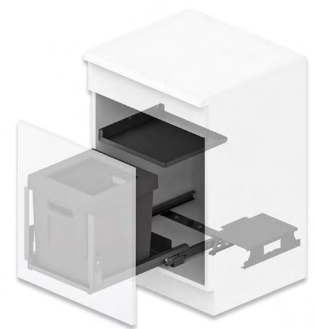


# Sistema de residuos Oeko Complet Aqua G

Sistema de residuos con espacio para sistema de agua hirviendo o filtro de agua



## El sistema de residuos incluye un robusto extraíble frontal y espacio para un sistema de agua hirviendo o un filtro de agua

Oeko Complet Aqua se ha diseñado de tal forma que pueda instalarse fácilmente y sin planificación alguna en un elemento de 600 mm junto a un sistema de agua hirviendo como Quooker o un filtro de agua convencional. La sustitución de una botella de CO2 también es muy sencilla. Los cubos están generosamente dimensionados para que la bolsa se llene realmente por completo. El estante metálico ofrece un espacio práctico para pequeños utensilios. El sistema de residuos está equipado con una robusta guía de extracción con gran capacidad de carga. Todo el sistema puede ajustarse en altura 30 mm para aprovechar al máximo el espacio debajo de cualquier fregadero.

### Adecuado para (EB 600 mm)

Grohe: red | Quooker: Combi / Combi+, Combi / Combi+ con Cube Evodrop: EVOfilter | AcquaPhi/Profine: Cartucho mineral, Osmoso Pro, Osmoso Pro con cartucho mineral

### Datos técnicos

Tipo	G
Ancho de mueble (EB)	600 mm
Color	antracita
Capacidad de carga	0-60/110 kg
Volumen	40/34 l
Ancho interior (LB)	562-568 mm
Profundidad interior mín. (LT)	495 mm
Altura interior mín. (LH)	497/467/465 mm

## Características y ventajas

- Ofrece espacio en el lateral para un sistema de agua hirviendo o un filtro de agua
- Cambio sin esfuerzo de la botella de CO2
- Estante metálico fijo como superficie de almacenamiento adicional y cubos de generosas dimensiones
- Sistema de guías de metal muy estable y resistente a la suciedad con gran capacidad de carga
- Sistema de residuos compatible con instalación a izquierda o derecha para poder colocar el dispositivo eléctrico en el lado de funcionamiento óptimo

## Características técnicas

- El sistema es independiente de las dimensiones laterales, de la altura y de la profundidad, lo que facilita la planificación
- Compatible con la instalación a la derecha y a la izquierda
- La unidad de agua está perfectamente separada del sistema de residuos
- Montaje rápido in situ, gracias al premontaje realizado por peka y al carril fácil de montar y desmontar
- Ayuda de montaje sencilla que permite ahorrar tiempo gracias a la plantilla de corte integrada en el artículo
- Las unidades de agua pueden instalarse sin problemas posteriormente por parte de terceros

