

 **Saeco**

**Oasi**

Zucchero



grani  
caffè espresso

grani  
caffè lungo

bevanda al gusto di  
ginseng

decaffeinato  
caffè corto

decaffeinato  
caffè lungo

bevanda al gusto di  
cioccolato

**Oasi**

 **Saeco**



# BUT FIRST COFFEE

En el proverbial dilema de si es mejor ser o aparecer, Oasi representa ambas cosas. Oasi es la nueva línea de máquinas vending de Saeco.

Elegante y precisa ha sido diseñada para dispensar productos de alta calidad acorde a la tradición de Saeco.

Pero la verdadera revolución radica de su corazón tecnológico nacido de la experiencia del Grupo Líder en el sector del Vending. Oasi es la máxima eficiencia, fácil de gestionar y de mantener.



**BUT  
FIRST  
COFFEE.**





## Pleasure in simplicity.

Oasi representa la mejor combinación de calidad y valor de su segmento.

Elegante y moderna, con su diseño llamativo, fue diseñada para impresionar. Pero es la calidad de los productos lo que marca la verdadera diferencia. El legendario Grupo de Café Saeco Gran Gusto, es el resultado de una tecnología probada que ofrece un verdadero espresso de estilo italiano.

La modularidad de la máquina permite servir hasta 42 bebidas de café y productos solubles. El sistema de dispensación de productos solubles se controla electrónicamente para garantizar la calidad y la fiabilidad.

## Efectiva a cada momento, eficiente en el tiempo.

Oasi está diseñada para una gestión y mantenimiento rápidos y fáciles.

El diseño interno de la máquina es racional y fácil de gestionar:

Al dispensador de vasos, paletinas, el contenedor de azúcar y sistemas de pago se accede fácilmente en el interior de la puerta.

Todos los componentes electrónicos y eléctricos internos también son fácilmente accesibles a través de los paneles frontales basculantes y las dos vitrinas en la parte trasera.



# Gama Oasi

## Datos Técnicos



## Oasi 400

### Características estructurales

Dimensiones (a x al x f)	595 x 1700 x 760 mm
Peso	122 kg

### Características eléctricas

Potencia	230 V/50 Hz
Potencia consumo	1450 W

### Características hídricas

Caldera	300/600 cc – acero inoxidable
---------	-------------------------------

### Conexiones hídricas

Conexión agua	3/4" (1-8 bar)
Suministro agua	Estándar: suministro - opcional: tanque independiente con o sin contenedor
Tanque de agua independiente	

### Otras especificaciones

Tazas (al 70 mm)	400
Tipo de taza ø	70-80 mm
Paletinas	400
Paletinas disponibles	90-105-115 mm
Contenedor de café grano	1
Contenedor productos instant	4-6
Contenedor de azúcar	1
Número de selecciones	16
Número de pre-selecciones	4
Batidor	3-4
Grupo de café	7 gr o 10 gr

### Capacidad de los contenedores

Café grano	3,5 kg
Café descafeinado	0,6 kg
Leche	1,7 kg
Chocolate	3,2 kg
Té	3,5 kg
Ginseng	3,2 kg
Azúcar	3 kg

- Adecuada para emplazamientos Hdigehtlaigmhatñso pequeño - medio
- Preferible a la solución Table Top sobre mueble para fácil transporte, instalación y gestión
- Gestión y mantenimiento rápido y encillo

Snack & food vending machine

### Artico S

- Al 1700 mm
- 6 bandejas
- 6 espirales



**Artico S + Oasi 400**

# Oasi 600



## Características estructurales

Dimensiones (a x al x f)	595 x 1830 x 760 mm
Peso	128 kg

## Características eléctricas

Potencia	230 V/50 Hz
Potencia consumo	1450 W

## Características hídricas

Caldera	300/600 cc – acero inoxidable
---------	-------------------------------

## Conexiones hídricas

Conexión agua	3/4" (1-8 bar)
Suministro agua	Estándar: suministro - opcional: tanque independiente
Tanque de agua independiente	con o sin contenedor

## Otras especificaciones

Tazas (al 70 mm)	550
Tipo de taza ø	70-80 mm
Paletinas	550
Paletinas disponibles	90-105-115 mm
Contenedor de café grano	1
Contenedor productos instant	4-6
Contenedor de azúcar	1
Número de selecciones	16
Número de pre-selecciones	4
Batidor	3-4
Grupo de café	7 gr o 10 gr

## Capacidad de los contenedores

Café grano	3,5 kg
Café descafeinado	0,6 kg
Leche	1,7 kg
Chocolate	3,2 kg
Té	3,5 kg
Ginseng	3,2 kg
Azúcar	4,5 kg

- Adecuada para emplazamientos de tamaño medio - grande
- Hasta 42 bebidas a partir de café en grano y productos solubles
- Gestión y mantenimiento rápido y sencillo

Snack & food vending machine

## Artico M

- Al 1830 mm
- 7 bandejas
- 6 espirales

## Artico L

- Al 1830 mm
- 6-7 bandejas
- 8 espirales



Artico M + Oasi 600



## Principales características

- Caldera de acero inoxidable forjado inspeccionable (300/600 cc)
- Grupo de café con sistema Gran Gusto
- Hidráulica Gran Gusto
- Fácil de personalizar con paneles fotográficos retroiluminados
- Teclado capacitivo retroiluminado
- Hasta 6 contenedores de producto instant
- Dispensación automática de vasos (400 o 600), azúcar y paletinas
- Posibilidad de instalar 3 sistemas de pago en la puerta al mismo tiempo (Saeco 3 Way Pay)
- Acepta el paralelo y el estándar más comúnmente utilizados.
- Sistemas de pago MDB y Executive (posible configuración Master o Esclava)
- Sistema de dispensación de polvo controlado electrónicamente
- Programación personalizable
- Kit BlueRed
- Cierre ralentizado puerta vano
- Puerto USB integrado
- Inserción de monedas a prueba de vandalismo

### Interfaz de usuario

- 16 botones para selección directa
- 4 botones de pre-selección : +/-azúcar, descafeinado y opción sin taza
- Display gráfico de 3.5" a color

### Accesorios

- Kit tanque de agua independiente
- Kit Eva-Dts
- Kit iluminación paneles superior e inferior
- Kit iluminación teclado
- Kit iluminación vano de erogación
- Kit sensor de vasos
- Kit agua caliente directa

### Especificaciones técnicas

- Contenedores y tanques transparentes de polipropileno de calidad alimentaria.
- Sistema de precalentamiento del grupo de café
- Señal de falta de agua, café o vasos
- Contador electromecánico
- Control electrónico de temperatura de la caldera con sensor de inmersión
- Módulo de vasos extraíble para una fácil limpieza e inspección
- Bomba de vibración electromagnética de 60 W
- Dispositivo de corte de aire anti-desbordamiento
- Restablecimiento de fallos simplificado
- Válvula de seguridad de la caldera
- Relé de seguridad general para componentes de 24 V
- Cortes térmicos en todos los dispositivos alimentados por voltaje de red
- Control de velocidad para batidores de 24 V y unidades de dosificación de polvo
- Cambio de fuentes de alimentación
- Puerto de baja tensión
- Aprobación VDE
- Clase energética A+



Evoca Group se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto de acuerdo con una política de diseño en constante evolución.



[saecoprofessional.com](http://saecoprofessional.com)

follow us

