

# BWT AQA drink PRO 30



## CÓMODO, MODERNO Y SILENCIOSO

BWT AQA drink Pro 30 es el dispensador de agua perfecto para oficinas y otros entornos del sector servicios. Su diseño moderno y robusto incluye un silencioso sistema de enfriamiento de alta capacidad por banco de hielo, que soporta un uso intermitente intenso.

Se suministra totalmente equipado, con cabezal BWT, lo que permite combinarlo con la amplia oferta de agua mineralizada BWT AQA drink.

Compatible con el sistema BWT EasyCare, que garantiza una desinfección y mantenimiento seguro de su sistema.

Cómodo de usar, gracias a sus espaciosas dimensiones, con una amplia zona de dispensación (altura 75 cm) que permite llenar fácilmente botellas de 0,5l:

- Ideal para oficinas, lobbies y tiendas
- 3 opciones disponibles, combinando agua caliente, ambiente y fría, con y sin gas
- Disponibles también en la versión de dispensación por pedal (bajo demanda)

Permite colocar, en el lateral derecho o izquierdo, un práctico dispensador de vasos, no incluido, se suministra como opción.

→ COMODIDAD Y POTENCIA, CON UN SILENCIOSO SISTEMA DE ENFRIAMIENTO POR BANCO DE HIELO

→ DISEÑO MODERNO E INNOVADOR

→ DISPONIBLE EN 3 OPCIONES COMBINABLES:

- Agua caliente
- Agua ambiente
- Agua fría con/sin gas



AGUA  
MINERALIZADA



SEGURIDAD  
HIGIÉNICA



NO MÁS  
BOTELLAS DE  
PLÁSTICO



CONECTADO  
A TRAVÉS DE  
B.CONNECT



	CA	HCA	CAS
Código*	125591842	125591843	125591844
Código - Kit drenaje**	125591856		
Código - Dispensador de vasos**	125591857		
C - Fría	✓	✓	✓
A - Ambiente	✓	✓	✓
S - Con gas	-	-	✓
H - Caliente	-	✓	-
Capacidad de enfriamiento ( $\Delta t = 10^{\circ}\text{C}$ )	30 l/h		
Capacidad de calentamiento	-	0,8 l/h	-
Número de personas (aprox.)	30		
Tecnología de refrigeración	Banco de hielo		
Control de enfriamiento	Termostato de +4 °C a +12 °C		
Bomba/agitador de recirculación	Agitador		
Potencia del compresor	75 W		
Refrigerante	R134a		
Capacidad del carbonatador	-	-	0,5 l
Alimentación eléctrica	230 V / 50-60 Hz		
Consumo eléctrico máx.	80 W	1580 W	180W
Tipo de bomba	-	-	Bomba booster
Ø Conexión de entrada de agua	6,35 mm		
Ø Conexión de entrada de CO <sub>2</sub>	-	-	6,35 mm
Presión máxima de entrada de CO <sub>2</sub>	-	-	5 barras
Presión de trabajo (mín./máx.)	2 / 4,5 bar		
Dimensiones (WxDxH)	332x290x1132 mm		
Peso (aprox.)	23 kg		
Material	Acero prelacado		
Selección del tipo de agua***	Pulsador		



No olvide completar su equipo con un cartucho filtrante de la gama BWT AQA drink.

Descubra todas las posibilidades en este catálogo, pág. 62 y 63.

\* Completa con cabinet y cabezal BWT AQA drink, que debe instalarse en la parte exterior del dispensador. Filtro BWT AQA drink no incluido. Posibilidad de incorporar un sistema de filtración con carbón activo dentro del equipo. Botella de CO<sub>2</sub> y regulador no incluidos.

\*\* No incluido, se suministra como opción.

\*\*\* Para versión con pedal, consultar disponibilidad y configuraciones posibles.

## DISEÑO

BWT AQA drink PRO 30 cuenta con un cabinet de acero prelacado. La placa superior y la base están fabricadas en ABS reciclado, un formato ecológico que afianza la línea de BWT de promover diseños más eco-friendly y sostenibles. Posibilidad de personalización, consultar opciones.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Equipado con un banco de hielo de 4,6l, capaz de llenar 50 vasos uno tras otro. El intercambiador de calor está fabricado en cobre, un material bacteriostático natural que limita los riesgos de proliferación bacteriana.
- La filtración mediante carbón activo se puede instalar dentro del propio equipo; la opción BWT AQA drink debe colocarse en la parte posterior exterior.
- Permite ajustar la intensidad del agua con gas (modelo CAS) así como un fácil y seguro reemplazo de la botella de CO<sub>2</sub>, por la parte de atrás del equipo.
- Posibilidad de incorporar un kit de drenaje, opcional.

## INSTALACIÓN

Únicamente se necesita una alimentación de agua y una conexión eléctrica. No es necesaria una conexión al desagüe, ya que todos los modelos disponen de bandeja de goteo.

Con pulsador



Con pedal\*\*\*



Carbonatador

Dispensador de vasos\*\*

