

Las cocinas abiertas requieren campanas extractoras potentes, silenciosas y estéticamente integradas, capaces de manejar grandes volúmenes de aire sin comprometer el diseño. Numerosas marcas ofrecen soluciones eficientes, discretas y de bajo ruido, optimizando tanto la extracción como el confort

Las campanas extractoras en cocinas abiertas: potencia, diseño y confort acústico



Imagen: Elica

Las **cocinas abiertas al salón** no son solo una tendencia actual, sino que se han convertido en una forma de vivir y disfrutar de espacios integrados. Este concepto de cocina ofrece una estética moderna que transforma la estancia en un entorno más luminoso, funcional y conectado, ideal para satisfacer las necesidades cotidianas.

Para diseñar una cocina abierta, además de considerar las posibilidades que ofrecen las distintas distribuciones para conseguir un espacio optimizado y visualmente atractivo, es esencial contar con electrodomésticos capaces de integrarse en cada estilo de cocina y **adaptarse a exigencias actuales** como la invisibilidad, alta potencia y niveles de ruido mínimos.

Así, la tendencia hacia espacios abiertos ha redefinido el rol de las **campanas extractoras**, presentando desafíos como la gestión del aire, la eficiencia en volúmenes grandes y la demanda de un diseño estéticamente limpio, sin obstáculos visuales.

Diseño y discreción visual

En cocinas abiertas, la **estética y la invisibilidad** son aspectos indispensables. Por ello, tal y como indican desde Frecan, las soluciones más adecuadas para este tipo de espacios son las campanas de techo o de superficie que se integren con naturalidad y mantengan una estética limpia, libre de elementos invasivos.

En línea con esta tendencia, Elica también apuesta por productos que respondan a los más altos estándares en diseño, decantándose por sistemas ocultos que ayuden a conservar un diseño limpio y contemporáneo. El enfoque de DAKE se inclina hacia campanas extractoras estéticamente integradas, impulsando el desarrollo de soluciones más discretas que no sacrifiquen la capacidad de extracción. Así, ofrecen modelos con líneas minimalistas, acabados de alta gama y opciones que se integran perfectamente en techos, encimeras o muebles.



Imagen: DAKE

La potencia como factor clave

Las campanas extractoras de mayor **potencia** son ideales para espacios abiertos gracias a su capacidad para extraer eficientemente el aire de toda la estancia, incluso en cocinas integradas. Además, ayudan a evitar que los olores, humos y vapores generados durante la cocción se propaguen por toda la vivienda, manteniendo un ambiente más agradable.

Además, una **buena extracción de aire** es esencial para mantener una atmósfera limpia y saludable, especialmente en cocinas abiertas donde el aire se mezcla con el salón o la sala de estar.

Para Frecan, la potencia es un aspecto esencial que debe ir de la mano de la **eficiencia**, tanto en la extracción como en la recirculación, utilizando tecnologías como filtros de plasma o tejidos de carbón activo que aseguran una excelente calidad del aire.

Por su parte, Elica destaca que en cocinas de este tipo, la campana extractora juega un papel crucial, ya que es responsable de determinar la calidad del ambiente. La marca lleva la experiencia en la cocina a otro nivel con sistemas que ajustan automáticamente la potencia de extracción según la cantidad y calidad

de los vapores y olores generados durante la cocción, garantizando siempre un rendimiento eficiente.

Finalmente, DAKE optimiza la potencia utilizando motores brushless de alto rendimiento y sistemas de aspiración perimetral, lo que asegura una extracción eficiente con un menor consumo energético.

Menos decibelios, mayor confort

La **reducción de ruido** de las campanas extractoras permite mantener un ambiente más relajado y silencioso en la cocina y en las áreas abiertas adyacentes.

La colección de campanas extractoras de Frecan conjugan una alta eficacia con una gran mejora del confort doméstico. El **silencio** es un aspecto clave para la marca, por ello cuenta con su propio laboratorio de acústica y desarrolla sistemas cada vez menos ruidosos, optimizando motores y materiales aislantes.

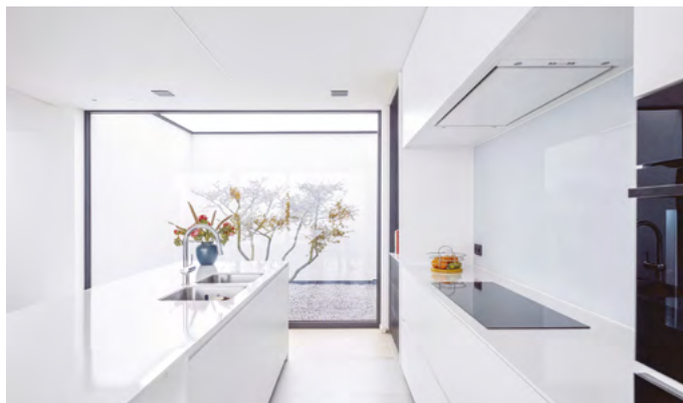
Los sistemas de Elica son silenciosos incluso cuando funcionan a máxima velocidad, garantizando un ambiente tranquilo y relajado. Gracias a su **motor brushless** de última generación, asegura un funcionamiento insonoro, lo que mejora la experiencia de cocción y el confort en la cocina, además de reducir considerablemente el consumo energético.

También para garantizar un entorno más confortable, DAKE presta especial atención a la emisión de ruidos, apostando por un **aislamiento acústico avanzado** y desarrollando motores con control electrónico para emitir niveles sonoros que no superen los 50 dB en la mayoría de modelos.



Imagen: Frecan

La campana extractora, pieza clave en la cocina abierta



La tendencia de **cocinas abiertas** ha redefinido por completo las exigencias en aspiración. Hoy, la campana extractora debe ser más silenciosa, potente y estéticamente integrada, ya que el espacio cocina-salón comparte funciones y diseño. Esto ha impulsado el desarrollo de soluciones más discretas, tecnológicamente avanzadas y eficientes, que priorizan la confortabilidad acústica sin comprometer la capacidad de extracción.

El enfoque del distribuidor ibérico de marcas referentes en equipamiento de cocina, **DAKE**, combina productos de diseño e integración, potencia, silencio y eficiencia como pilares fundamentales.

DAKE trabaja con líneas minimalistas, acabados premium y modelos que se integran perfectamente en techos, encimeras o muebles. La potencia la gestiona incorporando motores brushless de alto rendimiento y sistemas de aspiración perimetral para una extracción eficaz con menor consumo. Por último, para garantizar un entorno más confortable, DAKE presta especial atención al **silencio**, apostando por un aislamiento acústico avanzado y desarrollando motores con control electrónico para garantizar niveles sonoros por debajo de los 50 dB en la mayoría de sus modelos.

Modelos que se ajustan a la tendencia de cocinas abiertas

Para cocinas abiertas, DAKE recomienda una selección de modelos que combinan estos tres aspectos clave. En primer lugar, la campana de techo **Pureline de Novy** con motor remoto, ultra silenciosa, es una opción ideal para espacios amplios. La solución integrada en mueble alto **Fusión Pro de Novy**, ofrece un diseño prácticamente invisible y una alta eficiencia. Por su parte, el modelo **Stone de Westin** se presenta como una campana de isla con cristal o cubierta con la propia encimera que se distingue por su aporte estético y funcional. Finalmente, **Panorama Downdraft de Novy**, es un sistema de aspiración integrado en encimera, perfecto para islas abiertas al salón.



Sistemas adaptados a las exigencias actuales



Las casas de hoy en día se caracterizan cada vez más por la fluidez y la flexibilidad entre la cocina y la sala de estar. En línea con esta tendencia de cocinas abiertas, **Elica** tiene como objetivo elevar la experiencia en la estancia con productos que respondan a las actuales exigencias de estética, funcionalidad, integración, eficiencia y emisión de ruidos.

En las cocinas que presenten esta característica, la campana extractora cumple un papel fundamental, ya que se encarga de definir la calidad del ambiente. Elica destaca sus innovadoras **placas aspirantes NikolaTesla** como soluciones que han revolucionado el espacio en la cocina.

NikolaTesla Fit 3Z

Se trata de la primera placa extractora de 60 cm y tres zonas de inducción en el mercado, cuyo diseño presenta un aspecto de cristal negro acompañado de elegantes serigrafías. Es un **sistema invisible** perfecto para cocinas abiertas que permite conservar un estilo limpio y moderno.

Por otra parte, ofrece hasta **3,6 kW de potencia**, ideal para preparar grandes comidas con ollas de hasta 30 cm de diámetro. Además, la **función Autocapture** permite ajustarla automáticamente en función de lo que se esté cocinando, optimizando el rendimiento sin necesidad de intervenir manualmente.

En cuanto al nivel de ruido, gracias a la **tecnología Comfort Silence**, el NikolaTesla Fit 3Z es silencioso incluso cuando funciona a máxima velocidad. Emite un ruido de 61 dB(A), un nivel ideal para cocinas abiertas al salón que garantiza un ambiente tranquilo y relajado.

NikolaTesla Switch Glow

El NikolaTesla Switch Glow combina inducción y extracción en un solo electrodoméstico, fusionando diseño contemporáneo con un rendimiento excepcional. El sistema de extracción permanece invisible hasta que se activa, ofreciendo una apariencia limpia y atractiva. También destaca por su gran potencia, optimizada gracias a la **tecnología Airmatic**. Este sistema ajusta automáticamente la potencia de extracción en función de la cantidad y calidad de los vapores y olores generados durante la cocción, asegurando siempre un **rendimiento eficiente**.

Además, el aparato se adapta al número y nivel de potencia de las zonas de cocción en uso, eliminando de manera efectiva los olores y humos, y reduciendo gradualmente la extracción cuando la cocción ha finalizado. También cuenta con una **Función de calentamiento**, diseñado para mantener una temperatura constante, perfecto para preparar platos a fuego lento o para mantener calientes salsas y cremas sin riesgo de sobrecalentarlas. Por último, su motor Brushless asegura un **funcionamiento silencioso**, lo que mejora la experiencia de cocción y el confort en la cocina, además de reducir considerablemente el consumo energético.



Soluciones para cocinas libres de obstáculos visuales

La evolución hacia espacios abiertos ha redefinido el papel de las campanas extractoras, planteando retos como la canalización del aire, la eficiencia en grandes volúmenes y la necesidad de una estética limpia, sin barreras visuales. Esto ha llevado a Frecan a crear **sistemas más silenciosos, eficientes y completamente integrados**: campanas de techo, de superficie y opciones de recirculación para cocinas sin salida al exterior.

Frecan, desde el inicio de cada proyecto, analiza la zona de cocción, el volumen del espacio, las preferencias del usuario y las condiciones técnicas para ofrecer la solución más adecuada. En cocinas abiertas, el diseño y la discreción visual son fundamentales. Por eso, **la marca apuesta por campanas de techo o de superficie**, que se integran con naturalidad y mantienen una estética limpia, sin elementos invasivos. La potencia, otro factor esencial, debe ir siempre acompañada de eficiencia, tanto en extracción como en recirculación, con tecnologías como filtros de plasma o textiles de carbón activo que garantizan una buena calidad del aire.

Algunos modelos, además de estar diseñados para integrarse con naturalidad en este tipo de espacios, incorporan control por App o voz (Alexa), lo que facilita su uso en el día a día.

Sense 360

Sense 360 es una campana de techo simétrica y elegante, perfecta **para islas o penínsulas**. Está equipada con motor ultrasilencioso, iluminación LED regulable y conectividad por App y Alexa. Se trata de una solución eficiente y visualmente discreta para cocinas abiertas de alto nivel.

SCL 360 / SCL Glass

Campanas de techo disponibles en distintos acabados: acero, blanco, negro o con puerta de cristal. Se adaptan al estilo de cada cocina y también permiten su control por App o por voz. Su funcionamiento en modo recirculación con filtro Plasma o textil las convierte en una solución ideal en entornos donde no hay salida exterior.

Flow 5

Campana de superficie con tapa giratoria "Flap" que se integra completamente en la encimera cuando no está en uso. Su diseño minimalista y su capacidad de aspiración en modo recirculación mediante filtro Plasma hacen de ella una excelente opción en cocinas abiertas que priorizan la estética y la funcionalidad.

Flow 4.4 (60 cm y 90 cm)

Una **campana de superficie** compacta y versátil, disponible en dos tamaños: 60 y 90 cm. La versión de 60 cm es especialmente útil en cocinas abiertas de dimensiones más contenidas, ya que permite una integración perfecta, sin renunciar a una extracción eficaz y silenciosa. Ideal para apartamentos, cocinas minimalistas o espacios multifuncionales.





FRANKE Una de las novedades de su catálogo es la campana T-Shelf Evolution, equipada con dos motores y una capacidad de extracción de hasta 600 m³/h, que asegura una eliminación rápida y eficiente de olores, humo y vapor en la cocina. Además, cuenta con un nivel de ruido que oscila entre 47 dB en funcionamiento mínimo y 69 dB en máximo, ofreciendo un ambiente tranquilo. Su diseño elegante y moderno se complementa con una estantería de cristal que aporta alta funcionalidad y practicidad. www.franke.com

FALMEC Brera 75 es una versión compacta del modelo Brera que cuenta con una superficie de cristal cerámico negro de 75cm y 4 zonas de cocción, incluye un sistema integrado de tapa para la extracción de humos y olores. Su tecnología de inducción ofrece una configuración automática de succión basada en la potencia de cocción ajustable en 9 niveles, Flex Surface y eficiencia energética A+++. La placa también incorpora modos como succión automática, Keep Warm, y modo Chef, con control Touch Slider para un ajuste intuitivo.

www.falmec.com



SMEG Entre sus electrodomésticos destaca el proyecto Isola, donde la tecnología y el diseño trazan nuevos horizontes: una colección de sofisticadas placas de inducción y campanas extractoras, fruto de la colaboración con el estudio de interiores Stefano Boeri. El proyecto presenta productos como la placa de inducción con campana integrada y marco iluminado por LED, la campana suspendida de 180 cm con estante de vidrio y el riel de luz, utilizable como elemento de iluminación de diseño o en combinación con una de las campanas de la colección.

www.smeg.com

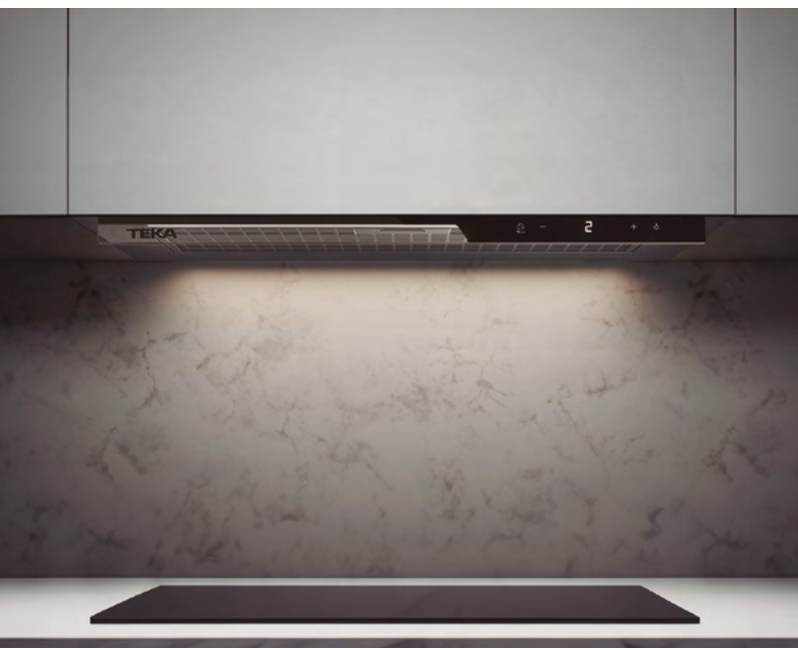


BORA El nuevo Bora X Pure se centra en el usuario y combina la tecnología más avanzada con un sistema de extracción muy eficaz. Para su diseño se ha optado por una boquilla de entrada de aire circular con forma de espiga. Es posible elegir entre un acabado vitrocerámico de alto brillo y mate, cuya superficie rugosa, llamada Bora X Pure Rough, oculta las huellas de los dedos y las rayas, al mismo tiempo que proporciona una base segura para los utensilios de cocina. También incorpora la función Bora Assist que ayuda a obtener los resultados de cocción deseados variando el nivel de potencia. Además, destaca por ser una placa extremadamente silenciosa.

www.bora.com

PANDO Pando ha lanzado las campanas E-392NG y E-393NG que incluyen entre sus características correcciones en el comportamiento fluidodinámico para óptimos resultados de aspiración, un motor de última generación eficiente, un filtro HEPA con mayor densidad de carbón activado, una rejilla de captación de humos perfeccionada con un diseño que mejora el rendimiento, retroiluminación LED y un diseño en cristal cerámico de alta resistencia disponible en negro con tecnología Touch Control.

www.pando.es



TEKA Las nuevas campanas extractoras Integra de Teka fusionan estética, funcionalidad y fácil instalación con total precisión. Incorporan tecnología de última generación para conceder un rendimiento óptimo. Sus mandos Touch Control electrónicos contribuyen a un manejo intuitivo, mientras que la iluminación LED de bajo consumo proporciona una visibilidad idónea con un gasto energético ínfimo. Equipadas con el motor EcoPower de alto rendimiento y certificadas con eficiencia energética A+, aseguran potencia y sostenibilidad en su funcionamiento.

www.teka.com



MIELE Las placas de inducción de Miele con extracción integrada son tan silenciosas como potentes y optimizan el espacio aportando un diseño minimalista y elegante que se adapta a cualquier estilo de cocina. Además, el extractor reacciona automáticamente a los ajustes de la placa de cocción. Este conjunto de prestaciones hace que la funcionalidad y la estética se unan de manera perfecta. Estas soluciones innovadoras eliminan la necesidad de los extractores convencionales.

www.miele.es

ELECTROLUX Las placas de inducción SaphirMatt están fabricadas en cristal cerámico negro mate, un material con un acabado de textura resistente a las huellas y manchas y una protección superior contra los arañazos. Su exclusivo revestimiento permite una limpieza mucho más rápida, reduciendo a la mitad el tiempo necesario en comparación con una placa cerámica estándar. Además, la placa de inducción con campana extractora incorpora la función doble Puente, cuatro zonas de cocción y controles táctiles con temporizador Eco incluido.

www.electrolux.es



SIEMENS Las placas de cocina con extractor integrado de Siemens destacan por su precisión, estética y potente capacidad de extracción. Estas placas ofrecen un ambiente limpio y minimalista, eliminando olores y vapores de manera silenciosa y eficiente. Equipadas con un sensor de calidad de aire, ajustan automáticamente el nivel de potencia según la cantidad de humo y olor presentes en la cocina. Además, estas placas permiten un control manual de la extracción y cuentan con un motor iQDrive que minimiza el ruido y las pérdidas de calor.

www.siemens-home.bsh-group.com