

Inducción
Flow 5 & H-Connect
AVANCE 2022



FRECAN

Flow 5 & H-Connect - Avance 2022



Gama Flow 5

Las placas de inducción con sistema de aspiración integrada Flow 5 gracias a su diseño, producen un flujo de aire de alta velocidad que genera un gran efecto de atracción para una cocina sin olores.

Los nuevos modelos Flow 5 están disponibles en 3 y 4 zonas, y con su modo bridge permiten cocinar creando amplias zonas de cocción.



Gama H-Connect ≡

La Nueva gama de placas de cocción de Frecan con tecnología H-Connect, permiten controlar la campana desde la placa de cocción de forma sencilla gracias a su conexión inalámbrica.



Flow 5 - Avance 2022

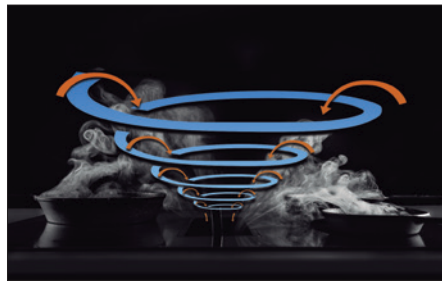
FRECAN

Serigrafía minimalista



Las placas Flow 5 aportan elegancia a su cocina gracias a su discreta serigrafía que muestra las mínimas indicaciones para ubicar los elementos y el control totalmente retroiluminado que tan solo se muestra cuando la placa está en uso.

Flujo de aire de alta velocidad



La Zona de aspiración de la Flow5 gracias a su diseño, produce un flujo de aire de alta velocidad generando un efecto de atracción que se amplía a mayor altura atrayendo los humos hacia el centro y llevándolos hacia su interior.

Bandeja de recogida de líquidos



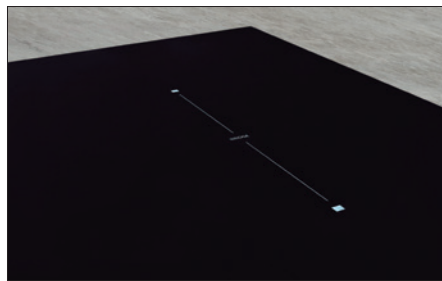
La campana de superficie Flow5 cuenta con una bandeja de recogida de líquidos totalmente extraíble, con una capacidad de 3,5 litros útiles que evita que los líquidos lleguen al motor en caso de derrames accidentales.

Control Slider



Rápida selección de la temperatura con el control deslizante: basta rozar el nivel de potencia deseado con un dedo en la pantalla táctil. Del mismo modo sucede con la zona de aspiración, seleccionando la potencia deseada.

Bridge



La placa permite asociar dos zonas de cocción para crear una sola zona donde usar recipientes grandes o cocinar varios platos a la vez, con una máxima flexibilidad a la hora de colocar los recipientes.

Power Boost

Nuestras placas de inducción disponen de la función Booster [P] para aumentar la potencia de la zona seleccionada. En concreto, al activar el Booster, la zona de cocción funciona durante diez minutos a una potencia muy elevada que permite calentar rápidamente grandes cantidades de agua.

Cantidad	Sin Powerboost	Con Powerboost
1 litro	2 min.	50 seg.
3 litros	5 min.	3 min.
5 litros	8 min.	5 min.

Función Recall

Esta función permite llamar a los últimos ajustes seleccionados en la anterior cocción de manera inmediata.

Temporizador independiente.

Temporizador cuenta-minutos desvinculado de la programación de fin de cocción independiente para cada zona.

Detección del recipiente

Las placas de inducción reconocen la presencia de recipientes y calculan la superficie de apoyo. Este sistema permite racionalizar el uso de la energía. Cuando la olla se retira, la zona de cocción se desactiva automáticamente.

Función Stop&Go

Útil función que permite interrumpir y reanudar los modos ajustados de forma inmediata si debe pausar la cocción para dedicarse a otra cosa.

Mantenimiento del calor

Permite mantener la temperatura (70°C) de las comidas de forma delicada, sin alcanzar temperaturas de ebullición ni quemar el fondo de estas.

Seguridad

Las placas de inducción disponen de las más modernas y sofisticadas protecciones de seguridad: apagado centralizado; bloqueo de seguridad; indicadores de calor residual.

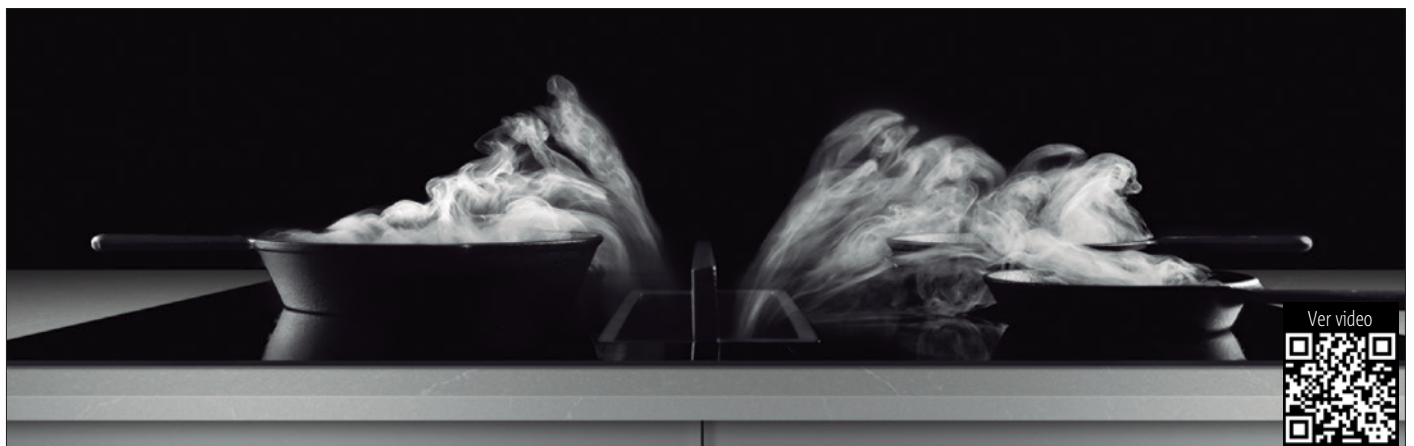
Los modelos por inducción cuentan también con las siguientes funciones: Safety System, que apaga la placa si no se detectan ollas; desactivación automática, para prevenir accidentes a causa de olvidos.

Función Timer

Programación mediante los mandos touch-control del cristal de la placa. Cada zona incluida la de aspiración, dispone de una programación independiente para ajustar diferentes tiempos.

Función Calentamiento

Activa las zonas a la máxima potencia hasta alcanzar el nivel de potencia seleccionado para conseguir la potencia deseada en el menor tiempo



Flow 53 Slider Bridge



3 ZONAS

Descripción

- PLACA INDUCCIÓN DE 3 ZONAS
- Medidas totales: 780 x 520 x 200 mm.
- Medidas encastre: 760 x 490 mm.

Zonas de cocción

- Izquierdo Ø250 mm. 2100 W. - Power Boost 3000 W.
- Trasero Derecho 210x190 mm. 2100 W. - Power Boost 3000 W.
- Delantero Derecho 210x190 mm. 2100 W. - Power Boost 3000 W.
- **Potencia total máxima 6700 W.**

Zona de aspiración

- Potencia máxima: 683,5 M3/h **A+++**
- Nivel mínimo de sonido: 39,8 dB(A)
- Nivel máximo de sonido: 66,05 dB(A)

Versiones | Precios

Acabado	Ref.	P.V.R.
Negro	27250	2.790 €



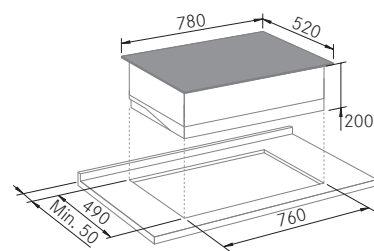
Información técnica

- Touch control con Slider
- 9 niveles de potencia en cada zona
- Función Bridge (Puente en zona derecha)
- Función Power Boost
- Función Recall
- Función Stop & Go
- Función Timer en cada zona.
- Temporizador independiente
- Función mantenimiento del calor
- Función calentamiento.
- Detección automática del recipiente
- Indicador de calor residual
- Bloqueo de seguridad

Información técnica Aspiración

- +9 niveles de potencia
- Función Timer (Parada diferida)
- Filtros de carbón incluidos
- Avisador de saturación de filtros

Diseño técnico



Flow 54 Slider Bridge



Descripción

- PLACA DE 4 ZONAS DE COCCIÓN
- Medidas totales: 780 x 520 x 200 mm.
- Medidas encastre: 760 x 490 mm.

Zonas de cocción

- Trasero Izquierdo 210x190 mm. 2100 W. - Power Boost 3000 W.
- Delantero Izquierdo 210x190 mm. 2100 W. - Power Boost 3000 W.
- Trasero Derecho 210x190 mm. 2100 W. - Power Boost 3000 W.
- Delantero Derecho 210x190 mm. 2100 W. - Power Boost 3000 W.
- **Potencia total máxima 6700 W.**

Zona de aspiración

- Potencia máxima: 683,5 M3/h **A+++**
- Nivel mínimo de sonido: 39,8 dB(A)
- Nivel máximo de sonido: 66,05 dB(A)

Versiones | Precios

Acabado	Ref.	P.V.R.
Negro	27251	2.790 €



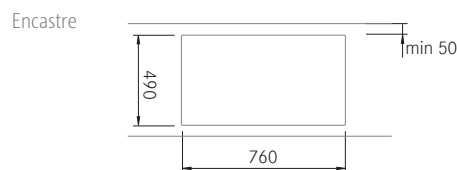
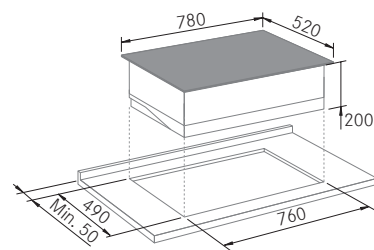
Información técnica cocción

- Touch control con Slider
- 9 niveles de potencia en cada zona
- Función Bridge (Puente en zona derecha)
- Función Power Boost
- Función Recall
- Función Stop & Go
- Función Timer en cada zona.
- Temporizador independiente
- Función mantenimiento del calor
- Función calentamiento.
- Detección automática del recipiente
- Indicador de calor residual
- Bloqueo de seguridad

Información técnica Aspiración

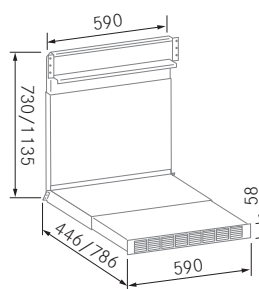
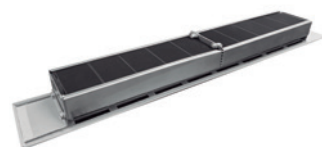
- +9 niveles de potencia
- Función Timer (Parada diferida)
- Filtros de carbón incluidos
- Avisador de saturación de filtros

Diseño técnico

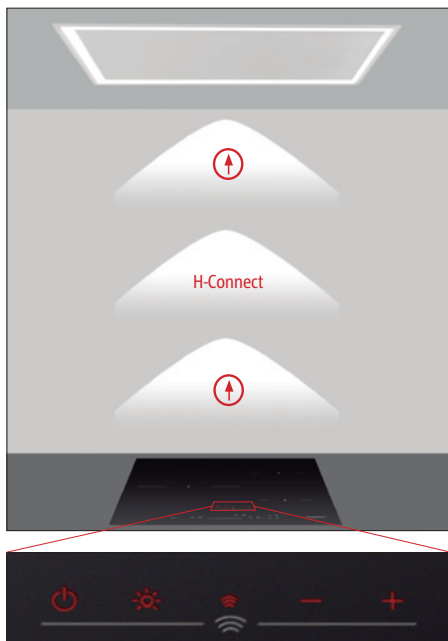


Cajón-R zócalo 60mm. (H5)

Referencia: 90404 - P.V.R. 390 €
10 Cubos Helsa, Más de 65000 Canales de flujo paralelos

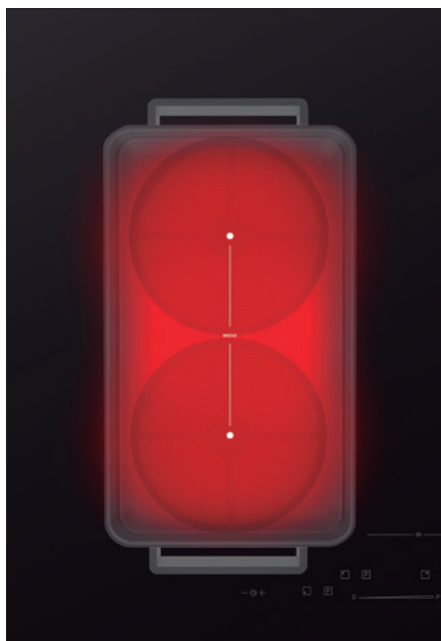


H-Connect



Las placas H-Connect permiten controlar todas las funciones de la campana compatible de Frecan desde un control situado en la placa. De esta forma puede trabajar con mayor comodidad y seguridad sin necesidad de utilizar el mando de la campana.

Función Bridge - zona ampliada



La placa permite asociar dos zonas de cocción para crear una sola zona donde usar recipientes grandes o cocinar varios platos a la vez, con una máxima flexibilidad a la hora de colocar los recipientes.

Zona Olla 30 cm



Las placas de cocción de 3 zonas están dotadas de una amplia zona de inducción doble que permite la utilización de utensilios con diámetros comprendidos entre **11 y 30 cm**. Una amplísima zona para la cocina más exigente.

Campanas compatibles

Modelos Techo	Modelos Integración
Bright 360	Vetroklin
Sense 360	Note
Moon 360	GA Perimetral
Cloud 360	Soul
Cloud R	Quo
Ultralight	GAFilo
Scl 360	GA
Nitro 360	Modelos Pared
Meet	Qfine
Aero	Stream (v.2022)
Nitro 2xr700	Modelos Isla
SCL 2xr700	Qfine Isla

Power Boost

Nuestras placas de inducción disponen de la función Booster [P] para aumentar la potencia de la zona seleccionada. En concreto, al activar el Booster, la zona de cocción funciona durante diez minutos a una potencia muy elevada que permite calentar rápidamente grandes cantidades de agua.

Cantidad	Sin Powerboost	Con Powerboost
3 litros	5 min.	3 min.
5 litros	8 min.	5 min.

Control Slider



Rápida selección de la temperatura con el control deslizante: basta rozar el nivel de potencia deseado con un dedo en la pantalla táctil.

Control ELC



El Control de fácil acceso en el modelo ELC HConnect ofrece un funcionamiento sencillo con las características más comunes de una gran placa de inducción.

Función Stop&Go

Útil función que permite interrumpir y reanudar los modos ajustados de forma inmediata si debe pausar la cocción para dedicarse a otra cosa.

Función Timer

Programación mediante los mandos touch-control del cristal de la placa. Cada zona dispone de una programación independiente para ajustar diferentes tiempos de cocción.

Mantenimiento del calor

Permite mantener la temperatura (70°C) de las comidas de forma delicada, sin alcanzar temperaturas de ebullición ni quemar el fondo de estas.

Función Calentamiento

Activa las zonas a la máxima potencia hasta alcanzar el nivel de potencia seleccionado para conseguir la potencia deseada en el menor tiempo

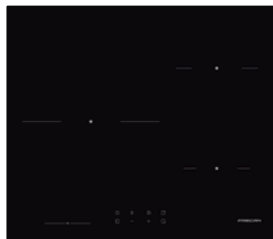
Detección del recipiente

Las placas de inducción no solo reconocen la presencia de recipientes sino que también calculan la superficie de apoyo. Este sistema permite racionalizar el uso de la energía. Cuando la olla se quita, la zona de cocción se desactiva automáticamente.

Seguridad

Las placas de inducción disponen de las más modernas y sofisticadas protecciones de seguridad: apagado centralizado; bloqueo de seguridad; indicadores de calor residual. Los modelos por inducción cuentan también con las siguientes funciones: Safety System, que apaga la placa si no se detectan ollas; Overflow detector, que apaga automáticamente la placa si se derraman líquidos; desactivación automática, para prevenir accidentes a causa de olvidos.

H-Connect 603 ELC



Descripción:

- PLACA INDUCCIÓN DE 3 ZONAS
- Medidas totales: 590 x 520 x 63 mm.
- Hueco de encastre: 560 x 490 mm.

Zonas de cocción:

- Izquierdo Ø300 mm. 2700 W. - Power Boost 3600 W.
Doble inductor con mínimo de Ø11 cm. y máximo de 30 cm.
- Trasero Derecho Ø180 mm. 1500 W. - Power Boost 2000 W.
- Delantero Derecho Ø145 mm. 1200 W. - Power Boost 1600 W.
- **Potencia total máxima 7200 W.**

Versiones | Precios

Acabado	Ref.	P.V.R.
Negro	51148	545 €

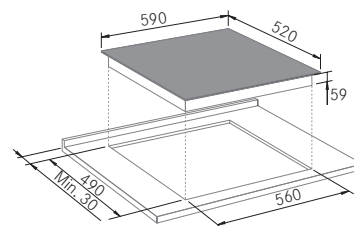


Información técnica

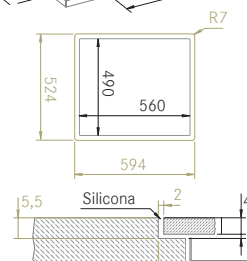
- **Controles H-Connect (control de la campana)**
- Touch control
- 9 niveles de potencia en cada zona
- Función Power Boost
- Zona para recipientes de hasta Ø30 cm.
- Función Timer en cada zona.
- Función mantenimiento del calor
- Detección automática del recipiente
- Indicador de calor residual
- Bloqueo de seguridad

Diseño técnico

Encastre



Enrasado



H-Connect 603 Slider



Descripción:

- PLACA INDUCCIÓN DE 3 ZONAS
- Medidas totales: 590 x 520 x 63 mm.
- Hueco de encastre: 560 x 490 mm.

Zonas de cocción:

- Izquierdo Ø300 mm. 2700 W. - Power Boost 3600 W.
Doble inductor con mínimo de Ø11 cm. y máximo de 30 cm.
- Trasero Derecho Ø180 mm. 1500 W. - Power Boost 2000 W.
- Delantero Derecho Ø145 mm. 1200 W. - Power Boost 1600 W.
- **Potencia total máxima 7200 W.**

Versiones | Precios

Acabado	Ref.	P.V.R.
Negro	51149	645 €
Blanco	51150	795 €

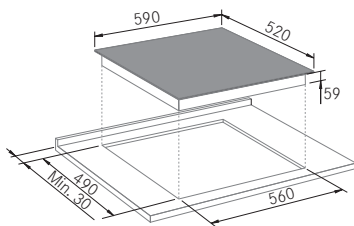


Información técnica

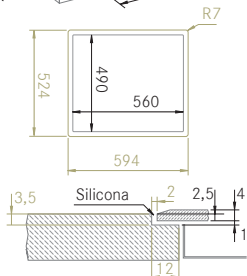
- **Controles H-Connect (control de la campana)**
- Touch control con Slider
- 9 niveles de potencia en cada zona
- Función Power Boost
- Zona para recipientes de hasta Ø30 cm.
- Función Stop & Go
- Función Timer en cada zona.
- Función mantenimiento del calor
- Función calentamiento rápido.
- Detección automática del recipiente
- Indicador de calor residual
- Bloqueo de seguridad

Diseño técnico

Encastre



Enrasado



H-Connect 604 Slider Bridge



Disponible
Marzo 2022

Descripción:

- PLACA INDUCCIÓN DE 4 ZONAS
- Medidas totales: 590 x 520 x 63 mm.
- Hueco de encastre: 560 x 490 mm.

Zonas de cocción:

- Trasero Izquierdo Ø180 mm. 1500 W. - Power Boost 2000 W.
- Delantero Izquierdo Ø180 mm. 1500 W. - Power Boost 2000 W.
- Trasero Derecho Ø210 mm. 1500 W. - Power Boost 2000 W.
- Delantero Derecho Ø145 mm. 1200 W. - Power Boost 1600 W.
- **Potencia total máxima 7200 W.**

Versiones | Precios

Acabado	Ref.	P.V.R.
Negro	51151	645 €

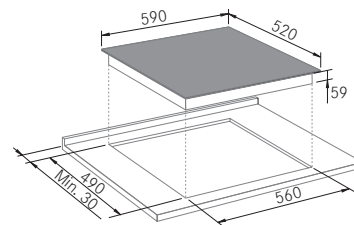


Información técnica

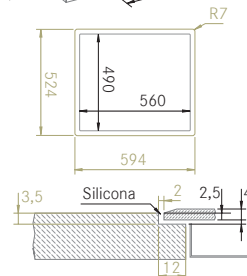
- **Controles H-Connect (control de la campana)**
- Touch control con Slider
- 9 niveles de potencia en cada zona
- Función Power Boost
- Función Bridge (Puente en zona Izquierda)
- Función Stop & Go
- Función Timer en cada zona.
- Función mantenimiento del calor
- Función calentamiento.
- Detección automática del recipiente
- Indicador de calor residual
- Bloqueo de seguridad

Diseño técnico

Encastre



Enrasado





FRECAN

www.frecan.es

frecan,**AIR** frecan**TEK**