

# AQTiV COMBI

## FICHA DE PRODUCTO

### GRIFO



Versiones	AQTiV COMBI	AQTiV COMBI H
Dimensiones (mm) – Alto x Ancho x Fondo	Alt: 426, Anc: 104, Fon: 344	Alt: 550, Anc: 104, Fon: 344
Altura de dispensación agua filtrada (mm)	Alt: 113	Alt: 285
Agua	Agua filtrada fresca, con y sin gas / Agua caliente y fría sin filtrar	
AQTiV Tecnología	A través de un sistema innovador que combina un mecanismo de vórtice, 18 microchorros para una aireación óptima del agua y protección de aire anular alrededor de la boquilla, el agua fluye en un movimiento acelerado, lo que mejora su aireación y oxigenación.	
Diámetro del orificio de perforación (mm)	Ø 35	
<b>BE CONNECT</b>		
Cabezal inteligente para el filtro	<p>Asegura una calidad óptima del agua y el mantenimiento del sistema.</p> <p>Controla el filtro y volumen de gas.</p> <p>Verifica la temperatura y la ventilación.</p> <p>Sistema de ahorro de energía.</p> <p>Detector de fugas con bloqueo automático del flujo de agua.</p> <p>Conectado a la aplicación web para supervisar el sistema BE WTR.</p>	
Filtro	<p>Eliminación de cloro, sustancias orgánicas y componentes que generen mal sabor.</p> <p>Filtración de partículas finas y sólidos en suspensión.</p> <p>Barrera contra microplásticos y nanoplásticos.</p> <p>Reducción en un 99,99% de bacterias y pesticidas.</p> <p>Mantiene los minerales locales beneficiosos.</p>	
Capacidad del filtro	10,000 litros - 1 año	
Dimensiones (mm) – Alto x Ancho x Fondo	Alt: 350, Anc: 100, Fon: 215	

# AQTiV COMBI

## FICHA DE PRODUCTO

**BOX** (En función de las necesidades de consumo)

Modelo	BOX 20	BOX 30	BOX 80
Adecuado para	Hogar	Oficina	Sector de hostelería
Tecnología de enfriamiento	Direct Chill	Dry Chill	Banco de hielo
Capacidad	20l/h	30l/h	80l/h
Recirculación	-	-	Disponible
Dimensiones (mm) - Alto x Ancho x Fondo	Alt: 440, Anc: 200, Fon: 265	Alt: 416, Anc: 320, Fon: 416	Alt: 480, Anc: 320, Fon: 500
Código del producto			
Con AQTiV COMBI	BWS-0047	BWS-0028	BWS-0041
Con AQTiV COMBI H	BWS-0048	BWS-0029	BWS-0042

### GAS

Dimensiones: Depende de nuestro proveedor local, por favor, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente

### Requisitos para la instalación

Entrada de agua

Toma de corriente eléctrica 230V, 0.1A

### Bajo el mostrador

Espacio necesario para la instalación

Los BOX 30, BOX 80, nuestros sistemas se pueden instalar en un armario estándar de 60 cm x 60 cm.

Nuestro sistema BOX 20 está diseñado especialmente para dejar espacio cubo de basura de 35 litros debajo del fregadero.

No dudes en ponerte en contacto con nuestro servicio de atención al cliente para obtener más información

### Elementos bajo el mostrador

