



COCINAS ECO-AHORRO



ADAPTAMOS NUESTROS DISEÑOS DE COCINAS A LAS EXIGENCIAS MEDIOAMBIENTALES QUE PERMITEN UN EFICIENTE RECICLAJE Y CONSUMO, MEJOR CONSERVACIÓN Y AHORRO EN ALIMENTOS, MENOR RUIDO Y MEJOR ILUMINACIÓN SON LAS COCINAS ECO FRIENDLY QUE SE HAN CONVERTIDO EN UNA DE LAS PRINCIPALES TENDENCIAS INTERNACIONALES DE DISEÑO.



ECO-AHORRO



CARACTERÍSTICAS DE UNA COCINA ECO- AHORRO

- Para el mobiliario utilizar materiales con certificación ECO, por ejemplo, el bambú y la madera. Estos son recursos naturales que otorgan resistencia y durabilidad.
- Reducir el coste energético.
- Emplear aireadores en los grifos permite controlar el flujo de agua en el lavavajillas y en los lavamanos.
- Utilizar electrodomésticos eficientes y respetuosos con el medio ambiente.
- Implementar utensilios y accesorios sostenibles, como tablas para cortar de madera, papel reciclado, cuchillos de acero de carbono y estropajo de celulosa vegetal.
- La iluminación LED es imprescindible en las cocinas modernas, ecológicas y sostenibles. Este tipo de bombillas no necesitan mercurio para su fabricación. Son de larga duración y aportan una alta eficiencia energética, lo cual disminuye significativamente la contaminación.
- Es recomendable aprovechar la luz natural utilizando cristales de origen sostenible para las puertas y ventanas.

Una cocina ecológica no descarta la elegancia en el diseño y tampoco separa la comodidad de los avances tecnológicos. Para comenzar el recorrido hacia una decoración sostenible, sin perder el estilo moderno, se puede hacer un inventario de los electrodomésticos realmente útiles, y reemplazar aquellos que tienen un alto consumo de energía por equipos de clase energética eficiente y ecológica.

PROPUESTA DE COCINA ECO/AHORRO



ECO-AHORRO



MATERIALES ECO/AHORRO SELECCIONADOS



ECO-AHORRO

Portasur, Barnices BIO.

Nuestra elección en puertas de chapa natural junto con los barnices BIO de Portasur son una aportación respetuosa con el medio ambiente.

ENTRE OTRAS VENTAJAS

- Barnices con el 66 de materias primas renovables atóxicas y ecológica.
- Excelente dureza, resistencia químico física y a la luz.
- Rapidez de secado, poder anti amarilleo y dureza superior al de otros fabricantes.
- Acabado transparente de efecto natural.
- 30 40 de contenido renovable sobre la resina en seco.
- Drástica reducción de las emisiones de CO2.



Fresno olivatto 406

Encimera Ethereal Glow SILESTONE

HybriQ presenta una nueva mezcla de alto rendimiento de minerales premium, cuarzo y vidrios reciclados producida a través de un proceso de fabricación sostenible que emplea un 99 de agua reciclada y energía eléctrica de origen renovable.

Estas nuevas placas destacan porque en su nueva formulación reducen en “gran medida” la presencia de sílice cristalina.

Al reducir la presencia de cuarzo en su composición se adelanta a los nuevos requerimientos que aconsejan la disminución de uso de sílice.

CERTIFICACIONES AMBIENTALES:

NSF. Certificación que acredita que el producto es seguro para la salud en términos higiénicos.

Greenguard. Certificación que acredita las bajas emisiones al aire de compuestos químicos.

ISO 14001. Bureau Veritas Acredita la eficiencia en el uso de los sistemas de aguas y el control de riesgos medioambientales.



Silestone HybriQ Technology

More Beauty. More Sustainable. Less Impact.

Introducing the new Silestone Loft Series with HybriQ Technology

- 100% Renewable energy**
We have a strong commitment with sustainability, including the use of 100% renewable energy.
- 99% Recycled water**
We use 99% of recycled water in our production process, reducing environmental impact.
- Innovation at the Core**
A new breakthrough process which combines natural minerals, quartz and recycled materials.

+ Sustainability

On top of HybriQ Technology, HybriQ includes a 20% of recycled glass in its composition.

© 2024 Silestone

Grifo Active Twist inox óptico FRANKE

- 1.** Sistema de apertura twist de la válvula , el grifo incluye una maneta especial que cuando gira abre o cierra la válvula por lo que el agua se drena fácilmente, de forma higiénica y segura.
- 2.** Cartucho ECO diseñado para limitar tanto el caudal de agua como la temperatura, ayuda a ahorrar agua y energía. Gracias a la maneta con diferentes posiciones es posible reducir el consumo de agua hasta un 50%.
- 3.** Aireador laminar: instalado en el cabezal asegura que el grifo ofrezca un agua cristalina, sin salpicaduras, sin generar ruido.
- 4.** Doble chorro: chorro jet concentrado y chorro lluvia.



Fregadero Mythos Myx 210 50 FRANKE

Nuestra elección de fregadero MYTHOS MYX y grifo ACTIVE TWIST hace que sea la combinación perfecta ya que el grifo con su cartucho ecológico hace que ahorre el 50% de su caudal y el fregadero de acero inoxidable material 100% reciclable no pierda ninguna de sus propiedades físicas.



Triturador In Sink Erator DAKE

Beneficios de utilizar triturador In Sink Erator:

- Reduce desperdicios.
- Elimina bacterias y olores.
- 60 más silencioso que los modelos estándar
- Evitamos emitir gases con efecto invernadero muy perjudiciales.
- Contribuye a evitar que los vertederos se llenen de residuos de basura ya que elimina los desperdicios y los convierte en diminutas partículas que en lugar de ir a un vertedero, producen biogases y otros nutrientes vitales para la tierra que pueden recuperarse en una planta depuradora.
- Garantía de 6 años.

Características



Ultra silencioso



Tapón de acero
inoxidable



Instalación
Quick-Lock™



Potente motor
de inducción



Circuito de
prevención de
atacos



Respetuoso
con el medio
ambiente

Fácil instalación

Los trituradores de alimentos y los dispensadores de agua InSinkErator™ son muy fáciles de instalar, tanto si lo que necesitas es una cocina nueva completa, o si planeas instalarlos como parte de una mejora de la cocina o como una unidad readaptada.

Las readaptaciones son una gran manera de mejorar y actualizar tu cocina. Además de mejorar el estilo y la funcionalidad, también añaden valor.

Mejora tu cocina. Haz tu vida más fácil.



Consulta nuestros tutoriales
de instalación en
insinkerator.es

INSTALACIÓN DE TRITURADORES DE DESPERDICIOS

Los trituradores de alimentos InSinkErator® encajan perfectamente debajo de los fregaderos normales, y para vincularlos a las tuberías necesitan una conexión eléctrica.



INSTALACIÓN DE DISPENSADORES DE AGUA

Tanto readaptado como integrado en un nuevo diseño de cocina, al elegir un dispensador de agua InSinkErator® le proporcionará a tu hogar una mejora fácil de adaptar y sin esfuerzo.



MATERIALES / COCINA ECO-AHORRO

Horno Smeg K SO6104S4PN

Clase energética A++

Guía telescópica 100%. Cocción con Sonda Térmica multipuntos.

Método de cocción: Combi Termoventilado con Vapor.
Función de limpieza: Vapor Clean.

Funciones de cocción con vapor asistido: Resistencia inferior + Resistencia Superior + Ventilador Circular + Ventilador Circular + Posterior + Ventilador Turbo (Circular + Posterior + Superior + Ventilador) Grill + Ventilador.

Funciones de cocción con vapor 100%: Vapor manual Vapor + Inferior + Superior + Ventilador Vapor + Resistencia circular + Ventilador Circular + Inferior Calentamiento y regeneración Cocción al vacío Sous Vide.

Otras funciones de vapor: Limpieza del tanque, salida de agua, entrada de agua, descalcificación.

Inicio diferido y final de cocción automático. Luz automática al abrir la puerta. Consumo de energía de función de calentamiento por convección natural 0,92 kWh. Consumo de energía de función de calentamiento por convección forzada 0,51 kWh.

Display VIVOscreen MAX: Pantalla que ofrece navegación táctil completa y un sistema interactivo que permite una gestión intuitiva para gestionar múltiples funciones del horno, gracias a las imágenes, colores y animaciones.



Prestaciones/Etiqueta energética



Clase eficiencia energética	A++
Volumen útil	68 l
Consumo de energía de función de calentamiento por convección natural	0.92 kWh
Energy consumption in conventional mode	3.31 MJ

Placa Mythos 2gether FRANKE

La principal característica de la elección de este modelo de placa con campana con filtros de carbono activo es porque favorece el ahorro energético y contribuye a disminuir las emisiones de CO2.

Función Stop & Go: Suspender/ reiniciar cualquier función activa, llevando la potencia de cocción a cero.
Función Niveles de temperatura preestablecidos: 42 42°C fundir, 74 74°C mantener caliente, 92 92°C cocinar a fuego lento.

Función calentamiento rápido: la placa alcanza máximo nivel de potencia rápidamente para alcanzar el nivel de temperatura deseado.

Rejilla en hierro fundido: La rejilla queda a ras del cristal de la placa evitando el riesgo de inundación del motor que es resistente al agua. En caso de que se derrame el agua, el motor seguirá funcionando correctamente.

Estos filtros son regenerables en el horno y tienen una duración estimada de 5 años.

Alarma cambio filtro de grasa (aluminio multicapa) y filtro de carbón activo.



Frigorífico GBP62PZNBC

- Frigorífico Combi 2m, Clasificación B, capacidad de 419l, Inox grafito antihuellas.
- Eficiencia energética B y 10 años de garantía en el compresor.

Cajón Fresh Converter, un cajón multitemperatura que permite regular entre 2°C y +2°C la temperatura en función del alimento que introduces.

DoorCooling enfría un 32% más rápido y uniforme al permitir que todos los alimentos tengan exactamente la misma temperatura, sin importar dónde se ubiquen, ya sea en el interior o en la puerta de la refrigeradora.



Cajón Fresh Converter



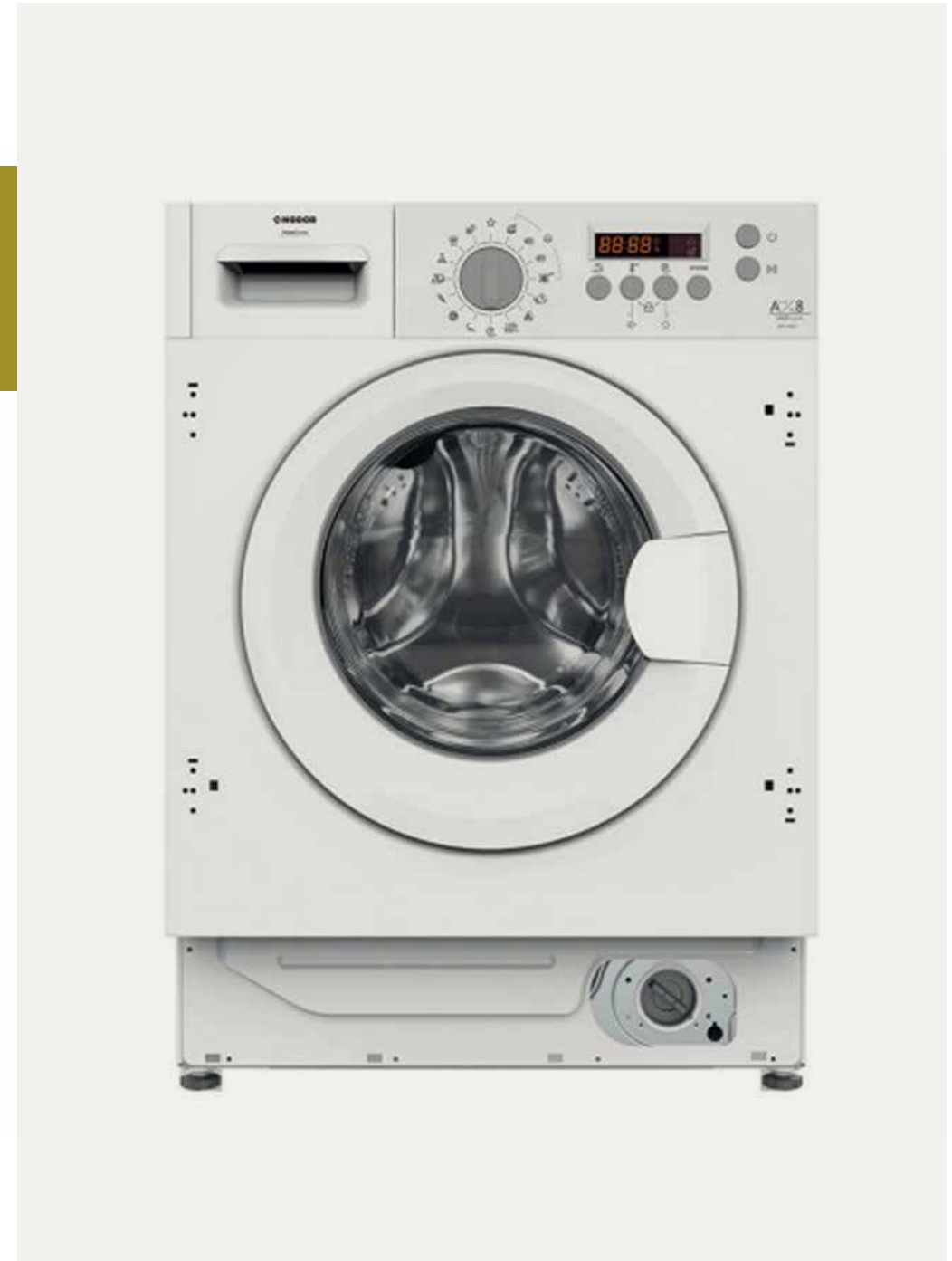
DoorCooling



Lavadora NODOR NorCare WM1480 I /A

VENTAJAS ECO-AHORRO

- Consumo energía anual por 100 ciclos: 55 kWh/100 ciclos.
- Consumo de agua por ciclo: 48 L.
- Nivel de Ruido Centrifugado en dB(A): 76.
- Capacidad: 8 kg.
- Centrifugado: 1.400 r.p.m.
- Clase energética: 2021 B
- Garantía total: 5 años.
- Selector de temperatura y velocidad de centrifugado independientes.
- Display con: programación diferida hasta 24 horas, duración y tiempo restante de programa.
- 16 Programas.
- Programas especiales: Nquick +., Nspecial : mixto, ropa bebé, deporte y programa personalizado.



Lavavajillas SMEG K STL324BQL

VENTAJAS ECO/AHORRO

- Lavavajillas integrable.
- Puerta Deslizante.
- Consumo energía anual por 100 ciclos: 64 kWh/100 ciclos.
- Consumo de agua por ciclo: 9 L.
- Potencia sonora: 42 dB.
- Capacidad: 14 servicios.
- Clase de eficiencia energética: B 2021.
- Tercera Bandeja Flexible: Active Light.
- Display LED y mandos electrónicos.
- Opción Flexi Zone media carga.
- Dry Assist +: Sistema de apertura de la puerta automático
- Indicador de final de ciclo Active Light, luz proyectada en el suelo.
- Motor inverter 2.0.
- Antifugas aquastop total.
- Cuba y filtro de acero inoxidable.



REVESTIMIENTOS ECO/AHORRO SELECCIONADOS



ECO-AHORRO

Porcelánico imitación madera
Smart Vancouver Sand (22x90 cm)
PORCELANOSA

Porcelanosa demuestra su sólido compromiso medioambiental.

Porcelanosa ha implantado un sistema de gestión energética de acuerdo a la norma ISO 50001. Se trata de la herramienta que ayuda a la empresa a la reducción de los consumos de energía y consecuentemente, la minimización de las emisiones de gases de efecto invernadero.

Reducción de huella de Carbono, refleja la totalidad de gases de efecto invernadero, emitidos por efecto directo o indirecto a la atmósfera.

Porcelanosa, empresa pionera en compromiso ecológico y minimización del impacto sobre el medio ambiente, se convierte en primera empresa cerámica en obtener esta certificación medioambiental.



BLATEM Pintura ecológica

No contienen metales pesados ni componentes cancerígenos. Las pinturas ecológicas cumplen ciertas normas en su proceso de fabricación. Se limita el uso del agua, generan menos residuos y se reduce el consumo de energía, entre otras. Son ignífugas y, en caso de incendio, no emiten componentes tóxicos.

- Estas pinturas son transpirables, haciendo que las paredes tratadas con las mismas no se carguen de electricidad estática.
- Por otro lado este tipo de pinturas son biodegradables, y cumplen con normas de seguridad respetando el medio ambiente desde su producción hasta su mismo envasado y embalaje.
- Entre sus mayores beneficios encontraremos que, debido a su composición mineral, no desprenden gases tóxicos en caso de incendio.
- Previenen en los individuos problemas respiratorios y alergias, por lo que son altamente recomendadas para pintar habitaciones de niños, así como también todos los ambientes de la casa, tanto interiores como exteriores.



COMPLEMENTOS ECO/AHORRO SELECCIONADOS



ECO-AHORRO

COMPLEMENTOS / COCINA ECO-AHORRO



Iluminación Led
con sensor



SORTER FX 60 26-26
Sorter Mueble 60 cm



Cajón marino
DB GROUP

WWW.MARVI.COM



ECO-AHORRO