de calibre 14

**NOTA:** Los modelos Premium de Composite se indican con una R, como en EDFP214RC y EDFPVR217RFPK.

# FUENTES PARA EXTERIORES

## FUENTES TUBULARES PARA EXTERIORES

(Envío estándar en cajas de cartón sencillas. Los modelos FR se envían en varias cajas de cartón)

**4405 FRK RED**

ACABADO	
<b>BGE</b>	= Beige
<b>BLK</b>	= Negro
<b>BLU</b>	= Azul
<b>BRN</b>	= Café
<b>EVG</b>	= Verde Hoja
<b>GRY</b>	= Gris
<b>ORN</b>	= Naranja
<b>PUR</b>	= Morado
<b>RED</b>	= Rojo
<b>TER</b>	= Terracota
<b>WHT</b>	= Blanco
<b>YLW</b>	= Amarillo

OPCIÓN	
<b>BLANK</b>	= Estándar
<b>DB</b>	= Bebedero para mascotas
<b>FRK</b>	= Con resistencia anticongelamiento (la "K" en su número de serie indica modelo completo)
<b>SFRK</b>	= Con resistencia sanitaria anticongelamiento (la "K" en su número de serie indica modelo completo)

MODELO	
<b>LK4400</b>	= Sencillo, pedestal
<b>LK4405</b>	= Sencillo, montaje sobre pared, ADA
<b>LK4410</b>	= Sencillo
<b>LK4420</b>	= Dual, ADA, pedestal
<b>LK4460YHHB</b>	= Toma para manguera
<b>LK4461YHLHB</b>	= Toma para manguera con seguro
<b>LK4470NLHB</b>	= Accesorio para manguera sin seguro (reemplaza al modelo 97887C)
<b>LK4471LHB</b>	= Accesorio para manguera con seguro

## FUENTES DE PIEDRA PARA EXTERIORES

(Envío estándar en cajas de cartón sencillas. Los modelos FR se envían en varias cajas de cartón)

**LK4590 SFR (FUENTE 4590 FR)**

CONFIGURACIÓN	
<b>BLANK</b>	= Modelo estándar
<b>FR</b>	= Modelo con resistencia antocongelamiento
<b>SFR</b>	= Modelo con resistencia sanitaria anticongelamiento

CONFIGURACIÓN	
<b>LK4590</b>	= Sencillo, ADA, pedestal, de brazo
<b>LK4591</b>	= Sencillo, pedestal, (no ADA)
<b>LK4592</b>	= Sencillo, montaje sobre pared, (no ADA)
<b>LK4593</b>	= Sencillo, montaje sobre pared, ADA
<b>LK4595</b>	= Dual, pedestal, ADA

# MODELOS LEGACY DE PARED Y PISO

(Envío estándar en cajas de cartón sencillas. Los modelos K (enfriador remoto) se envían en 2 cajas de cartón)

**EWTLA 8 L F 2 K**  
**EWCA 8 T F 3YJO**

## EMPAQUE

- K** = Kit (artículo PTO: se envía en varias cajas de cartón): modelos EWTLA/LWTLA
- BL** = Las unidades sencillas no tienen esta característica; Unidades de 2 niveles: reemplazo de un solo lado

## SISTEMA ELÉCTRICO

- BL** = 115V/60Hz
- 2(Y/Z) (JO)** = 220V/50Hz
- 3(Y/Z) (JO)** = 220V/60Hz

## OPCIONES

- F** = Preparado para llenador de vaso (se ordena por separado) excepto EHFSa y ESWA
- F** = Incluye llenador de vaso LK109A: modelos EHFSa y ESWA
- P** = Activación por pedal de pie
- K** = Incluye panel trasero
- BL** = No preparado para llenador de vaso

## ACABADO DE PANEL

- L** = Granito gris claro
- S** = Acero inoxidable
- T** = Madera sándalo

## CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN

- |                                                |                                                |
|------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| <b>3</b> = Sistema de refrigeración de 3 GPH   | <b>14</b> = Sistema de refrigeración de 14 GPH |
| <b>4</b> = Sistema de refrigeración de 4 GPH   | <b>16</b> = Sistema de refrigeración de 16 GPH |
| <b>5</b> = Sistema de refrigeración de 5 GPH   | <b>20</b> = Sistema de refrigeración de 20 GPH |
| <b>8</b> = Sistema de refrigeración de 8 GPH   | <b>D</b> = Sin refrigeración                   |
| <b>10</b> = Sistema de refrigeración de 10 GPH |                                                |

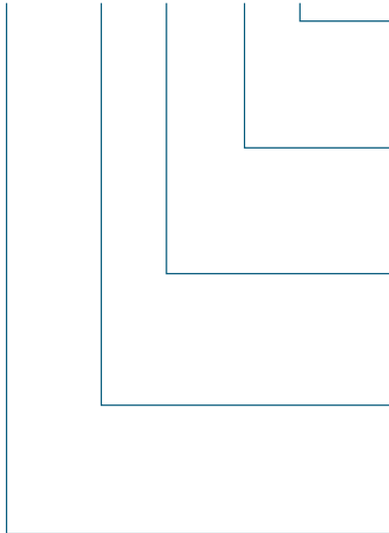
## FAMILIA

- EWA** = Sin filtro, Deluxe, de montaje sobre pared, unidad sencilla / LWAE = Versión con filtro
- EWTLA** = Sin filtro, Deluxe, de montaje sobre pared, unidad de 2 niveles / LWTLA = Con filtro
- EWCA** = Sin filtro, compacto, de montaje sobre pared / LWCE = Versión con filtro
- HEW** = Sin filtro, con borde frontal inclinado, compacto, de montaje sobre pared
- ESWA** = Sin filtro, semi-empotrado
- EHFSa** = Sin filtro, ADA, de montaje sobre pared / OHFA = Versión con resistencia vandálica
- FD700** = Sin filtro, Space-ette®, de montaje en suelo / LFDE = Versión con filtro
- EFA** = Sin filtro, Deluxe, de montaje en suelo / LFAE = Versión con filtro
- EFA** = Sin filtro, Deluxe, de montaje en suelo, con dispensador de agua 'caliente' y 'fría'
- EFA** = Sin filtro, Deluxe, de montaje en suelo, de activación por sensor
- EFW** = Sin filtro, Deluxe, de montaje en suelo, para bebedero
- EFWC** = Sin filtro, Deluxe, de montaje en suelo, resistente a la corrosión
- EFY** = Sin filtro, Deluxe, de montaje en suelo, apto para locaciones peligrosas

# MODELOS EZH2O LIV RESIDENCIAL Y COMERCIAL

(Envío estándar en cajas de cartón sencillas. Los modelos K (enfriador remoto) se envían en 2 cajas de cartón)

**LBWD 2 06 WH K**



EMPAQUE	
<b>K</b>	= Kit (artículo PTO: se envía en varias cajas de cartón)
<b>C</b>	= 1 Cartón (sin enfriador)
ACABADO DE VIDRIO FRONTAL	
<b>WH</b>	= Blanco Aspen
<b>BK</b>	= Medianoche
CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN	
<b>06</b>	= Unidad sencilla, SwirlFlo® (EDFPB)
<b>00</b>	= Unidad de 2 niveles, SwirlFlo® (EDFPB)
SISTEMA ELÉCTRICO	
<b>2</b>	= 220V/50Hz
<b>BL</b>	= 115/60Hz
FAMILIA	
<b>LBWD</b>	= Dispensador de agua, Uso residencial, con filtro interno
<b>LBWDC</b>	= Dispensador de agua, Uso comercial, con filtro interno

**ELKAY®**



**ASIA PACÍFICO**  
[asiapac.elkay.com](http://asiapac.elkay.com)  
+65 6592 0130



**EUROPA Y ÁFRICA**  
[europe.elkay.com](http://europe.elkay.com)  
+971 4 428 5526



**LATINOAMÉRICA**  
[latam.elkay.com](http://latam.elkay.com)  
+01 800 73 78 455



**MEDIO ORIENTE**  
[middleeast.elkay.com](http://middleeast.elkay.com)  
+971 4 428 5526