



# AULIKA EVO



## Descripción

La nueva gama Aulika Evo representa la síntesis perfecta entre diseño moderno y sofisticado y tecnología robusta y fiable. A las soluciones técnicas profesionales de la gama Aulika, de éxito probado, se ha añadido una nueva interfaz capacitiva con iconos retro iluminados, que ofrece una amplia gama de bebidas directas al tacto.

Además, el área de erogación de los diferentes modelos de Aulika Evo se han embellecido con iluminación LED azul y blanca que acompañan a la máquina en la fase de preparación de las bebidas, aportando un toque de elegancia y sofisticación.

Además, la capacidad de los contenedores de agua y café también se ha aumentado para los modelos Evo Focus y Evo Black, la presencia de doble circuito hidráulico para Evo Focus y Evo Top HSC y características como el Cappuccino de alta velocidad de Evo Top HSC que reduce el tiempo de preparación de bebidas con base de leche, garantizan un rendimiento fiable incluso en lugares con alto consumo diario.

Para la limpieza y el mantenimiento de la gama Aulika Evo se dan condiciones muy favorables gracias a un kit completo de accesorios de mantenimiento que vienen siempre como dotación de la máquina, entre otros el filtro de agua, el aceite lubricante y las pastillas para limpiar el grupo de café.

Aulika Evo es la nueva gama de Saeco que satisface las necesidades de los profesionales fuera del hogar.

## Características principales

- Interfaz capacitiva retroiluminada
- Iconos de bebidas foto-realistas
- Nuevos materiales y acabados
- Área de erogación con iluminación LED
- Kit de accesorios de mantenimiento de dotación



**Aulika Evo**  
Top HSC



**Aulika Evo**  
Office



**Aulika Evo**  
Focus



**Aulika Evo**  
Black

## Datos técnicos

### Características estructurales

Dimensiones	334 x 574 x 452 mm	334 x 574 x 452 mm	334 x 380 x 452 mm	334 x 380 x 452 mm
Peso	22 kg	22 kg	14 kg	14 kg
Colores	negro, frontal azul	negro, frontal azul	negro, área erogación plata	negro, área erogación plata
Capacidad extra residuos de café	de serie (plástico/negro)	de serie (plástico/negro)	no	no
Cajón de accesorios integrado en la base	de serie	de serie	no	no

### Características eléctricas

Alimentación eléctrica	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Potencia absorbida	1400 W	1400 W	1400 W	1400 W

### Características hidráulicas

Sistema hidráulico	2 circuitos (doble bomba y doble caldera)	1 circuito	2 circuitos (doble bomba y doble caldera)	1 circuito
Lanza agua caliente / vapor	Independiente	Independiente	Independiente	Independiente

### Conexión hídrica

Alimentación hídrica	depósito autónomo (versión Evo Top HSC) - red hidráulica (versión Evo Top HSC RI)	depósito autónomo	depósito autónomo	depósito autónomo
Conexión a la red hídrica	sí, versión máquina específica	no	no	no

### Capacidad

Contenedores café en grano	1 kg	1 kg	500 gr	500 gr
Contenedores agua	4 L	4 L	2,5 L	2,5 L
Contenedor residuos	40	40	18	18

### Otras Características

Capuchinador	pinless wonder automático insertado en el erogador	no	sí	no
Capuchino alta velocidad	sí	no	no	no
Molienda café	con cuchillas cónicas de acero	con cuchillas cónicas de acero	con cuchillas cónicas de acero	con cuchillas cónicas de acero
Regulación de la molienda	manual, 7 niveles	manual, 7 niveles	manual, 7 niveles	manual, 7 niveles
Regulación aroma café	manual, de 6 a 10 gr en 6 pasos	manual, de 6 a 10 gr en 6 pasos	manual, de 6 a 10 gr en 6 pasos	manual, de 6 a 10 gr en 6 pasos
Preinfusión electrónica	sí	sí	sí	sí
Erogación simultánea de 2 tazas de café	sí	sí	sí	sí
Regulación en altura del área de erogación	sí (85-105 mm)	sí (85-105 mm)	sí (85-105 mm)	sí (85-105 mm)
Posibilidad de utilizar vasos de latte macchiato (14cm)	sí	sí	sí	sí

### Interfaz

Display gráfico con iconos y mensajes de texto	sí	sí	sí	sí
Bebidas capuchino / leche manchada con un toque	sí	no	sí	no

### Sistemas de pago

Compatibilidad con sistemas de pago	sí	sí	no	no
Posibilidad de instalar capuchinador a dx o sx	sí	no	sí	no