

## **MEMORIA DE CALIDADES**

C/ TERESA CAMPAÑÀ I CASSI, OLESA DE MONTSERRAT



### **PRESENTACIÓN**

Doca Habitat a través de su equipo de técnicos ha adquirido el compromiso de realizar y certificar esta promoción con el certificado de Eficiencia Energética de nivel A, el más alto de los niveles de eficiencia energética así determinados por la normativa vigente. Fomentamos así una construcción más sostenible que repercute en beneficios económicos, ambientales y sociales para todas las personas vinculadas a la vida de un edificio, ya sean los propietarios, inquilinos o usuarios.

Este compromiso se traduce en los siguientes beneficios:

### **BENEFICIOS ECÓNOMICOS**

Una vivienda con certificación energética A supone importantes beneficios económicos para sus usuarios (disminuye el consumo energético entre un 50-70%, el consumo de agua es hasta un 40% menor, y se reducen los gastos de funcionamiento y mantenimiento aproximadamente un 7-8%).

### **BENEFICIOS AMBIENTALES**

Las reducciones en el consumo de energía repercuten directamente sobre el medioambiente, pero son mucho más las medidas promovidas por la metodología para reducir al mínimo las emisiones de C02 durante la vida útil del edificio y que son agrupadas, entre otras, en categorías como Transporte (ubicación de la parcela, acceso al transporte público, etc.). Residuos (aspectos relacionados con el almacenaje previo a su categoría y tratamiento) o Contaminación (uso de refrigerantes y aislantes con un bajo potencial de calentamiento global, instalaciones de calefacción con baja tasa de emisión NOX, etc.).

### **BENEFICIOS SOCIALES**

El ambiente de las viviendas donde vivimos contribuyen de manera importante a nuestra calidad de vida. Medidas como la calidad del aire, niveles de iluminación y ruido, vistas al exterior, inciden directamente en edificios más confortables, productivos, seguros y saludables para los usuarios y por tanto para la sociedad.

### CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURA

La estructura está compuesta por forjados bidireccionales y pilares de hormigón armado. La cimentación está realizada mediante zapatas rígidas de hormigón armado, ligadas entre sí mediante vigas centradoras y riostras de hormigón armado.

Todo de acuerdo con el resultado del estudio geotécnico, respetando la normativa vigente y Código Técnico de la Edificación (de ahora en adelante CTE).



Vista exterior acceso coche fachada norte-este.

### **CUBIERTAS**

Las cubiertas serán inclinadas con aislamiento térmico y acabado de teja cerámica o tipo sándwich. Las terrazas irán acabadas con solado cerámico antideslizante y anti heladas en zona transitables.

### **FACHADAS**

Los cerramientos de fachada, se realizarán mediante muros de obra de fábrica trasdosado por el interior y acabado con sistema SATE, de color claro, por el exterior. El sistema SATE con su aislante térmico/acústico, garantizará la eliminación de la mayoría de los puentes térmico y mejorará la sensación de confort en la vivienda, con el consiguiente ahorro del consumo energético. Por otro lado, en partes bajas se plantea la colocación de un acabado cerámico color oscuro.

### **CARPINTERÍA Y VIDRIERÍA**

Carpintería de aluminio anodizado o lacado con rotura de puente térmico, y de apertura corredera, abatible o oscilo-batiente para reforzar el aislamiento acústico según el espacio correspondiente. Todas las carpinterías dispondrán de elementos de protección solar: persianas de lamas de aluminio lacado, con aislamiento inyectado.

Acristalamiento doble con cámara de aire deshidratado tipo Climalit, bajo emisivo según fachadas para una mayor eficiencia energética y mejora del bienestar y de la envolvente térmica del edificio.

En los espacios exteriores se colocará una barandilla de acero lacado o anodizado.



Vista exterior desde el paso peatonal, fachada sur-oeste.

### INTERIOR DE LA VIVIENDA (ACABADOS)

### **TABIQUERIA INTERIOR Y AISLAMIENTO**

Separación entre viviendas con doble sistema autoportante de acero galvanizado con aislamiento de lana mineral y doble placa de yeso laminado a las dos caras. Estas divisiones contarán con una placa de yeso entre los dos trasdosados para garantizar el cumplimento de la normativa acústica.

Las divisiones interiores de la vivienda a base de tabiquería de yeso laminado con aislamiento de lana mineral.

Todo ello, de acuerdo al CTE y con la garantía del mejor comportamiento acústico y térmico.



Vista interior de la sala de estar y comedor.

### **CARPINTERÍA INTERIOR**

La puerta de acceso a la vivienda será con bisagras de seguridad y cerradura de seguridad de tres puntos de anclaje y terminación lacado blanco. Las puertas interiores serán en acabado lacado blanco. Herrajes de acero Inoxidable y/o cromado.

### **PAVIMENTOS**

Las viviendas contarán con un pavimento de gres porcelánico continuo en todo el interior, de gran formato 60x120 o similar, antideslizante en balcones 60x60 o similar, colocado con adhesivo elástico hidrófugo.

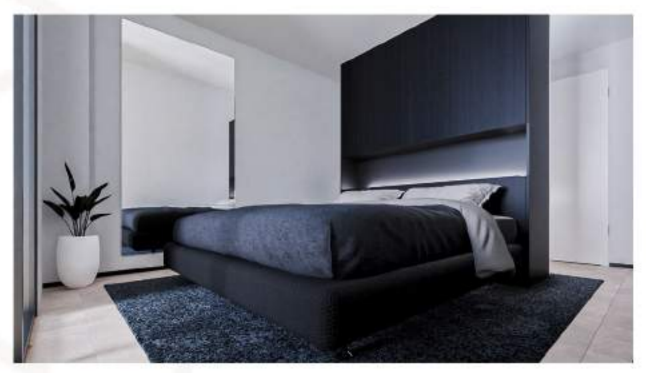
Tres tonalidades a escoger.

Rodapié cerámico a juego con el pavimento.

### **REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS**

Las paredes y falsos techos irán pintados en pintura color blanco lisa lavable.

Revestimiento vertical en baños y cocina con gres cerámico o similar colocado con adhesivo hidrófugo. Falsos techos con placas de yeso laminado en zonas de circulación (recibidor y pasillo) y en cuartos húmedos.



Vista interior de la habitación principal.

### **COCINAS**

La cocina se entregará amueblada con muebles altos y bajos de gran capacidad en laminado. La encimera y el frente entre armarios será de porcelánico de 12mm y se instalará fregadero de Tectonite con grifería monomando de bajo caudal + airead.ar 5l/min reduciendo así el consumo de agua. Distintos acabados a escoger.

El equipamiento incluido en la cocina será:

Campana extractora, placa de inducción y horno eléctrico con acabado en acero inoxidable.

### CLIMATIZACIÓN Y AGUA CALIENTE SANITARIA

Sistema individualizado de producción de ACS (agua caliente sanitaria) mediante sistema de aerotermia. La aerotermia es un sistema que utiliza como fuente de energía renovable el aire, permitiendo climatizar y obtener agua caliente sanitaria. Una bomba de calor, conocida como unidad exterior, captura la energía del aire, enviándola hasta la unidad interior que calienta el agua para el uso sanitario y de climatización. En verano, el funcionamiento es inverso: el calor de tu vivienda se envía al exterior para producir aire acondicionado. Además de la ventaja medioambiental se produce una disminución de hasta el 40% en la factura energética. Entre el 66% y el 80% del calor producido por aerotermia proviene del aire exterior y, por lo tanto, no supone coste alguno para ti.

Instalación de climatización individual para cada vivienda frío/calor, formada por una máquina de aire acondicionado (expansión directa), mediante conductos impulsión y expulsión en falso techo. Toalleros eléctricos en baños.

### VENTILACIÓN DE DOBLE FLUJO CON RECUPERADOR ENTÁLPLICO

Sistema de ventilación de doble flujo que permite ventilar la vivienda sin sufrir molestias por ruido o cambios de temperatura. Gracias a este moderno mecanismo no hace falta abrir las ventanas para que el aire viciado se escape de las viviendas: el aire de las estancias húmedas, baños, cocina, se extrae hacía el exterior a la vez que se inyecta aire nuevo en las habitaciones secas, salón y dormitorios. En este proceso, todo el aire que entra en la casa se depura pasando a través de un filtro, lo que mejora su calidad.

El recuperador de calor ahorra energía al trasladar la temperatura del aire que sale al aire que entra: de esta manera, el salto térmico se reduce enormemente. En invierno se calentará el aire frío que entra desde el exterior: mientras que en verano se producirá el efecto contrario. Para aprovechar la temperatura fresca de las noches de verano, el sistema incorpora un bypass que, tras filtrar el aire, lo conduce directamente a las estancias sin que se produzca intercambio de temperatura con el aire que se extrae.

### **FONTANERÍA Y SANEAMIENTO**

Las tuberías serán de polietileno reticulado aislado o multicapa, aprovechando su resistencia a cualquier tipo de agua, su poca rugosidad y su menor conductividad térmica frente a los metales como el cobre.

Desagües en PVC y bajantes insonorizadas.

Los lavabos contarán con grifería marca Hades o similar mono mando de baja caudal + aireador 5l/min.

Dos acabados a escoger.

Mobiliario de baño de un seno con distintos acabados a escoger.

En duchas y bañeras se instalará grifería de bajo caudal + estrangulador <9l/min.

Platos de ducha en color blanco y acabado en resina o similar.

Los aparatos sanitarios marca Roca modelo The Gap o similar, serán en color blanco y los inodoros serán de doble descarga con caudal efectivo 4,5/3l. Todo ello para reducir el consumo de agua. No incluyen mamparas.

Sistema de recogida y reaprovechamiento de aguas grises para las cisternas de WC.

Sistema de recogida y reaprovechamiento de aguas pluviales para riego en zonas no edificadas.

Las viviendas dispondrán de una llave de corte general en zona de entrada a la vivienda y llaves de corte independientes en cocina y baños. Se incluirá una toma de agua en las terrazas.

### **ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES**

La Instalación de telecomunicaciones según reglamento de infraestructuras comunes de Telecomunicación.

Red digital de Servicios integrada (canalización) para posible instalación de TV por cable. Se dotará a la vivienda de instalación receptora de televisión, analógica y digital, radio y telefonía, con tomas en salones, cocinas y dormitorios de acuerdo a la reglamentación actual.

El grado de electrificación de las viviendas será elevado.

La dotación de tomas eléctricas y de telecomunicaciones será superior a la definida por la normativa.

Instalación de video-portero automático.

Instalación de luminarias led, tipo ojo de buey o similar.

### COCINA



## hönnun

### COCINA hönnun C140

### CARACTERÍSTICAS FRENTES

Puerta en laminado a dos caras acabado mate y brillo 4 cantos en polipropileno fundidos al tablero en el mismo color que la puerta.

NUEVA TECNOLOGÍA DE CANTEADO IÁSER que hace del laminado un material con unas prestaciones estéticas y prácticas inigualables. La fusión láser del canto con el laminado genera una pieza monobloque con juntas invisibles y con la apariencia de una pieza lacada.

Tablero de grosor 19 mm

Acabado mate 4 tonos Acabado brillo 1 tono Tirador gola curvo aluminio 7 tiradores de serie





Blanco hueso LE

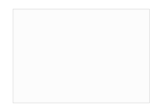
Pómice LE





Gris marengo LE

Olmo classic LE



Hueso brillo LEB











### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS COCINAS C140

### ARMAZÓN

En panel melamínico ennoblecido de 19 mm. de grosor y clase E1 (panel ecológico con bajo contenido en formaldehido). La superficie es antiestática, resistente al calor y a los líquidos que habitualmente se utilizan en la cocina. Todos los frontales del armazón están canteados en ABS de 1 mm y el resto de los cantos en ABS de 0,4 mm. El armazón está disponible color BLANCO HUESO.

Bajera y regletas en bajo portafregadero realizado con tablero contrachapado HPL en color gris claro.

### TRASERA

Se fabrica en panel MDF melamínico ennoblecido de 6 mm de clase E1 con las dos caras revestidas. Para permitir el paso de las instalaciones la trasera tiene un retranqueo de 17 mm en los altos y 47 mm en los bajos.

### BALDAS

En el mismo panel y color que el armazón, con el canto frontal en ABS de 1 mm y el resto de los cantos en ABS de 0,4 mm. Todas las baldas son regulables en altura y llevan un sistema de seguridad antisalida y antivuelco. Estos dispositivos no se colocan en muebles especiales, rinconeros en escuadra o chaflanes Los soportes de las baldas son metálicos y resistentes a altas cargas.

En los muebles altos de longitud 80 cm o superior, las baldas y las bajeras se realizan en espesor 25 mm.

### CAJONES

Fabricante austríaco BLUM, modelo Tandembox antaro con laterales y trasera en color blanco y con base de 1,6 cm en laminado blanco. Guía con conducción integrada y deslizamiento ultraligero con extracción total y sistema de cierre automático de serie. Resistencia a la carga dinámica 40 kg. Los muebles con cajones de mueble 90 cm o superior llevan de serie guías de resistencia a la carga dinámica de 70 Kg.

### BISAGRAS

Fabricante austríaco BLUM.

Con sistema CLIP y tres pasadores de ajuste que contribuyen a un anclaje preciso y a una retención firme. Permiten la apertura de puertas normales a 107° y en los muebles rinconeras a 170°. Disponen de tres regulaciones:

vertical: +2-2mm mediante tornillo
profundidad: +3-1 mm mediante excéntricas
lateral: +4-0,5mm mediante excéntricas

La bisagra está garantizada para más de 100.000 ciclos de cierre/apertura

### COLGADOR

De acero cincado OCULTO en la trasera del mueble

Condiciones de montaje: a través de tres bulones semicirculares a encajar en el costado del mueble, con un tirafondo atado a techo en el agujero más lejano del costado.

Resistencia al peso 170 kg.

### PATA

Patas de altura 10 cm para bajos de 78 cm.

Soporte de ABS colocado en el mueble por el sistema de expansión y superficie de apoyo para el costado del mueble. Pie de ABS de 3,5 cm de diámetro con base regulable en altura de 7 cm de diámetro.

Alturas regulables de 9 a 12 cm.















### ACCESORIOS COCINA hönnun

### CUBERTERO DE POLIPROPILENO

Cubertero Tandembox antaro blanco fabricado en PVC para interior de cajón BLUM.

Dimensión y cavidades según anchura de cajón.







### ENCIMERA PORCELÁNICO MY TOP hönnun

Grupo 1 • 12 mm







White

Boost Stone Ivory

Boost Natural Ecru







Boost Smoke

Boost Tarmac

Black







Boost white

Statuario Extra

Nero Marquina



### RESISTENCIA A LA ABSORCIÓN DE AGUA

Encimera más resistente que existe actualmente en el mercado, siendo apta tanto para interior como para exterior.



### SOLIDEZ

El porcelánico es un material versátil y puede soportar elevadas cargas de rotura.



### DUREZA SUPERFICIAL

Por su elevada dureza superficial, el material es especialmente resistente a los arañazos y al desgate diario.



RESISTENCIA A LA ABRASIÓN



REACCIÓN AL FUEGO Clase A1



### RESISTENCIA A SUSTANCIAS QUÍMICAS

Por su estabilidad químico-física, el porcelánico es un material resistente a los agentes químicos y no está sujeto a destonificaciones



### RESISTENCIA A LAS MANCHAS

Un material apto para el contacto con alimentos: las superficies son altamente higiénicas.



### RESISTENTE A SHOCK TÉRMICO

Permite apoyar directamente sobre su superficie utensilios de cocina calientes.



### ELECTRODOMÉSTICOS







### Placa de inducción, 60 cm, Negro, Placa sin marco de acero inoxidable 3EB865FR





### Accesorios opcionales

3AB3030L Accesorio de unión 3PA0028X Paellero 28 cm.

### Una placa con las prestaciones necesarias y las ventajas de la inducción para que cocines cómodamente.

- La rapidez y la limpieza en la cocina tienen un nombre: inducción.
- Disfruta de la cocina a lo grande en su zona gigante de 28 cm.
- Cocina cómodamente con el control táctil de fácil uso y sus funciones.
  Acelera el calentamiento de líquidos con la función Sprint.
- Con la función programación es imposible que te despistes.

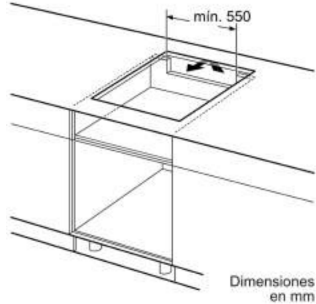
Datos técnicos	
Familia de Producto:Placa independie vitroc	erámica
Tipo de construcción:In	tegrable
Entrada de energía:	Eléctrico
Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo:	3
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 51 x 560-560 x	490-500
mm	
Anchura:	592 mm
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D):51 x 592 x	522 mm
Medidas del producto embalado:	603 mm
Peso neto:	. 10.5 kg
Peso bruto:	.12.6 kg
Indicador de calor residual:	eparado
Ubicación del panel de mandos: Frontal de placa de	e cocina
Material de la superficie básica: Cristal vitroc	erámico
Color superficie superior:	Negro
Longitud del cable de alimentación eléctrica:	10.0 cm
Código EAN:	3254346
Tensión:	0-240 V
Frecuencia:50	0; 60 Hz

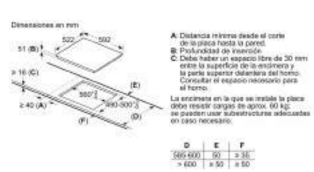


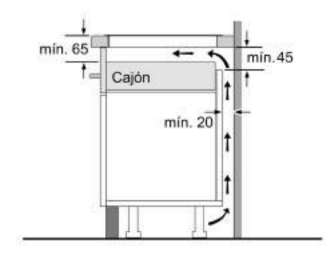


### Placa de inducción, 60 cm, Negro, Placa sin marco de acero inoxidable 3EB865FR









Dimensiones en mm



# Horno, 60 x 60 cm, Acero inoxidable 3HB4131X2







#### Accesorios incluidos

1 x Parrilla profesional, 1 x Bandeja universal

### Accesorios opcionales

3HZ538000 Raíles Flex 3HZ530000 Bandejas Dúo

3HZ532010 Bandeja con recubrimiento antiadherente

### Horno Serie Acero con raíles telescópicos Comfort, el diseño clásico del acero con las mejores prestaciones de ahora.

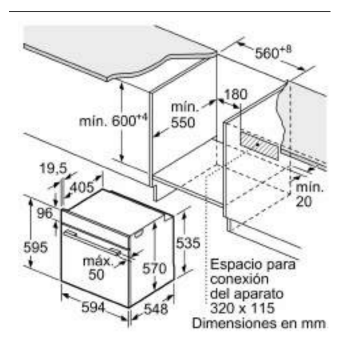
- Serie Acero, hornos con un estilo moderno y la máxima calidad.
- Control Comfort: dos mandos y un display táctil para lograr un funcionamiento realmente sencillo.
- Control mecánico: práctico e intuitivo para tu máxima comodidad.
- Raíles Comfort en 1 altura, coloca la bandeja sin esfuerzo.
- Asistente de limpieza Aqualisis, mantén tu horno en buenas condiciones.

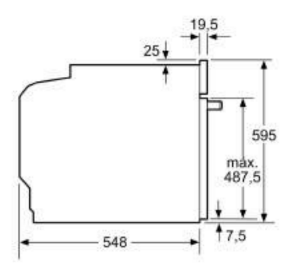
Datos técnicos
Tipo de construcción:Integrable
Sistema de limpieza:Hidrolítico
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 585-595 x 560-568 x
550 mm
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D):595 x 594 x 548 mm
Medidas del producto embalado:
Material del panel de mandos:Metallic
Material de la puerta:vidrio
Peso neto:
Volúmen útil (de la cavidad):71 l
Método de cocción: Grill total, Aire caliente suave, Aire caliente, Hornear,
Horno de Ieña, Solera, Turbo grill
Regulacion de temperatura: Mecánico
Número de luces interiores:1
Longitud del cable de alimentación eléctrica:
Código EAN:
Número de cavidades - (2010/30/CE):
Clase de eficiencia energética (2010/30/EC):
Consumo de energía por ciclo convencional (2010/30/EC): 0.97 kWh/cycle
Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC): 0.81
kWh/cycle
Índice de eficiencia energética (2010/30/CE):95.3 %
Potencia de conexión:
Intensidad corriente eléctrica:16 A
Tensión:
Frecuencia:
Tipo de enchufe:Schuko con conexión a tierra
Accesorios incluidos: 1 x Parrilla profesional, 1 x Bandeja universal





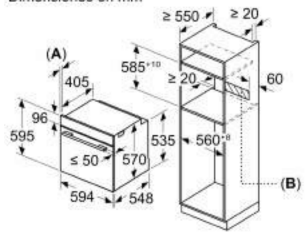
# Horno, 60 x 60 cm, Acero inoxidable 3HB4131X2



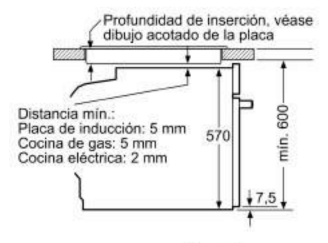


Dimensiones en mm

### Dimensiones en mm



Montaje con una placa.



Dimensiones en mm.

A: 19,5 mm

B: Espacio para la conexión del aparato 320 x 115 mm









## BOXIN

ELICA DESIGN CENTER

60 - 90 - 120 cm Aspirante Aspirante Acero inoxidable, negro mate Aço inoxidável, preto mate









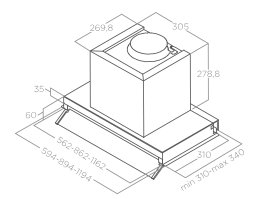












### ILUMINACIÓN ILUMINAÇÃO

Type Type	Led 2x2,5 W
Intensité Intensiteit	381 LUX
Température Temperatuur	3500 K

### RENDIMIENTO PERFORMANCE

Rotativo meccanico 3V Mandos 3S Mechanical rotative Comandos Nivel sonoro min-max 50 - 70 db(A) Nível de ruído min-max Consumo total

255 W Absorção total

### Filtros de grasa de aluminio incluido Filtro anti-gordura de alumíniom incluido

#### ACCESORIOS ACESSÓRIOS CFC0140343 Filtro de carbón Filtro de carvão Filtro de carbón régénérable Filtro de carvão regenerável CFC0162221 Kit de chimenea H12 IX Kit de chaminé H12 IX KIT0091876 Kit de chimenea telescópica h18,5+h18,5 IX KIT0141458 Kit de chaminé telescópico h18,5 + h18,5 IX

### MODELO MODELO

BOXIN LX/IX/A/60	PRF0114760A
BOXIN LX/IX/A/90	PRF0114761A
BOXIN LX/IX/A/120	PRF0114762A
BOXIN LX/BL MAT/A/60 (*)	PRF0172166
BOXIN LX/BL MAT/A/90 (*)	PRF0172167
BOXIN LX/BL MAT/A/120 (*)	PRF0172168



# **HADES**

# stillo

## Monomando fregadero

www.bystillo.com



Cinco acabados y dos tipos de manetas.

Esta versatilidad permite crear un grifo totalmente personalizado.

### Grifería

# **HADES**

# stillo

### Características

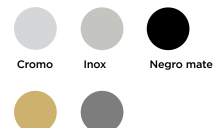
- Caudal reducido ≤ 11 l/min.
- Grifería monomando cocina con cartucho cerámico.
- Sistema Cold Open (Apertura en frío).

### Incluye

Enlaces de alimentación flexibles
 M-10 3/8" x 450 mm.

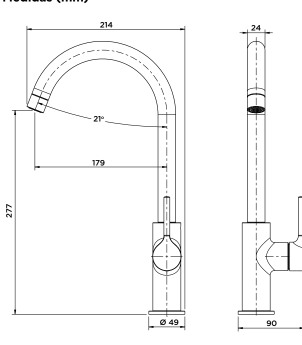
### Acabado

Cepillado



**Gun Metal** 

### Medidas (mm)



### Tecnología





COLD OPEN SYSTEM



TRATAMIENTO PVD

Permite reducir su consumo de agua hasta un 60% sin penalizar el confort. Con ello se consigue utilizar menos agua y, por tanto, menor consumo energético, reduciendo emisiones de CO2 y contribuyendo a cuidar el medio ambiente. Permite obtener no sólo un ahorro en la factura del agua sino también un uso controlado del agua y la energía, gracias a su novedoso control de salida del agua fría y caliente ya que estando la palanca en el centro del grifo, la temperatura es con toda seguridad fría. Con ello se consigue reducir el consumo y las emisiones de CO2, por tanto contribuye a cuidar el medio ambiente.

Exclusivo para tres tipos de acabados: oro, inox y gun metal.

Incorporamos modelos con esta tecnología consiguiendo un producto mucho más resistente al paso del tiempo, así como un gran acabado estético.

Otra de las ventajas es que en su fabricación tiene menor impacto medioambiental.

# **HADES**

# stillo

## Conjunto ducha termostático

www.bystillo.com



Cinco acabados y dos tipos de manetas, todo combinable entre sí.

Esta versatilidad permite crear un grifo totalmente personalizado y aporta una dosis irresistible de variedad y elegancia.

### Ducha

# **HADES**

# stillo

### Características

- Altura de la barra 900-1250 mm.
- Cuerpo frío (sistema anti-quemaduras).
- Tope de seguridad 38°.
- Recubrimiento electrolítico.
- Tratamiento antical.
- Caudal reducido:
  - Rociador: 14 I/min.
  - Maneral: 10,6 l/min.
- Inversor integrado.
- Presión max. Trabajo 5 bar.

### Incluye

- Rociador orientable de Ø250 mm.
- Barra telescópica.
- Grifería termostática con cartucho Sedal.
- Soporte deslizante y regulable en altura.
- Flexible 1,5 m.

### Acabado







Cromo

Inox

Negro mate

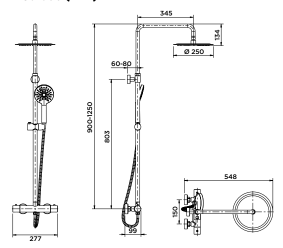




Oro

**Gun Metal** 

### Medidas (mm)



### Tecnología



TRATAMIENTO PVD

Exclusivo para tres tipos de acabados: inox, negro y gun metal.

Incorporamos modelos con esta tecnología consiguiendo un producto mucho más resistente al paso del tiempo, así como un gran acabado estético.

Otra de las ventajas es que en su fabricación tiene menor impacto medioambiental.

### Ducha

# **HADES**

# stillo

### Accesorios de ducha **ROCIADOR**







Cromo

Inox

Negro mate





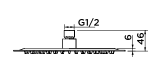
Oro

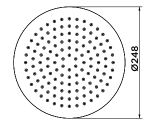
**Gun Metal** 

### **Caracteristicas:**

- Ø250 mm.
- Boquillas de silicona fáciles de limpiar.

### Medidas (mm)





### **MANERAL DE DUCHA**





Inox



Negro mate





- Boquillas de silicona fáciles de limpiar.
- Maneral de ducha con 3 funciones.





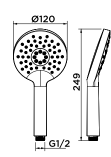


Masaje

Mixed

Lluvia









**FLEXO** 











Oro



**Gun Metal** 

**Caracteristicas:** 

- Flexo de 1,5 m cromo plateado con función anti-twist, para el acabado cromo.
- Flexo PVC de 1,5 m con función anti-twist, para los acabados con recubrimiento PVD; Negro, Gun Metal, Inox y Oro.

### Ducha

# **HADES**

# stillo

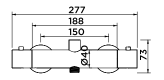
### **CUERPO DE DUCHA**







Medidas (mm)









Oro

Cromo

**Gun Metal** 

Inox

# **HADES**

# stillo

### Monomando lavabo

www.bystillo.com



Cinco acabados y dos tipos de manetas.

Esta versatilidad permite crear un grifo totalmente personalizado.

### Grifería

# **HADES**

# stillo

### Características

- Caudal reducido ≤ 5 l/min.
- Monomando lavabo con cartucho cerámico.
- Mezclador con aireador.
- Sistema Cold Open (Apertura en frío).

### Incluye

Enlaces de alimentación flexibles M-10 3/8" x 450 mm.

### Acabado







Cromo

Inox

Negro mate

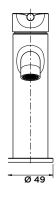


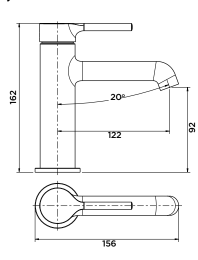


Oro

**Gun Metal** 

### Medidas (mm)





### Tecnología





COLD OPEN SYSTEM



TRATAMIENTO. PVD

Permite reducir su consumo de agua hasta un 60% sin penalizar el confort. Con ello se consigue utilizar menos agua y, por tanto, menor consumo energético, reduciendo emisiones de CO2 y contribuyendo a cuidar el medio ambiente.

Permite obtener no sólo un ahorro en la factura del agua sino también un uso controlado del agua y la energía, gracias a su novedoso control de salida del agua fría y caliente ya que estando la palanca en el centro del grifo, la temperatura es con toda seguridad fría. Con ello se consigue reducir el consumo y las emisiones de CO2, por tanto contribuye a cuidar el medio ambiente.

Exclusivo para tres tipos de acabados: oro, inox y gun metal.

Incorporamos modelos con esta tecnología consiguiendo un producto mucho más resistente al paso del tiempo, así como un gran acabado estético.

Otra de las ventajas es que en su fabricación tiene menor impacto medioambiental.

## MOBILIARIO Y LAVABOS

### GAMA PREMIUM

# MILANO



Ancho: 60 / 70 / 80 / 100 / 120 cm.

MILANO ofrece muebles de dos y tres cajanes con un uñera exclusiva en larma de J como sistemo de apertura.













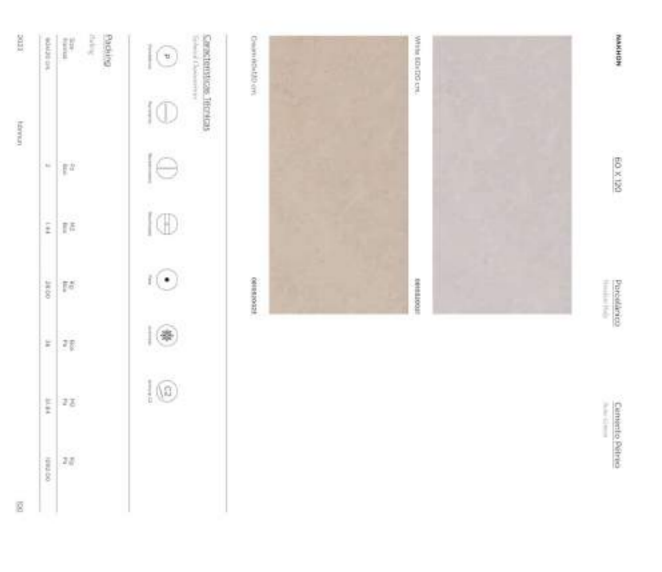














NAKHON

30 X 90

Pasta Blanca White Body

Cemento Pétreo

Stone Conent





White 30x90 cm.

0810509070 Relieve White 30x90 cm.

0810509073





Cream 30x90 cm.

0810509072 Relieve Cream 30x90 cm.

0610509075





Pearl 30x90 cm.

0810509071 Relieve Pearl 30x90 cm.

0810509074

### Características Técnicas

Technical Characteristics









Packing

Bucking

Size Format	Pr Box	M2. Box	Kg Box	Box Pa	M2 Pa	Kir Pa
30×90 cm.	(4)	1,08	18.20	51	55.08	950.00
50x90 cm Relieve	4	1.08	17.10	\$1	55.00	895.00



## **CONSTRUIMOS EL FUTURO**

docahabitat.com info@docahabitat.com 93 115 66 66 | 671 508 700 C/ Barcelona 48, Olesa de Montserrat, 08640