

HOM

ITALY ELECTRIC HEATERS



perchè HOM..

A noi in HOM interessano le superfici... e la loro temperatura.

in HOM we care about surfaces... and their temperatures.

in HOM kümmern wir uns um oberflächen... und deren tempertauren.

en HOM nos interesan las superficies... y su temperatura.

ce qui nous intéresse chez hom ce sont les surfaces... et leur température.

perché HOM ...

Spin-off di una delle maggiori aziende europee produttrici elettrodomestici atti al riscaldamento di accappatoi, salviette, ed indumenti utilizzabili nel contract o per residenze private .
Comune denominatore è il ridotto consumo, l'innovazione tipologica ed il design teso e ricercato.

Il Design ricercato ed i bassi consumi rendono ogni termo arredo HOM unico.

why HOM...

Spin-off of one of the leading European companies producing electric heaters, Hom has been established to exploit an innovative self developed technology.
Its core business is the production of a new generation of household equipment to heat and dry bathrobes, towels and clothes for B2B and B2C markets.
Common thread is the energy saving, the typological innovation and Taut design.

Sophisticated Design and low consumption make every HOM electric heaters unique.

warum HOM...

Spin-off ist eines der führenden europäischen Unternehmen in Herstellung von elektrischen Heizungen, und wurde von HOM gegründet, um eine innovative selbst-entwickelte Technologie zu nutzen.
Das Hauptkern ist die Herstellung einer neuen Generation von Haushaltsgeräten die Wärme erzeugen für trockene Bademäntel, Handtücher und Kleidung für B2B- und B2C-Märkten Roter Faden ist die Energieeinsparung, die typologische Innovation und das Taut Design.

Anspruchsvolles Design und Geringer Stromverbrauch machen jede HOM-Thermoeinrichtung zu einem Unikat.



ADI Ceramics Design Award 2014

ha premiato non solo l'innovazione tecnologica del prodotto, ma anche il modo in cui questo valorizza il design della collezione HOM.

ADI Ceramic Design Award 2014, has rewarded not only the technological innovation of the product, but also the way this enhances the design of the HOM Collection.

por qué
elegir HOM...

Hom, spin-off de una de las más importantes empresas europeas fabricantes de resistencias, se constituye para aplicar una innovadora tecnología propietaria. El core business de la empresa es la producción de una nueva generación de electrodomésticos destinados a calentar los albornoces, toallas y ropas que se utilizan en el contracto o para usuarios privados. El común denominador de los productos es el bajo consumo, la innovación tipológica y el diseño de tendencia y refinado.

El Design sofisticado y el bajo consumo hacen que cada radiador eléctrico HOM sea único.

parce què
choisir HOM...

HOM est le spin-off d'une des entreprises européennes leader dans la production des résistances électriques. Hom a été créé pour exploiter une innovante technologie auto-développée. L'activité principale est la production d'une nouvelle génération d'équipement des ménages pour réchauffer et sécher la sortie de bains, serviettes et vêtements pour le marché 828 82C. Le dénominateur commun c'est l'économie d'énergie, l'innovation technologique et la conception linéaire et recherchée.

Le Design raffiné et la faible consommation d'énergie rendent chaque radiateur électrique HOM unique.

MATERIALI

MATERIALS

Il nuovo catalogo HOM è suddiviso in 4 sezioni separate, la tecnologia protagonista indiscussa di ogni elemento è ricoperta o talvolta solo rifinita con materiali naturali come il legno o lavorati come la ceramica, il metallo e il vetro al fine di creare un prodotto utile ed esclusivo per arredare i vostri ambienti più amati.

The new HOM catalog is divided into 4 separate sections, the undisputed protagonist technology of each element is covered or sometimes only finished with natural material such as wood or processed as ceramic, metal and glass in order to create a useful and exclusive product to furnish your most loved environments.

Der neue HOM-Katalog ist in 4 separate Abschnitte unterteilt. Die unbestrittene Protagonisten Technologie jedes Elements wird abgedeckt oder manchmal nur mit natürlichen Materialien wie Holz oder mit Keramik Metall und Glas fertiggestellt, um ein nützliches und exklusives Produkt zu schaffen um Ihre geliebtesten Lebensräume einzurichten.

El nuevo catálogo de HOM se divide en 4 secciones separadas, la tecnología protagonista indiscutible de cada elemento está cubierta o, a veces, solo terminada con materiales naturales como madera o procesados como cerámica, metal y vidrio para crear un producto útil y exclusivo para amueblar tus ambientes más queridos.

Le nouveau catalogue HOM est divisé en 4 sections distinctes. La technologie, le protagoniste incontesté de chaque élément est recouvert ou parfois uniquement fini avec des matériaux naturels tels que le bois ou travaillée comme la céramique, l'acier et le verre afin de créer un produit utile et exclusif pour meubler vos environnements intérieurs les plus aimés

scaldasalviette e radiatori elettrici

electric towel warmer and electric heaters

CERAMICA
ceramic - céramique
Keramik - cerámica



LEGNO
wood - bois
holz - madera



ACCIAIO
steel - acier
stahl - acero



VETRO
glass - verre
glas - vidrio



HQM
ITALY ELECTRIC HEATERS

connubio

Fuoco, aria, luce. Tre elementi, due materiali, un design unico.

Fuoco: 10,12 dischi di ceramica cotti e sinterizzati a 1300c° irradiano calore grazie alla resistenza contenuta al loro interno.

Aria: l'aria calda viene spinta tramite due soffianti di ultima generazione all'interno dei tubi portanti in acciaio, riscaldandosi lungo il percorso, aumentando così il flusso del naturale moto convettivo.

Luce: l'illuminazione soffusa di 2 faretti a Led sottolinea il design di questo oggetto rendendolo emozionante.

Fire, air, light. Three elements, two materials, a unique design.

Fire: 10,12 ceramic discs sintered at 1300c°, which radiate heat thanks to the resistance contained within them.

Air: the hot air is pushed through two last generation blowers inside the steel supporting tubes, heating up along the path, thus increasing the flow of the natural convective motion.

Light: the soft lighting of 2 LED spotlights emphasizes the design of this object, making it exciting.

Feuer, Luft, Licht, drei Elemente, zwei Materialien, ein einzigartiges Design.

Feuer: 10,12 keramische Keramikscheiben, bei 1300c° gesinterte, strahlen aufgrund des darin enthaltenen Widerstandes Wärme ab.

Luft: Die heiße Luft wird durch zwei Gebläse der letzten Generation in den Stahlstützrohren gedrückt, die sich entlang des Weges aufheizen um den Fluss der natürlichen konvektiven Bewegung zu erhöhen.

Licht: Die sanfte Beleuchtung van 2 LED-Strahlern betont das Design dieses Objekts und macht es so spannend.

Fuego, aire, luz, Tres elementos, dos materiales, un diseño único.

Fuego: 10,12 discos de cerámica sinterizados a 1300c°, irradian calor gracias a la resistencia que contienen.

Aire: el aire caliente es empujado a través de dos sopladores de última generación dentro de los tubos de soporte de acero, calentándose a lo largo del camino, aumentando así el flujo del movimiento convectivo natural.

Luz: la iluminación suave de 2 focos LED enfatiza el diseño de este objeto, haciéndolo emocionante.

Feu, air, lumière. Trois éléments, deux matériaux, un design unique.

Feu: 10,12 disques en céramique et frittés à 1300°C, émettent de la chaleur grâce à la résistance qu'ils contiennent.

Air: l'air chaud est poussé à travers deux ventilateurs de dernière génération à l'intérieur des tubes de support en acier, chauffant le long du chemin, augmentant ainsi le flux du mouvement convectif naturel.

Lumière: un éclairage tamisé de 2 projecteurs à LED souligne le design de cet objet, le rendant passionnant.



CONNUBIO

connubio



connubio
crystal



colori / colours

resina



Sabbia

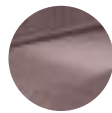


Grigio Londra

specchio



Silver



Bronzo Fumei

TERMOARREDO ELETTRICO | ELECTRIC HEATERS

connubio

CONNUBIO è il primo termoarredo elettrico a piantana con luce incorporata, un oggetto unico dal Design ricercato che scalda l'ambiente avvolgendolo in una delicata luce soffusa. La facile installazione tramite una semplice connessione ad una presa elettrica, lo rende estremamente versatile nell'essere posizionato in ogni spazio della casa.

CONNUBIO is the first floor-standing Electric Designer Radiator with a built-in lamp, a unique object with a sophisticated design that warms the environment by enveloping it in a soft, delicate light. Its simple installation via a connection to an electrical socket makes it extremely versatile, as it can be installed anywhere in your home.



connubio

2 versioni:

1000 WATT

1000 WATT con illuminazione - with lighting

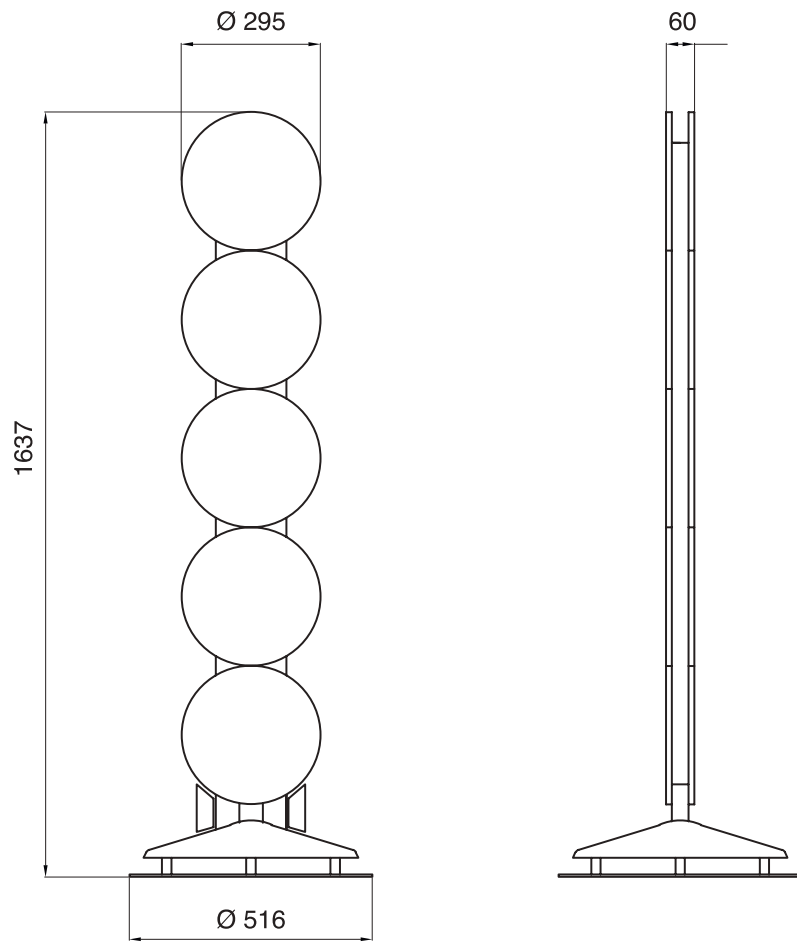
1500 WATT

1500 WATT con illuminazione - with lighting



connubio

RADIATORE ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	LIGHTING W	NET WEIGHT KG
CONNUBIO 1000W	516	1637	60	1000	230	10	38
CONNUBIO 1500W	516	1952	60	1500	230	10	45

TERMOARREDO ELETTRICO | ELECTRIC HEATERS

connubio crystal

CONNUBIO CRYSTAL è il primo termoarredo elettrico a piantana con luce incorporata e superficie a specchio, disegnato da HOM Studio&Design, è l'espressione e la sintesi di tre tecnologie che fino ad oggi non si erano mai viste così integrate in un unico oggetto, destinate a lasciare una traccia nel tempo.

CONNUBIO CRYSTAL is the first floor-standing Electric Designer Radiator with mirror surface and built-in lamp, designed by HOM Studio&Design, is the expression and synthesis of three technologies that up to now have never been seen so integrated into a single object, destined to leave a trace over time.

connubio crystal



2 versioni:

1000 WATT

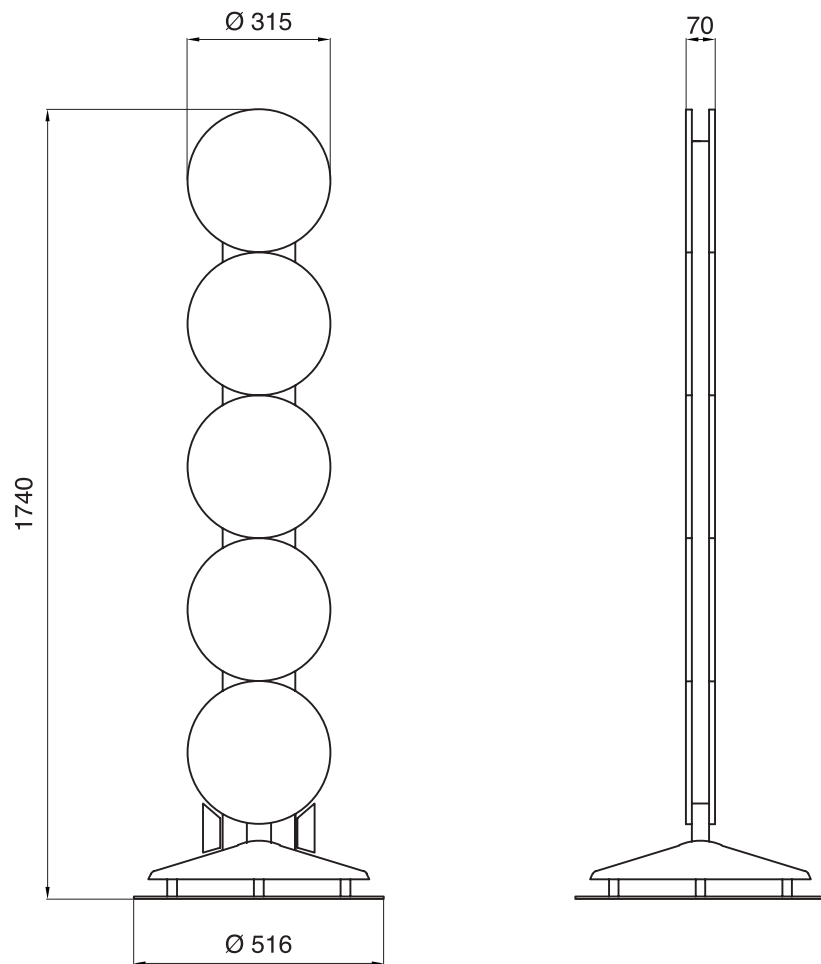
1000 WATT con illuminazione - with lighting



DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

connubio crystal

RADIATORE ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	LIGHTING W	NET WEIGHT KG
CONNUBIO CRYSTAL 1500W	516	1740	70	1000	230	10	45

glass

Uno specchio come radiatore.

Miros O e Miros L sono un termoarredo elettrico a specchio, che unisce estetica e funzionalità in un unico elemento d'arredo. La temperatura ottenuta aiuta ad eliminare ogni forma di umidità che può depositarsi sullo specchio lasciando la superficie limpida senza appannamenti. Facilmente installabile a parete diventa elemento essenziale da inserire in ogni spazio abitativo, il connubio perfetto tra specchio e radiatore.

A mirror as a radiator.

Miros O and Miros L are electric mirror radiator, which combines aesthetics and functionality in a single heated furnishing element. The temperature obtained helps to eliminate any form of moisture that can deposit on the mirror, leaving the clear surface without fogging. Easily installed on the wall it becomes an essential element to be included in every living space, the perfect combination of mirror and radiator.

Ein Spiegel als Heizkörper.

Miros O und Miros L sind elektrische Spiegelheizkörper, die Ästhetik und Funktionalität in einem Einrichtungselement vereinen. Die erhaltene Temperatur hilft dabei, jegliche Form von Feuchtigkeit, die sich auf dem Spiegel ablagern kann, zu beseitigen und die klare Oberfläche ohne Beschlagen zu hinterlassen. Einfach an der Wand zu installieren, wird es zu einem unverzichtbaren Element in jedem Wohnraum, der perfekten Kombination aus Spiegel und Heizkörper.

Un espejo como radiador.

Miros O y Miros L son un radiador de espejo eléctrico, que combina estética y funcionalidad en un solo calentador. La temperatura obtenida ayuda a eliminar cualquier forma de humedad que pueda depositarse en la superficie del espejo, dejando la superficie transparente sin empañarse. Se instala fácilmente en la pared y se convierte en un elemento esencial para ser incluido en cada espacio habitable, la combinación perfecta de espejo y radiador.

Un miroir comme radiateur.

Miros O et Miros L sont un radiateur à miroir électrique, qui allie esthétique et fonctionnalité dans un seul élément d'ameublement. La température obtenue permet d'éliminer toute forme d'humidité susceptible de se déposer sur la surface du miroir réfléchissant, laissant la surface claire sans formation de buée. Facilement installé au mur, il devient un élément essentiel à inclure dans chaque espace de vie, la combinaison parfaite de miroir et de radiateur.

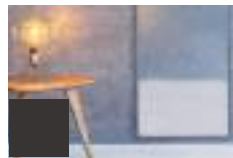
VETRO

glass - verre - glas - vidrio

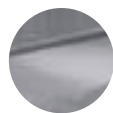
miros O



miros L

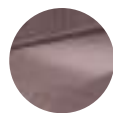


colori / colours



specchio

Silver



Bronzo Fumei

SCALDA SALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

miros O

Specchio riscaldante

MIROS O è uno specchio riscaldato di forma tonda che unisce estetica e funzionalità in un unico elemento d'arredo. La temperatura ottenuta aiuta ad eliminare ogni forma di umidità che può depositarsi sullo specchio lasciando la superficie limpida senza appannamenti.

Heated mirror

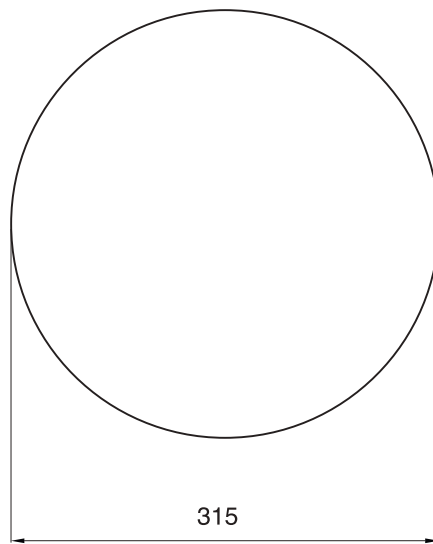
MIROS O is a circular heated mirror that combines aesthetics and functionality in a single heated furnishing element. Its warmth helps eliminate any moisture or fogging of the mirror's surface.



DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

miros O

SCALDA SALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER



MODEL	BASE MM	DIAMETER MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
MIROS O 3.0	240	315	75	70	230	4
MIROS O 4.0	240	400	75	70	230	6

TERMOARREDO ELETTRICO | ELECTRIC HEATERS

miros L

Uno specchio come radiatore

MIROS L è un termoarredo elettrico a specchio di forma rettangolare con profili essenziali senza alcun supporto a vista che unisce estetica e funzionalità in un unico elemento d'arredo riscaldante. Facilmente installabile a parete diventa elemento essenziale da inserire in ogni spazio abitativo, il connubio perfetto tra specchio e radiatore.

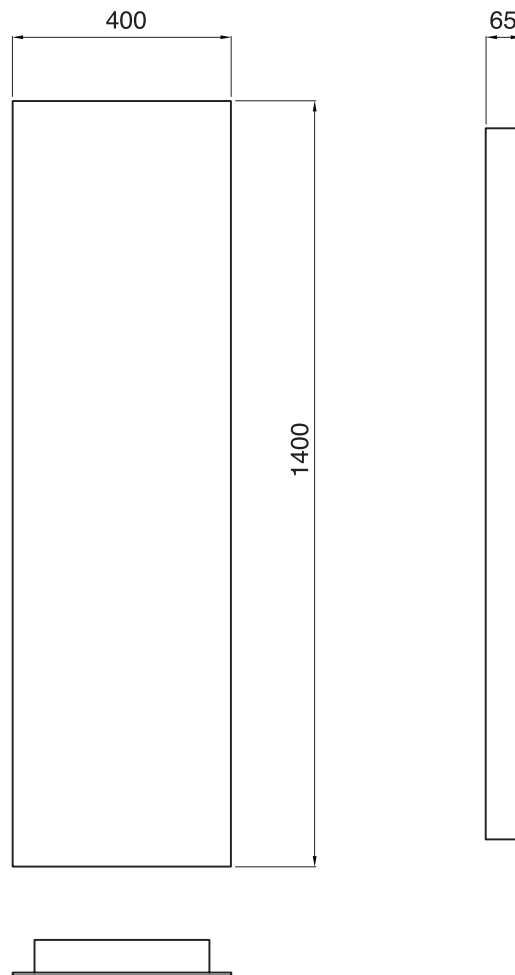
A mirror as a radiator

MIROS L is a rectangular electric designer mirror radiator with fine lines and no visible mounting, which combines aesthetics and functionality in a single decorative heating element. Easy to mount on a wall, it becomes an essential element in any living space: the perfect combination of mirror and radiator.



miros L

RADIATORE ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



MODEL	BASE MM	DIAMETER MM	DEPTH MM	POWER W		VOLT V	NET WEIGHT KG
MIROS L	400	1400	65	400	700	230	27

Versione verticale e versione orizzontale - Vertical version and horizontal version

ceramic

La linea in ceramica di scalda salviette HOM è studiata con forme basiche, geometriche, lineari.

Il materiale di rivestimento è la ceramica stessa della piastrella sinterizzata, l'unico componente ad essere utilizzato, semplicemente cablato ed appeso a muro, rifinita in resina per dare un effetto materico o in ceramica lucida.

La grande varietà di finiture e colori, permette ad ognuno la sua scelta, con un'elevata possibilità di personalizzare il proprio termoarredo.

The HOM towel warmer ceramic line is designed with basic, geometric and linear shapes.

The covering material is the ceramic itself of the sintered tile, the only component to be used, simply wired and hung on the wall, finished in resin to give a material or glossy ceramic effect.

The wide variety of finishes and colors, allows each one his choice, with a high possibility to customize his own electric heaters.

Die HOM Handtuchwärmer-Keramiklinie ist mit einfachen, geometrischen und linearen Formen gestaltet.

Das Abdeckmaterial ist die Keramik selbst der gesinteren Fliese, die einzige Komponente, die verwendet wird. Sie wird einfach verdrahtet und an die Wand gehängt und mit Harz veredelt, um ein Material oder einen glänzenden Keramikeffekt zu erzielen.

Die große Vielfalt an Oberflächen und Farben ermöglicht jedem seine Wahl, mit einer hohen Möglichkeit, sein eigenes Heizelement individuell zu gestalten.

La línea de cerámica de calentador de toallas HOM está diseñada con formas básicas, geométricas y lineales.

El material de revestimiento es la misma cerámica sinterizada, el único componente a ser utilizado, simplemente cableado y colgado en la pared, acabado en resina para dar un efecto material o cerámico esmaltado.

La amplia variedad de acabados y colores, le permite a cada uno su elección, con una gran posibilidad de personalizar su propio accesorio de calefacción.

La ligne céramique de chauffe-serviettes HOM est conçue avec des formes de base, géométriques et linéaires.

Le matériau de revêtement est la même céramique sintérisé, le seul composant à utiliser, simplement câblé et accroché au mur, fini en résine pour donner un effet résine naturelle ou céramique émaillée.

La grande variété de finitions et de couleurs permet à chacun de choisir, avec une grande possibilité de personnaliser son propre accessoire de chauffage.

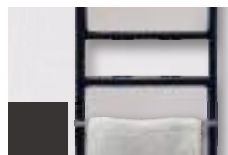
CERAMIC

ceramica - céramique - keramik - cerámica

aneto



Télius D



cuzco



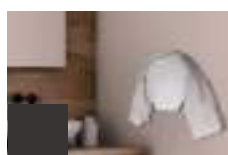
H tab
101/102



elysir S



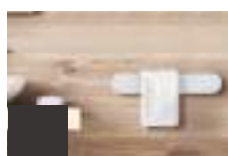
nazca



elysir D



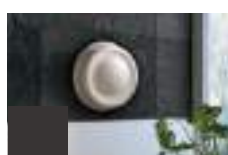
ness
50/60



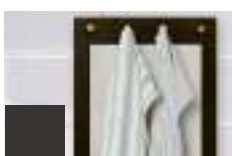
elysir H



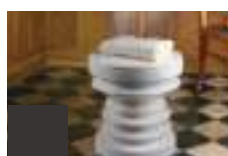
terra
400



Kiwi



zig zag



Télius S



COLORI RESINA / COLOUR RESIN

Violetto Pastello / Pastel Violet



Grigio Perla / Pearl Gray



Grigio Londra / London Gray



Grigio Antracite / Anthracite Gray



Avio / Avio



Sabbia / Sand



Moro / Dark Brown



Verde Salvia / Sage Green



Nero / Black



Bianco / White



DECORAZIONE / RESIN WITH DECORATION:

Moro + Decorazione Beige /
Dark Brown + Decoration Beige



Sabbia + Decorazione Verde Chiaro /
Sand + Decoration Light Green



Nero + Decorazione Grigio Perla /
Black + Decoration Pearl Gray



COLORI CERAMICA / COLOUR CERAMIC

FINITURA LUCIDA / GLOSSY FINISH

RAL_9003 Bianco / White



RAL_7021 Asfalto / Black State



RAL_6021 Verde Salvia / Sage Green



RAL_5014 Azzurro Avio / Light Blue



RAL_8016 Noce (Solo per ZIGZAG) /
Walnut Brown (For ZIG ZAG only)



RAL_5022 Blu Mare (Solo per ZIGZAG) /
Blue Navy (For ZIG ZAG only)



RAL_1013 Avorio (Solo per ZIGZAG) /
Ivory (For ZIG ZAG only)

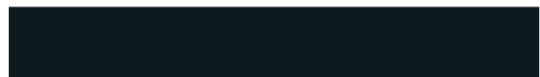


FINITURA opaco - MATT / MATT FINISH

RAL_9003 Bianco / White



RAL_7021 Asfalto / Black State



RAL_8019 Moro / Dark Brown



RAL_5014 Azzurro Avio / Light Blue



RAL_7040 Grigio Perla / Pearl Gray



RAL_7012 Grafite / Graphite



COMBINAZIONE DI COLORI (CONNUBIO) / COLOR COMBINATION (CONNUBIO)

Grigio Londra (Colore resina) + RAL_7043 Grigio Antracite (Colore base) /
London Gray (Resin colour) + RAL_7043 Anthracite Gray (Base colour)



Sabbia (Colore resina) + RAL_8019 Moro (Colore base) /
Sand (Resin color) + RAL_8019 Dark Brown (Base colour)



SCALDA SALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

aneto

Il calore a portata di mano.

Aneto, è il primo porta accappatoio riscaldato HOM, caratterizzato dal design funzionale e ricercato che arreda e impreziosisce il vostro ambiente più intimo. Un perfetto mix di funzionalità e tecnologia per mantenere il tuo accappatoio caldo e asciutto tutto l'anno.

Heat at your fingertips

Aneto, is HOM's first heated bathrobe rack, and features a functional, refined Design that decorates and enriches the most private space in your home. The perfect combination of functionality and technology to keep your bathrobe warm and dry all year round.



HOM
ITALY ELECTRIC HEATERS



Eleganza design e
funzionalità per dare
forma al primo porta
accappatoio riscaldato
HOM.

Elegance design and
functionality to give
shape to the first HOM
heated robe hook.



aneto

aneto

materiale
material:

Ceramica
Ceramic

finitura disponibile
available finish:

Verniciato smalto lucido
Glossy finish

Verniciato opaco / MATT
Matt finish

Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

Colori disponibili
available colours:
Pag. 24/25



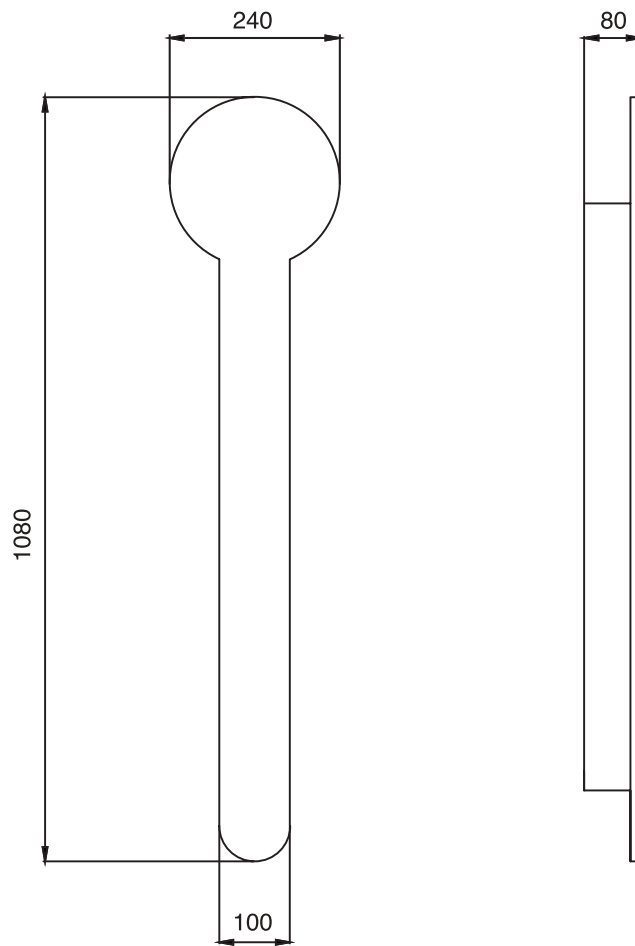
La ceramica si veste di
resina per catturare tutte
le sfumature materiche nel
porta accappatoio HOM

The ceramic is dressed
in resin to capture all the
material nuances in the
HOM robe hook



aneto

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRICTOWEL WARMER



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
ANETO ON/OFF	100/230	1080	80	100	230	5
ANETO SWITCH + TIMER	100/230	1080	80	100	230	5

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

CUZCO

Un cerchio caldo in ceramica

Cuzco, è uno scaldasalviette elettrico caratterizzato da un design elegante da affiancare al lavabo o alla doccia. Realizzato in ceramica sinterizzata con forma tonda e colorata in diverse finiture.

A circular heating element in ceramic.

Cuzco model is an electric towel warmer in an elegant design, perfect for beside the washbasin or shower. Made of sintered ceramic with a circular shape and available in different colour finishes.

materiale
material:

Ceramica
Ceramic

finitura disponibile
available finish:

Verniciato smalto lucido
Glossy finish

Verniciato opaco / MATT
Matt finish

Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

Finitura resina con decoro
Resin finish with decoration

Colori disponibili
available colours:
Pag. 24/25



CUZCO

Un cerchio smaltato e caldo
da installare a parete per
mantenere i tuoi asciugamani
sempre asciutti tutto l'anno.

An enameled and warm circle
to be installed on the wall to
keep your towels dry all year
round.



CUZCO

Quando il portasciugamani
ha effetto materico e il design
incontra la tendenza

When the towel rail has a
material effect and the design
meets the trend



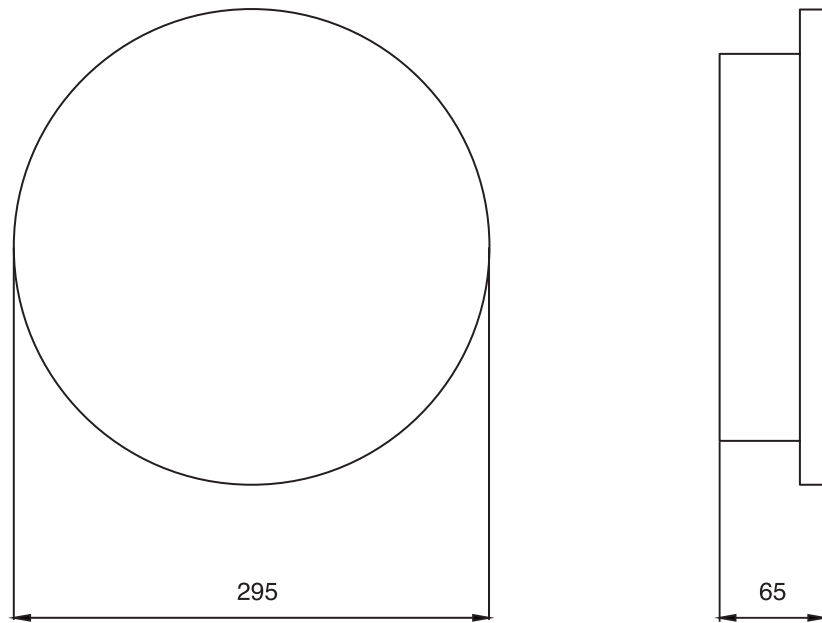
Un cerchio smaltato e caldo
da installare a parete per
mantenere i tuoi asciugamani
sempre asciutti tutto l'anno.

An enameled and warm circle
to be installed on the wall to
keep your towels dry all year
round.

CUZCO

SCALDASALVIETTE ELETTRICO

ELECTRIC TOWEL WARMER



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
CUZCO	240	295	65	70	230	3



SCALDA SALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

elysir S

Elegante resina materica

Elysir S è uno scaldasalviette elettrico che racchiude nella tecnologia HOM la funzionalità della ceramica, materiale da sempre utilizzato dall'uomo per la creazione dei suoi oggetti più preziosi.

Elegant materic resin

Elysir S is an electric towel warmer that combines HOM technology with the functionality of ceramics, a material used for centuries to create the most precious objects.



HOM
ITALY ELECTRIC HEATERS

Un rettangolo in resina
per un porta asciugamani
riscaldato, un oggetto
tecnologico e di design da
installare a parete

A resin rectangle for
a heated towel rail, a
technological and design
object to be installed on
the wall



elysir S

materiale
material:

Ceramica
Ceramic

finitura disponibile
available finish:

Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

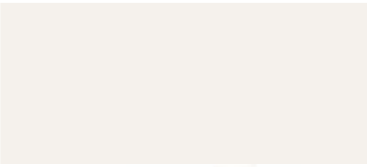
Finitura resina con decoro
Resin finish with decoration

Colori disponibili
available colours:
Pag. 24

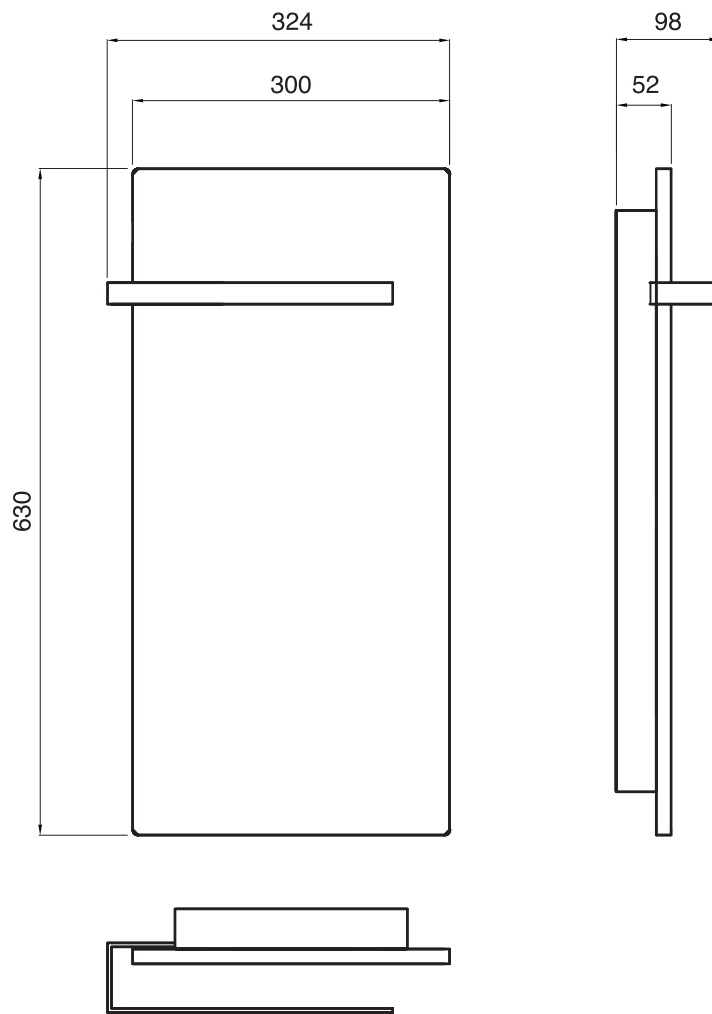


elysir S

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER



Supporto porta
asciugamano in
Acciaio spazzolato.
Towel rail in brushed steel.



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
ELYSIR S	324	630	98	150	230	9

TERMOARREDO ELETTRICO | ELECTRIC HEATERS

elysir D

Termoarredo in resina

Elysir D racchiude in unico prodotto uno scaldasalviette elettrico ed un termoarredo con potenza di 300 Watt. La tecnologia HOM sfrutta la funzionalità della ceramica e la resina come rifinitura per dare un effetto materico naturale al prodotto.

Electric heaters in materic resin

Elysir D combines an electric towel warmer and a 300-watt radiator in a single product. Our HOM technology exploits the functionality of the ceramic and the resin as a finish to give a natural material effect to the product.



elysir D

materiale
material:

Ceramica
Ceramic

finitura disponibile
available finish:

Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

Finitura resina con decoro
Resin finish with decoration

Colori disponibili
available colours:
Pag. 24



elysir D



L'effetto materico della resina per
catturare nuance e sfumature.

The material effect of the resin to
capture nuances of colour.

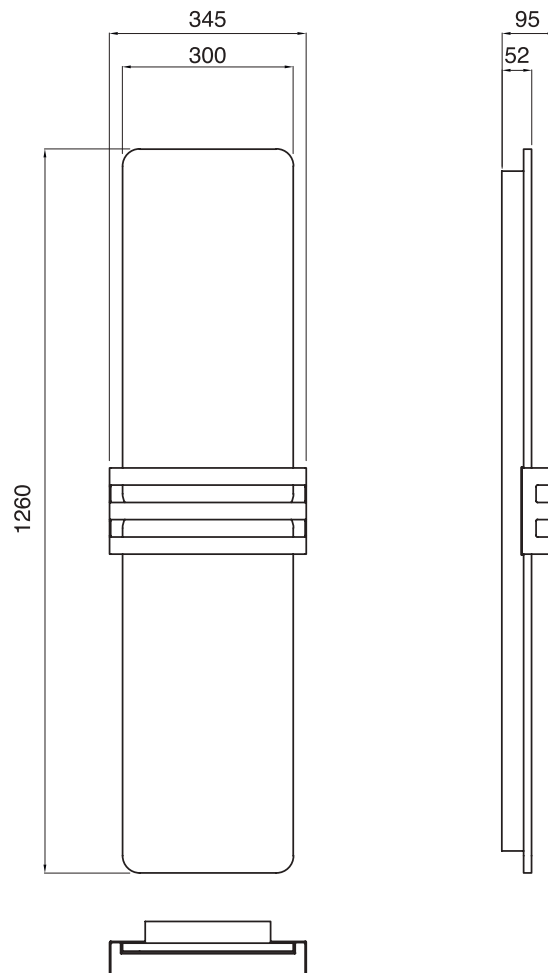


elysir D

TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



Supporto porta asciugamano
in Acciaio spazzolato.
Towel rail in brushed steel.



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
ELYSIR D	345	1260	95	300	230	18

TERMOARREDO ELETTRICO | ELECTRIC HEATERS

elysir H

Termo arredo ultrasottile

Elysir H, la finitura in resina materica e acciaio, riveste la tecnologia HOM, per riscaldare tramite una piastra di ceramica sempre più sottile e più elegante i vostri spazi abitativi più amati. 300watt di potenza per fornire una grande efficienza termica, facendo attenzione al risparmio energetico.

Ultra-thin electric heater

Elysir H, the material resin and steel finish, covers the HOM technology, to heat your most loved living spaces through an increasingly thin and elegant heated ceramic. 300 watts of power to provide great thermal efficiency, always taking care of energy saving.



elysir H

TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS

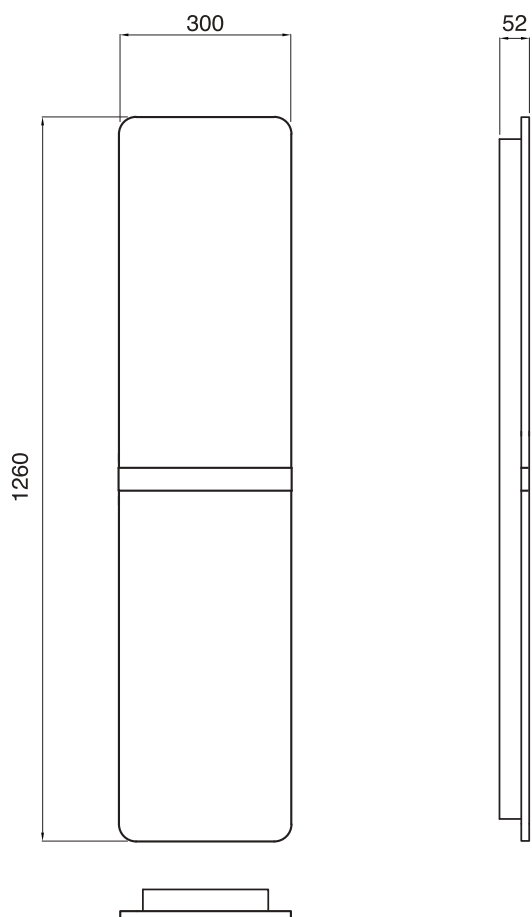


materiale
material:
Ceramica
Ceramic

finitura disponibile
available finish:
Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

Finitura resina con decoro
Resin finish with decoration

Colori disponibili
available colours:
Pag. 24



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
ELYSIR H	300	1260	52	300	230	16

SCALDA SALVIETTE ELETTRICO ELECTRIC TOWEL WARMER

Kiwi

Tanti colori per ogni cucina

Kiwi, il nuovo scaldasciugamani HOM, entra nelle cucine delle nostre case. Una forma geometrica e ultra sottile, racchiude la piastrina riscaldante in finitura resina materica, studiato per mantenere gli strofinacci asciutti e dare ai nostri cristalli e porcellane un risultato sempre igienicamente sano e brillante. La sua forma essenziale permette di posizionarlo in spazi ridotti ed i ganci appendi asciugamani magnetici possono essere collocati o rimossi a secondo dell'esigenza.

Many colors for every kitchen

Kiwi, the new HOM towel warmer, placed in the kitchens of our houses. An ultra-thin geometric shape, encloses the heating tile in resin finish material, designed to keep your kitchen towels dry and give your crystals and porcelain an always hygienically healthy and brilliant result. Its essential shape allows it to be positioned in small spaces and the magnetic towel hooks can be placed or removed as required.

Accessori inclusi
Accessories included

4 ganci magnetici per i vostri strofinacci
4 magnetic hooks for your towel warmer



HOM
ITALY ELECTRIC HEATERS

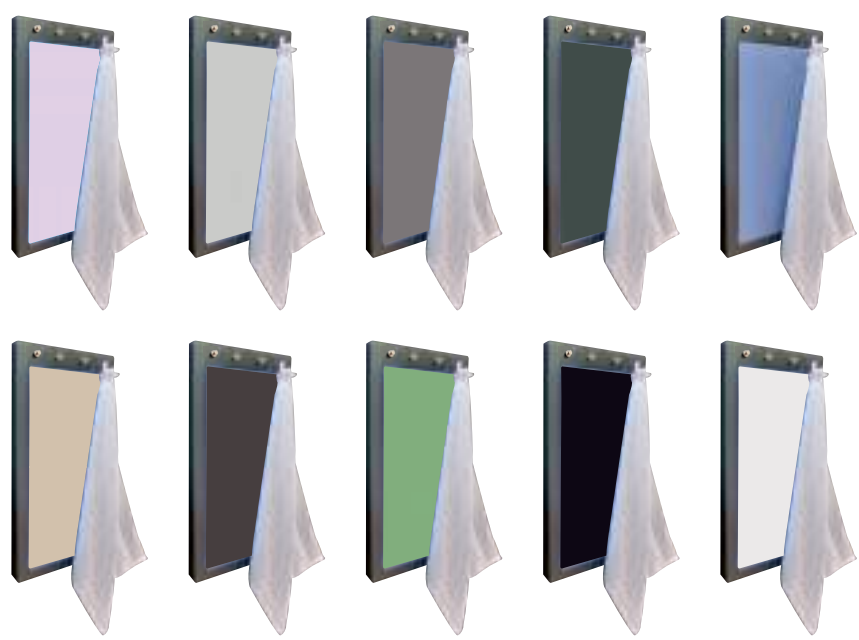
Kiwi

La sua forma essenziale
permette di posizionarlo
nelle nostre cucine anche
in spazi ridotti.

Its essential shape allows it to be
placed in our kitchens even
in small spaces.



Kiwi



materiale
material:
Ceramica
Ceramic

finitura disponibile
available finish:

Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

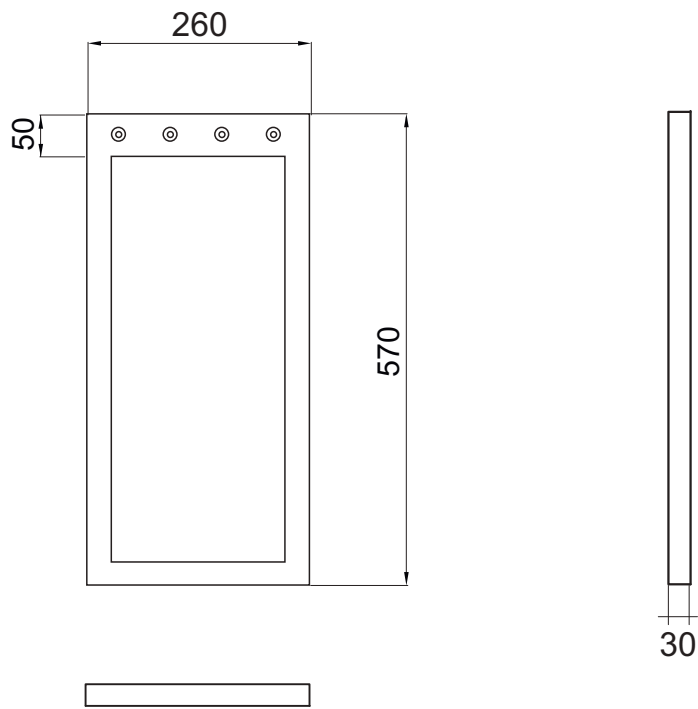
Colori disponibili
available colours:
Pag. 24/25

Kiwi

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRICTOWEL WARMER



4 ganci porta asciugamani magnetici in acciaio.
4 towel hooks of magnetic steel.



MODEL	BASE MM	HIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
KIWI	260	570	30	60	230	12

SCALDA SALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

Telius S

Asciugamani caldi e asciuti

Telius S, un telaio in metallo verniciato, incornicia la piastrella riscaldante HOM, il nuovo design e la funzionalità emergono nella serie Telius firmata HOM.

Telius S o single, raffigura nella parte superiore, un rettangolo aperto sullo sfondo della parete per richiamare l'antica tradizione cinese del Feng Shui, secondo cui le energie non trovando ostacoli attraverso l'elemento, creano un fluido positivo.

Nella parte inferiore, la piastrella riscaldata nella sua totale praticità mantiene caldi e asciutti i vostri asciugamani da bagno. Le finiture resina materica o Matt saranno la vostra scelta per una migliore ambientazione.

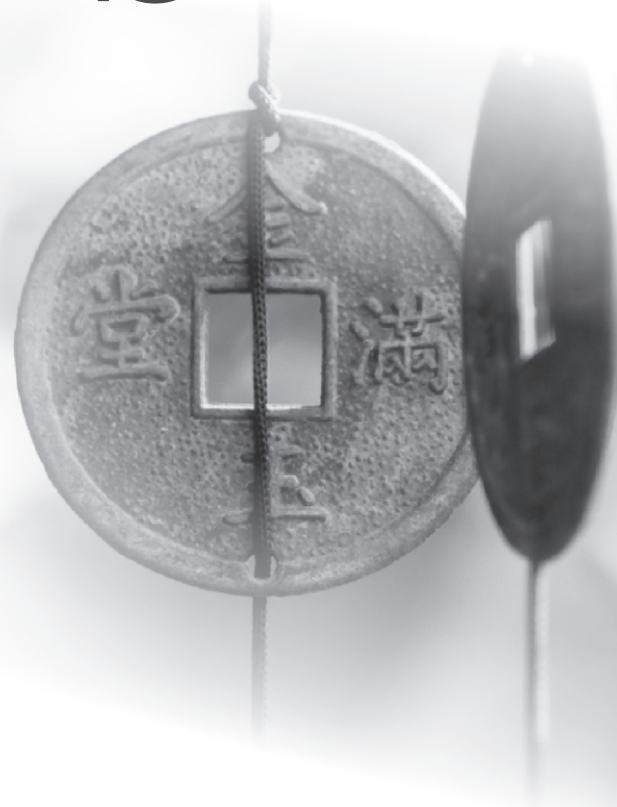
Warm and dry towels

Telius S, a painted metal frame that surround the perimeter of the heating tiles HOM. The new design and functionality emerge in the Telius series by HOM.

Telius S or single, in the upper part an open rectangle on the background of the wall to recall the ancient Chinese tradition of Feng Shui, according to which the energies, finding do not find through the element, create a positive fluid.

In the lower part, the heated tile in its total practicality your bath towels keeps warm and dry.

The material resin or matt finishes will be there your choice for a better living environment.



La piastrella riscaldata nella
sua totale praticità
mantiene caldi e asciutti i vostri
asciugamani da bagno.

The heated tile in its total
practicality keeps your bath
towels warm and dry.



Telius S

Telius S

materiale
material:

Ceramica
Ceramic

finitura disponibile
available finish:

Verniciato opaco / MATT
Matt finish

Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

Colori disponibili
available colours:
Pag. 24/25

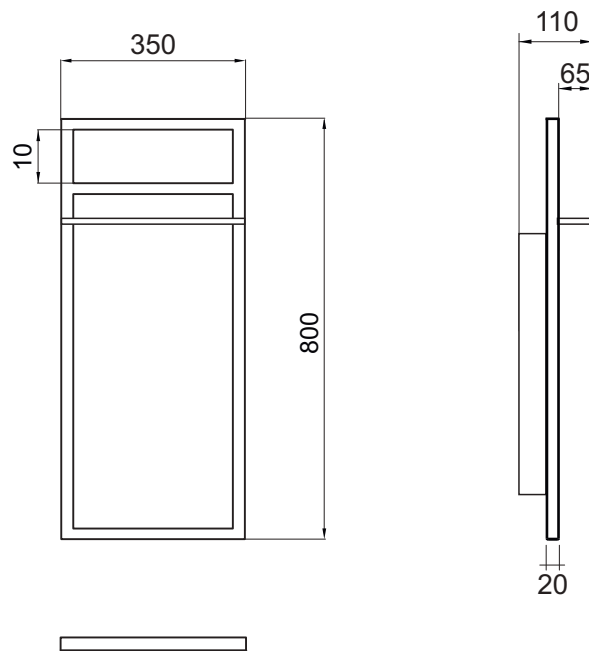


Telius S

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRICTOWEL WARMER



Disponibile con 1 barra portasciugamani in acciaio spazzolato.
Available with 1 brushed steel towel rail.



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
TELIUS S	350	800	110	150	230	12

TERMOARREDO ELETTRICO | ELECTRIC HEATERS

Telius D

Nuovo design, più funzionalità

Telius D, un telaio in metallo verniciato, incornicia le piastrelle riscaldanti della serie Telius firmata HOM.

Telius D o double, due piastrelle riscaldanti, con una resa termica di 300watt, fanno sì che Telius sia un termoarredo di piccole dimensioni, facilmente collocabile in spazi ristretti.

I porta asciugamani raddoppiano la sua praticità.

Le finiture resina materica o Matt saranno la vostra scelta per una migliore ambientazione. Nella parte centrale, un rettangolo aperto sullo sfondo della parete per richiamare l'antica tradizione cinese del Feng Shui, secondo cui le energie non trovando ostacoli attraverso l'elemento, creano un fluido positivo.



New design and more functionality

Telius D, a painted metal frame that surround the perimeter of the heating tiles HOM. The new design and functionality emerge in the Telius series by HOM.

Telius D or double, two heating tiles, with energy power of 300watts, mean that Telius is a small radiator, easily placed in confined spaces. The addition of towel racks it makes it more versatile.

The material resin finishes or matt will be your choice for a better living environment.

In the central part, an open rectangle on the background of the wall to recall the ancient Chinese tradition of Feng Shui, according to which the energies do not find obstacles through the element, creates a positive fluid.

Telius D

Un termoarredo di piccole dimensioni, facilmente collocabile in spazi ristretti e l'aggiunta del porta asciugamani raddoppia la sua praticità.

A small-size heating furniture, easily placed in confined spaces and the addition of a towel holder doubles its practicality.



Telius D

materiale
material:

Ceramica
Ceramic

finitura disponibile
available finish:

Verniciato opaco / MATT
Matt finish

Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

Colori disponibili
available colours:
Pag. 24/25

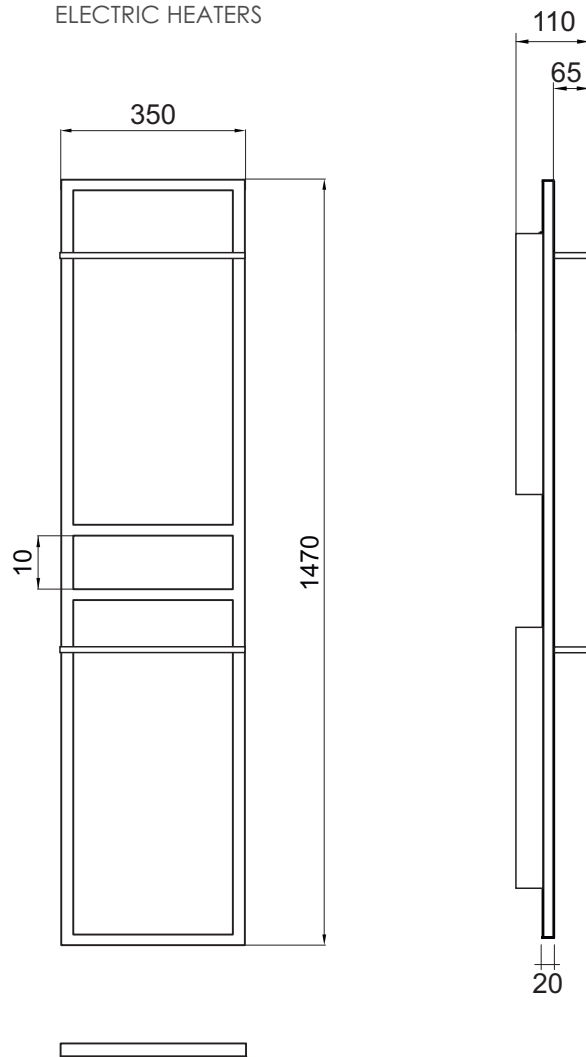


Telius D

TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



Disponibile con 2 barre portasciugamani in acciaio spazzolato.
Available with two (2) brushed steel towel rails.



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
TELIUS D	350	1470	110	300	230	23

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

h tab

h tab 101 - h tab 102

Geometrie riscaldanti

H Tab 101 e H Tab 102 è uno scaldasalviette elettrico dalle forme geometriche moderne o classiche. La ceramica è protagonista nelle forme come unica elemento materico abbinata alla tecnologia HOM ad esaltare prestazioni di economicità ed estetica. Un oggetto d'arredo riscaldante di Design da installare facilmente a parete.

Geometries of warmth

H Tab 101 and H Tab 102 is an electric towel warmer that comes in modern geometric or classic forms. Distinctive ceramic defines its forms and enhances both cost-effectiveness and aesthetics in combination with the HOM technology. A decorative heating unit that's easy to mount on a wall.



HOM
ITALY ELECTRIC HEATERS



Un elemento quasi monomaterico ad esaltare prestazioni di economicità ed estetica

An almost mono-material element that enhances economic and aesthetic performance

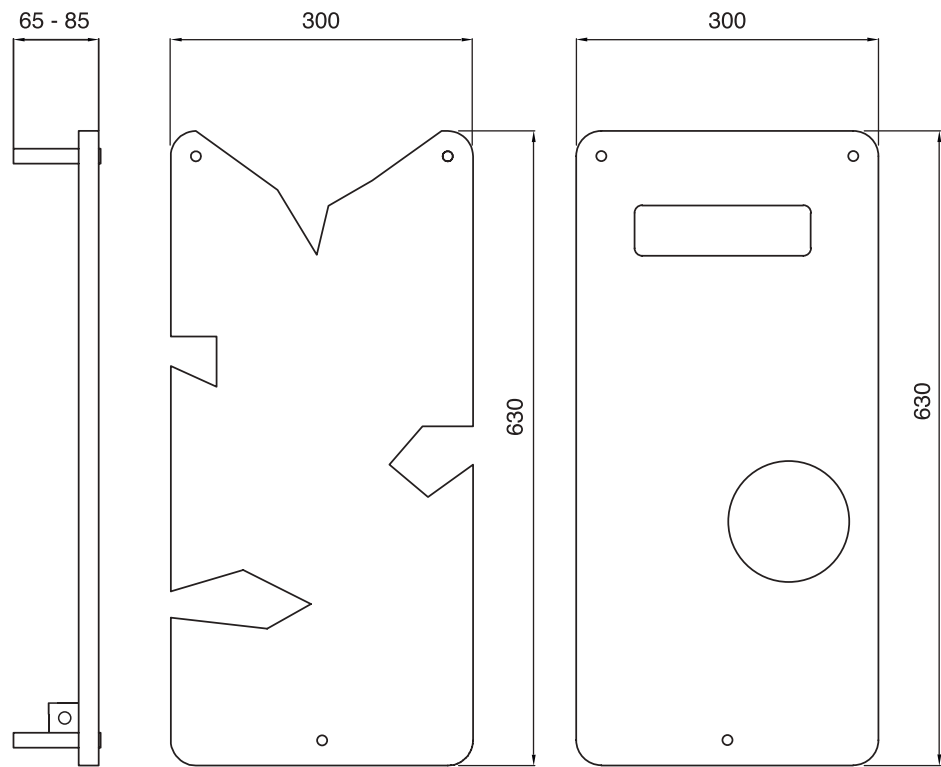


h tab 101



h tab

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER



H TAB 101

H TAB 102

MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
H TAB	300	630	65/85	100	230	5



SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

nazca

Ottagono riscaldante d'arredo

Nazca è uno scaldasalviette elettrico caratterizzato da un disegno geometrico che determina l'equilibrio delle forme. Otto linee unite insieme per un porta asciugamani riscaldato, un oggetto tecnologico di Design da installare facilmente a parete.

A decorative octagonal heating unit

Nazca is an electric towel warmer with a geometric design that defines the balance of its forms. Eight lines join together to form this heated towel rack, a high-tech Design element that's easy to mount on a wall.

Un disegno
geometrico,
otto linee unite
insieme per un
porta asciugamani
riscaldato, un
oggetto tecnologico
e di design da
installare a parete.

A geometric design, eight
lines joined together for
a heated towel rack, a
technological and design
object to be installed on
the wall.



nazca

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

materiale
material:

Ceramica
Ceramic

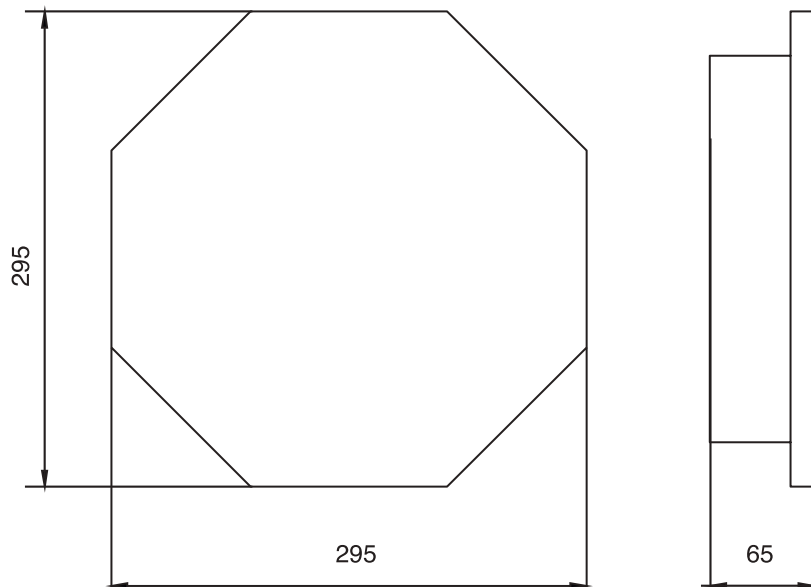
finitura disponibile
available finish:

Verniciato smalto lucido
Glossy finish

Verniciato opaco/ MATT
Matt finish

Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

Colori disponibili
available colours:
Pag. 24/25



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
NAZCA	240	295	65	70	230	3

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER


ness

Porta asciugamani riscaldante

Ness è un porta asciugamani elettrico dalle forme lineari, un elemento di Design per portare calore dove prima non c'era. Un oggetto d'arredo funzionale ed elegante dalle forme contenute ideale per gli ambienti più vissuti della vostra casa.

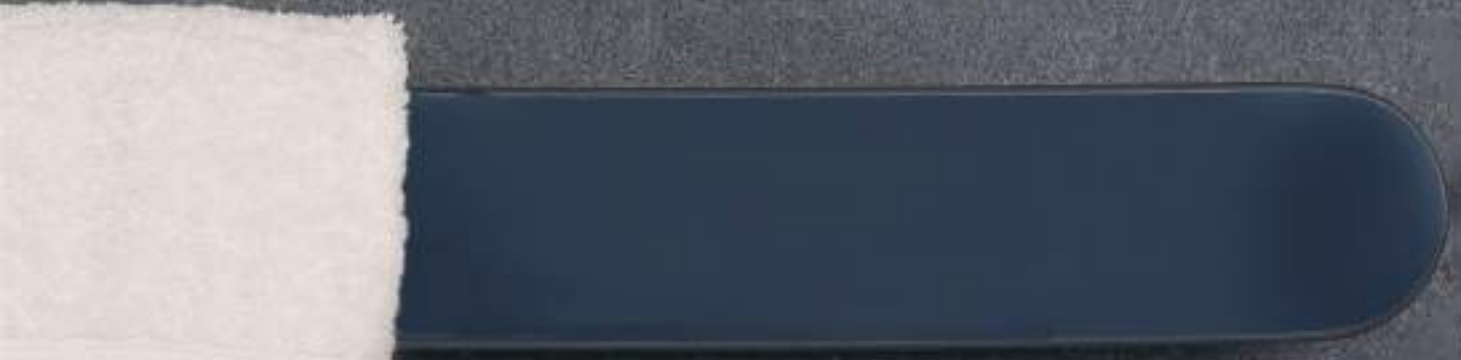
Heated towel rail

Ness is an electric towel rail with linear shapes, a Design element to bring warmth where before there was none. Its functional, elegant Design with its contained forms makes it ideal for the most used living areas in your home.



Il calore dove prima non
c'era, lineari e tecnologici
i nuovi porta asciugamani
riscaldati HOM

The heat where before there was no,
linear and technological new HOM
heated towel racks



NERO MATT EFFETTO SETA
BLACK MATT



BIANCO LUCIDO
WHITE GLOSSY



RESINA NERA CON DECORO
BLACK RESIN DECORATED

Un porta asciugamano riscaldato
in 3 diverse finiture, lucido, resina, opaco

A heated towel rail with 3 different
finishes, glossy, resin, matt



ness

materiale
material:

Ceramica
Ceramic

finitura disponibile
available finish:

Verniciato smalto lucido
Glossy finish

Verniciato opaco / MATT
Matt finish

Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

Finitura resina con decoro
Resin finish with decoration

Colori disponibili
available colours:
Pag. 24/25



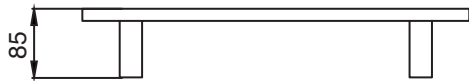


DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

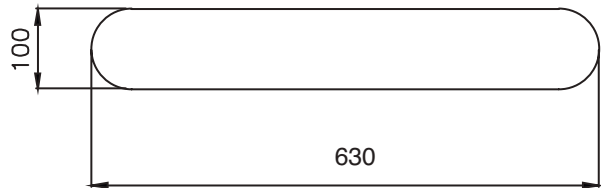
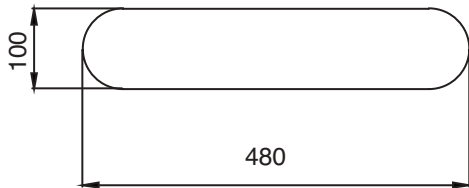
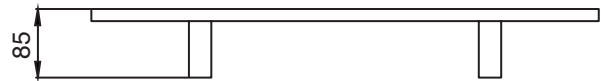
ness

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

NESS 50



NESS 60



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
NESS 50	480	100	85	40	230	2
NESS 60	630	100	85	50	230	3

Possibilità di installarlo anche in verticale - Possibility to install it also vertically

TERMOARREDO ELETTRICO | ELECTRIC HEATERS

terra

Materico riscaldato.

Terra 400 è un termoarredo elettrico da parete in Terracotta resinata che racchiude la tecnologia HOM. E' composto da due dischi materici sovrapposti che ne determinano un Design sinuoso e ricercato. La dimensione è perfetta per arredare con eleganza ogni parete della casa.

Heated material.

Terra 400 is a wall-mounted decorative electric radiator in resin terracotta that hides the HOM technology. It is composed of two superimposed disks that give it an undulating, refined Design. Its dimensions make it the perfect decorative element for any wall in your home.

HOM
ITALY ELECTRIC HEATERS



radiatore
radiatur:
400W



terra

Un segno organico ed arcaico
modella due dischi sagomati
nel materiale più antico e affine
all'uomo: la terracotta.

An organic and archaic sign shapes two
shaped disks in the most ancient and
human-like material: terracotta.



materiale
material:

Terracotta
Terracotta

finitura disponibile
available finish:

Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

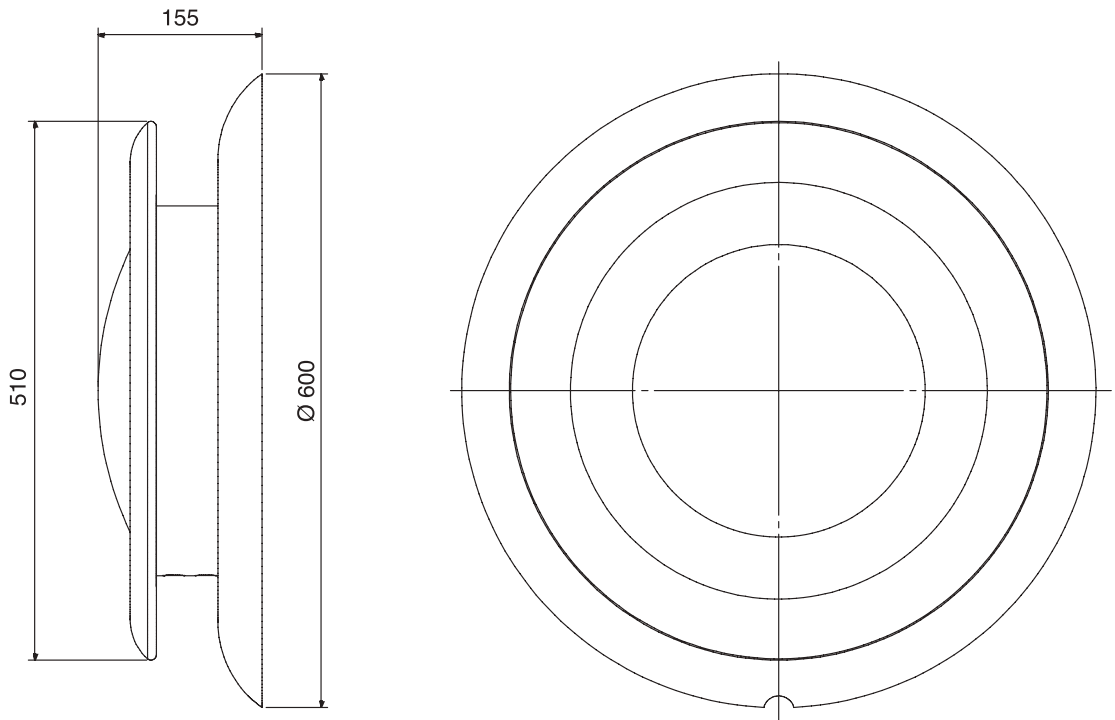
Colori disponibili
available colours:
Pag. 24



DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

terra

TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
TERRA 400	600	510/600	155	400	230	13

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

zig zag

Sgabello riscaldante

Zig Zag è uno sgabello elettrico da posizionare a pavimento per riscaldare i vostri teli da bagno prima dell'utilizzo. Un caldo sedile in MONOLITE IPERGRES® dall'estrema versatilità idoneo per arredare in modo funzionale ed elegante Spa, palestre e bagni privati.

Heated stool

The ZIG ZAG is an electric heated stool to be placed on the floor to warm your bath towels before use. Its extremely versatile, warming MONOLITE IPERGRES® seat makes it an elegant and functional addition to any spa, gym or private bathroom.

colori / colours



Noce Blu Navy Avorio
RAL 8016 RAL 5022 RAL 1013

HOM
ITALY ELECTRIC HEATERS



materiale
material:
Ceramica
Ceramic

accensione
electric ignition:

Cavo + interruttore
a pedana
Plug + cable





zig zag

Un caldo sedile in grado di
riscaldare e asciugare un
accappatoio o una salvietta per il
massimo comfort

A warm seat able to heat
and dry a bathrobe or a
towel for maximum comfort

zig zag

materiale
material:

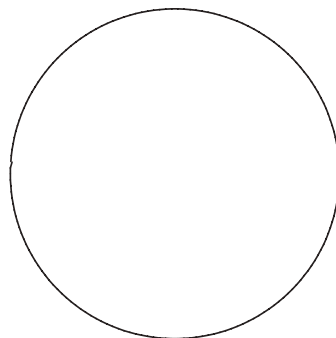
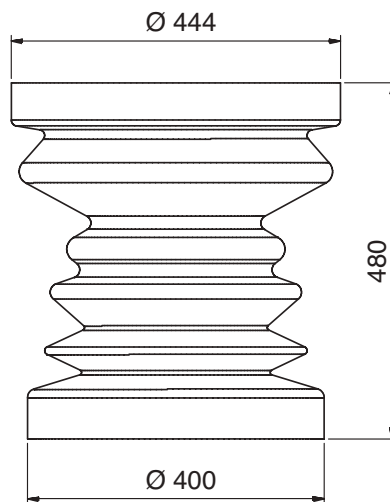
Ceramica
Ceramic

finitura disponibile
available finish:

Verniciato smalto lucido
Glossy finish

Colori disponibili
available colours:
Pag. 25

COMPLEMENTO RISCALDANTE
ELECTRIC HEATERS



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
ZIG ZAG	400	444	480	100	230	20

steel

La linea in acciaio dei termoarredi di design HOM, ha l'obiettivo di concentrare in radiatori di piccole dimensioni, una grande potenza riscaldante ed una prolungata inerzia termica, per un maggiore risparmio energetico, particolarmente adatto in ambienti dove ridotti spazi a parete necessitano l'utilizzo di una tecnologia all'avanguardia unito al Design Italiano.

Grazie alla loro versatilità possono essere utilizzati singoli o con più elementi per creare un arredamento personalizzato in forme e colori.

The HOM electric design radiator steel line has the objective of concentrating in small heaters, a large heating power and a prolonged thermal inertia, for greater energy savings, particularly suitable in environments where reduced wall spaces require the use of a advanced technology combined with Italian Design. Thanks to their high versatility they can be used single or with multiple elements to create a personalized furnishing in shapes and colors.

Die Stahllinie der HOM-Designheizkörper hat das Ziel, sich auf kleine Heizkörper, eine große Heizleistung und eine verlängerte Wärmeträgheit zu konzentrieren, um eine größere Energieeinsparung zu erzielen, insbesondere in Umgebungen, in denen kleine Wandflächen erfordern den Einsatz von Spitzentechnologie und italienischem Design.

Dank ihrer Vielseitigkeit können sie einzeln oder mit mehreren Elementen verwendet werden, um eine personalisierte

Einrichtung in Formen und Farben zu schaffen.

La línea de acero de los radiadores de diseño HOM tiene el objetivo de concentrarse en pequeños radiadores, una gran potencia de calentamiento y una inercia térmica prolongada, para un mayor ahorro de energía, particularmente adecuada en entornos donde los espacios reducidos de la pared requieren el uso de una tecnología avanzada combinado con Design Italiano.

Gracias a su versatilidad, pueden usarse solos o con múltiples elementos para crear un mobiliario personalizado en formas y colores.

La ligne acier des radiateurs électriques de conception HOM a pour objectif de se concentrer sur de petits radiateurs, une puissance de chauffage importante et une inertie thermique prolongée, pour une plus grande économie d'énergie, particulièrement adaptée aux environnements nécessitant des espaces réduits utilisation de la technologie de pointe combiné avec le Design Italien. Grâce à leur polyvalence, ils peuvent être utilisés seuls ou avec plusieurs éléments pour créer un ameublement personnalisé de formes et de couleurs.

STEEL

acciaio - acier - stahl - acero

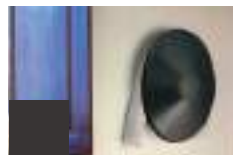
H pad



ramé



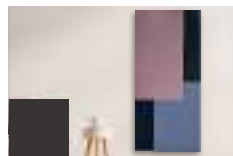
shield
100



shield
300



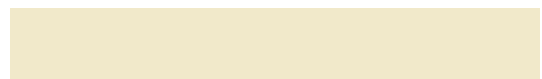
Seven-T



colori / colours

Scratch-resistant satin painting - Verniciatura satinata antigraffio

RAL_9010 Ivory



RAL_7021 Black State



RAL_5003 China Blue



SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

h pad

Evoluzione della mensola

H Pad è uno scaldasalviette elettrico in acciaio verniciato multiuso a mensola, può essere utilizzato singolo o sovrapposto, un elemento riscaldante da inserire in ogni ambiente della casa.

La sua estrema versatilità e la potenza molto bassa (100Watt) lo rendono un perfetto scaldasalviette o in abbinamento con più mensole un termoarredo con doppia funzionalità

Evolving the shelf

H Pad is an electric towel warmer rail in multi-purpose painted steel shelf, it can be used single or multiple installation, a heating element to be inserted in every room of the house. Its extreme versatility and very low power (100Watt) make it a perfect towel warmer or combination with multiple shelves a heated towel rail with double function

HOM
ITALY ELECTRIC HEATERS





materiale
material:

Acciaio
Steel

finitura disponibile
available finish:

Verniciatura
ecologica satinata
Ecological satin painting

h pad

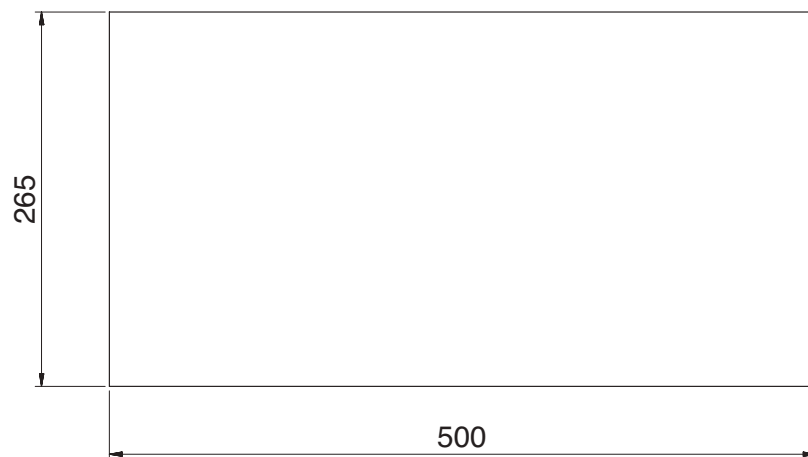
H pad è mensola,
porta oggetti,
riscaldatore.

H Pad is shelf, object
holder and heater.

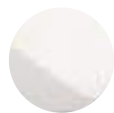


h pad

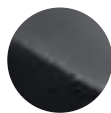
SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER



colori
colours



Bianco Latte
RAL 9010



Asfalto
RAL 7021

MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
H PAD	500	40	265	100	230	8

TERMOARREDO ELETTRICO | ELECTRIC HEATERS

fido

Il nuovo radiatore elettrico
HOM che ti segue ovunque
La sua potenza energetica riscalda
in pochi minuti i vostri spazi abitativi
e grazie all'inerzia termica accumulata
all'interno mantiene la temperatura
da voi impostata nel tempo.
Plug&Play. La facile installazione con
connessione diretta ad una presa
elettrica, è la giusta soluzione dove
gli impianti di riscaldamento
sono insufficienti.

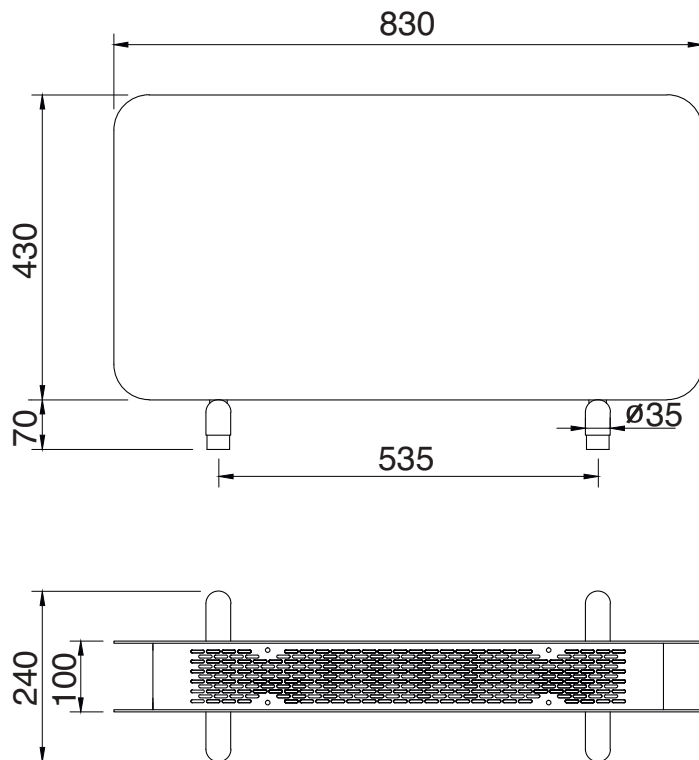
The new HOM electric radiator
that follows you everywhere
Its energy power heats your living spaces
in a few minutes and, thanks to the thermal
inertia accumulated inside it maintains the
temperature you set over time.
Plug&Play. Easy installation with direct
connection to an electric socket is the right
solution where heating systems are insufficient.



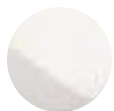
DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

fido

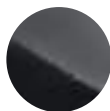
TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



colori
colours



Bianco Latte
RAL 9010



Asfalto
RAL 7021

materiale
material:

Acciaio
Steel

finitura disponibile
available finish:

Verniciatura ecologica satinata
Ecological satin painting

Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

Colori disponibili finitura resina
resin finish available colours:
Pag. 24



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
FIDO 1000	830	430	100	1000	230	30
FIDO 1500	830	430	100	1500	230	30

TERMOARREDO ELETTRICO | ELECTRIC HEATERS

ramé

Eleganza e potenza a parete

Ramè è un termoarredo elettrico a parete in acciaio verniciato dalla linea sobria e ricercata, disponibile in due potenze (1000 e 1500 Watt). Concentra in poco spazio una grande potenza riscaldante ed una prolungata inerzia termica. Particolarmente adatto in ambienti dove ridotti spazi a parete necessitano l'utilizzo di una tecnologia all'avanguardia.

Style and power for your walls

Ramè is a decorative electric wall-mounted radiator in painted steel with sober, refined lines, available in two powers (1000 and 1500 watts). It concentrates high heating power and long-lasting thermal inertia within a small space. Particularly suitable in environments where reduced wall space requires the use of cutting-edge technology.



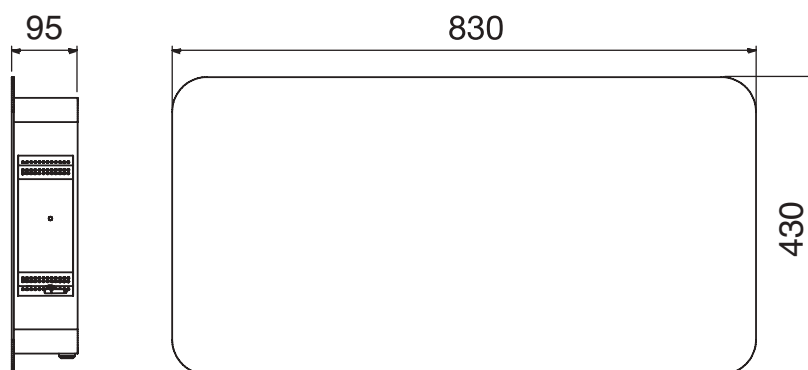
Concentra in
poco spazio una
grande capacità
di riscaldare

It concentrates in
a very little space
a great heating
capacity.



ramé

TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



Con termostato ambiente
With room thermostat

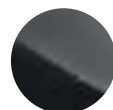
materiale
material:

Acciaio
Steel

colori
colours



Bianco Latte
RAL 9010



Asfalto
RAL 7021

finitura disponibile
available finish:

Verniciatura ecologica satinata
Ecological satin painting

Resinato materico ruvido opaco
Rough opaque resin

Colori disponibili finitura resina
resin finish available colours:
Pag. 24



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
RAMÉ 1000	830	430	95	1000	230	21
RAMÉ 1500	830	430	95	1500	230	21

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

shield 100

Oggetto iconico e funzionale

Shield 100 è uno scaldasalviette elettrico in acciaio verniciato dal Design ricercato e funzionale. Uno scudo porta asciugamani da affiancare al lavabo o alla doccia per mantenere caldo e asciutto il vostro set da bagno.

An iconic, functional piece of design

Shield 100 is an electric towel warmer in painted steel with a sophisticated and functional Design. A towel rack that's perfect beside the sink or shower, and that will keep your bathroom linen warm and dry.





shield 100



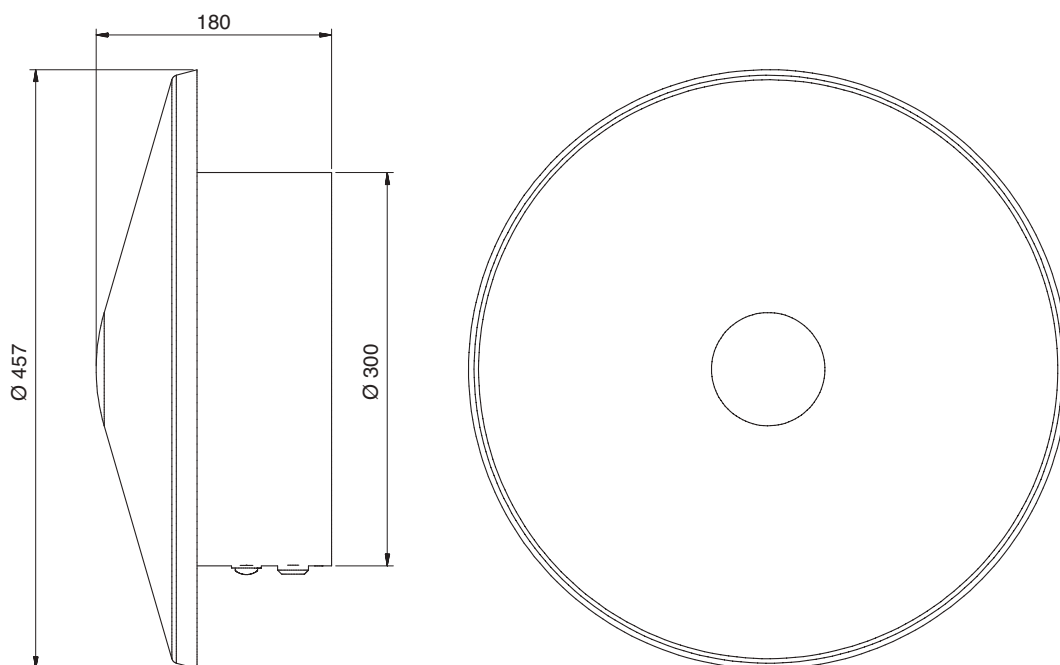
Un oggetto iconico che
fa bella figura di sé, ma
acceso fa molto di più.

An iconic object that offers for itself a
wonderful impression, but once powered
offers much more.

DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

shield 100

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER



materiale
material:

Acciaio
Steel

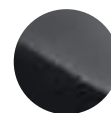
finitura disponibile
available finish:

Verniciatura ecologica satinata
Ecological satin painting

colori
colours



Bianco Latte
RAL 9010



Asfalto
RAL 7021



Blu Mare
RAL 5003

MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
SHIELD 100	300	457	180	100	230	6

TERMOARREDO ELETTRICO | ELECTRIC HEATERS

shield 300

Oggetto iconico riscaldante
Shield 300 è un termoarredo elettrico a parete in acciaio verniciato che unisce l'eleganza delle forme ad una eccezionale resa termica. Un radiatore dalla linea tondeggiante ad effetto conico che regala tridimensionalità alla parete. Una soluzione innovativa per impreziosire ogni ambiente della casa.

Iconic heating Design element

Shield 300 is an electric designer radiator in painted steel that combines elegance of form with exceptional thermal efficiency. A radiator in a round, conical form that adds a three-dimensional element to your walls. An innovative solution that will add a touch of refinement to any room in your home.

HOM
ITALY ELECTRIC HEATERS





shield 300

Un radiatore dalla linea
tondeggiante adattabile
ad ogni ambiente

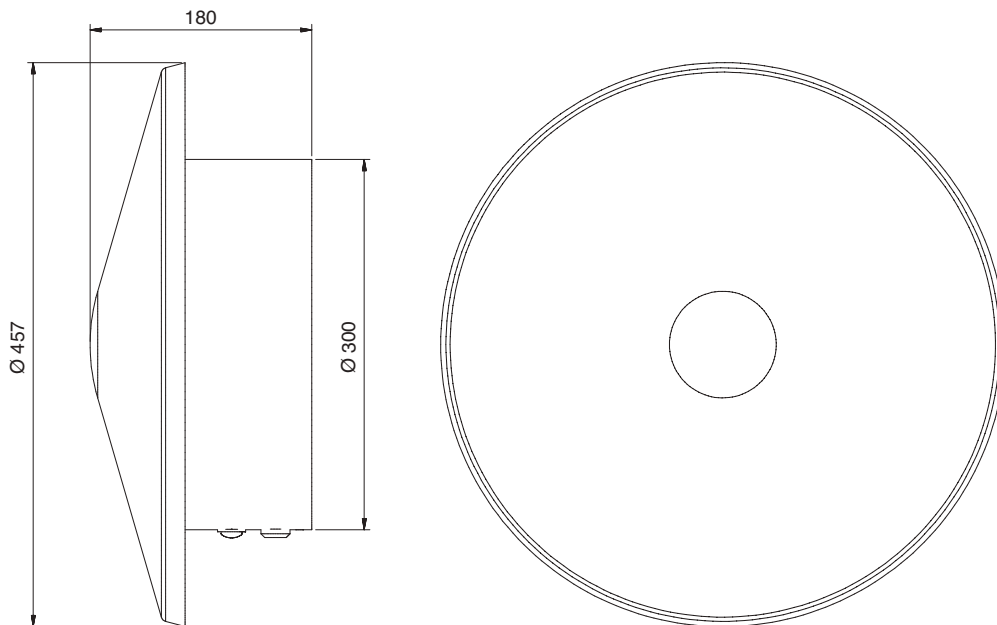
A round-shaped radiator
adaptable to any room in
the home



DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

shield 300

TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



materiale
material:

Acciaio
Steel

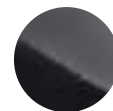
finitura disponibile
available finish:

Verniciatura ecologica satinata
Ecological satin painting

colori
colours



Bianco Latte
RAL 9010



Asfalto
RAL 7021

MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
SHIELD 300	300	457	180	300	230	8

TERMOARREDO ELETTRICO | ELECTRIC HEATERS

Seven-T

Giochi di luci e ombre

Seven-T si ispira agli anni '70, tre pannelli in acciaio assemblati, con effetto tridimensionale e una lama di LED per creare un gioco di luci e ombre, nascondono la ceramica riscaldante HOM, creando un termo arredo di design ricercato ed elegante, con resa termica fino a 1000 watt da poter installare negli ambienti più amati delle vostre abitazioni. Noi creiamo il termoarredo e il cliente lo personalizza con i colori che preferisce rendendolo un oggetto unico e speciale.

Games of lights and shadows

Seven-T is inspired by the 70s, a set of steel panels assembled with a three-dimensional effect and a LED blade to create game of lights and shadows, hide the HOM heating ceramic, creating refined and elegant design thermal furniture, with thermal output up to 1000 watts to be installed in the most loved rooms of your home.

We create the radiator and the customer customizes it with the colors that he prefer, making it a unique and special object.

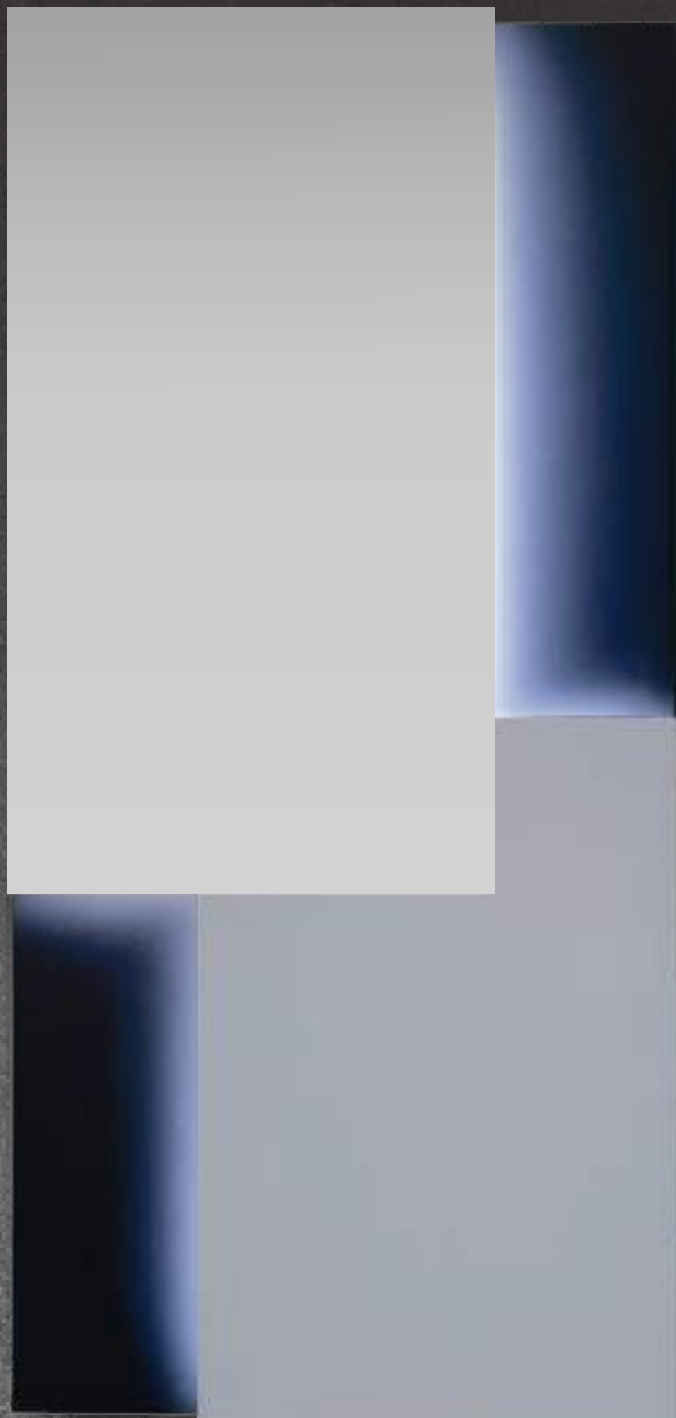
HOM
ITALY ELECTRIC HEATERS



Seven-T

Tre pannelli in acciaio
assemblati con effetto tridimensionale
e una lama di LED per creare
un gioco di luci e ombre.

A set of assembled steel panels,
with a three-dimensional effect and
a blade of LEDs to create
a game of light and shadows.



Colori utilizzati in questo termoarredo
Colors used in this radiator

RAL 7021 Asfalto / Black Slate
RAL 7036 Platino / Platinum
RAL 7047 Perla / Pearl Gray



Seven-T

materiale
material:

Acciaio
Steel

finitura disponibile
available finish:

Verniciatura ecologica satinata
Ecological satin painting

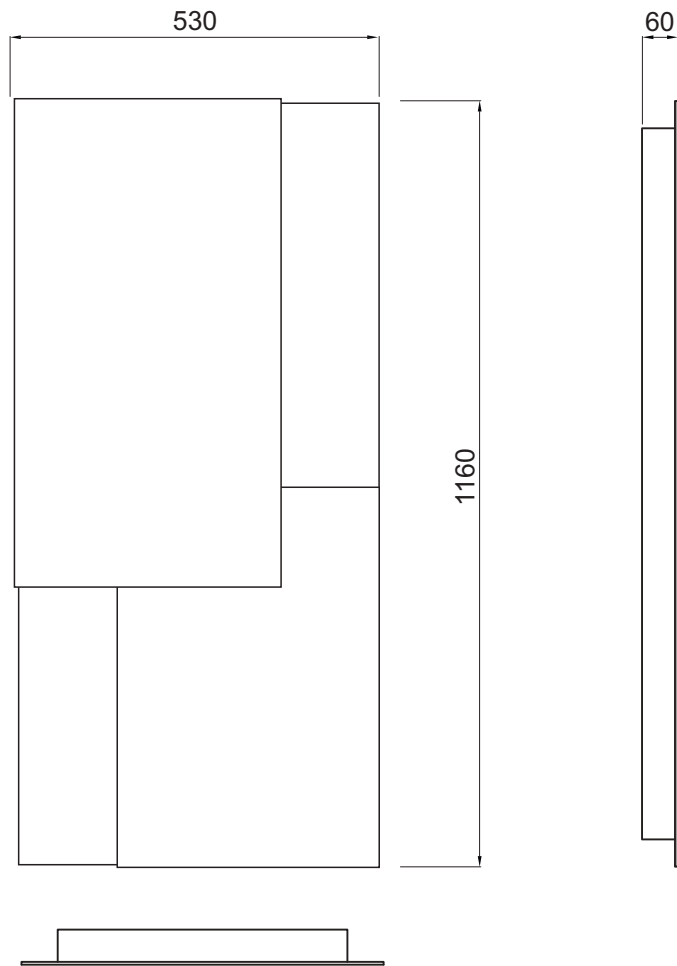
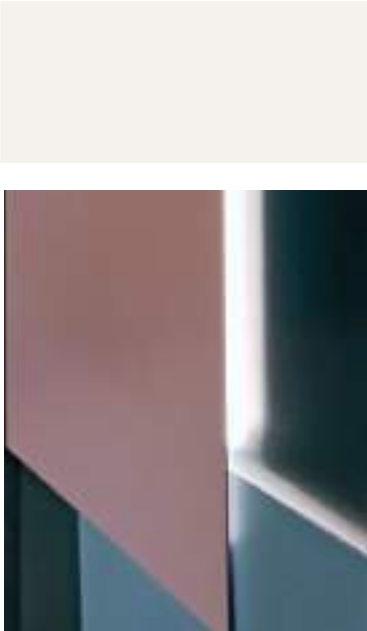


Colori utilizzati in questo termoarredo
Colors used in this radiator

RAL 5008 Blu Pavone / Peacock blue
RAL 5014 Azzurro Avio / Aquamarine
RAL 4009 Rosa Cipria / Powder pink

Seven-T

RADIATORE ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W			VOLT V	NET WEIGHT KG
Seven-T	530	1160	60	400	700	1000	230	35

wood

La linea termo arredi in legno massello HOM, portano la natura in primo piano e valorizzano un semplice radiatore trasformandolo in un oggetto di arredamento e Design all'interno della tua casa.

Una semplice lastra di legno dai bordi scortecciati a fare da supporto alla tecnologia HOM. Un oggetto unico, per colore e geometrie del legno stesso, acceso oltre ad essere uno splendido radiatore, emana un piacevole profumo di resina tipica del legno.

HOM solid wood electric heaters line brings nature to the forefront and enhances a simple radiator, turning it into a design furnishing item within your home. A simple wooden board with debarked edges provides support to HOM technology. A unique object, by color and geometry of the wood itself, when lit, is not only a gorgeous radiator but emits a pleasing scent of resin typical of wood.

Die Linie der HOM-Massivholzheizkörper bringt die Natur in den Vordergrund und wertet einen einfachen Heizkörper auf, der ihn zu einem Design-Einrichtungsgegenstand in Ihrem Zuhause macht.

Ein einfaches Holzbrett mit entrindeten Kanten bietet Unterstützung für HOM-Technologie. Ein einzelnes Objekt, Farbe und Geometrie des Holzes selbst, wenn Sie nicht nur schön, sondern Kühler drehen strahlen ein angenehmer Duft typisch für Holzharz.

La línea de radiadores de madera maciza de HOM, pone la naturaleza en primer plano y mejora un radiador simple transformándolo en un elemento de decoración de Design dentro de su hogar.

Una simple planca de madera, con bordes descortezados que sostiene la tecnología HOM. Un objeto único, debido al color y la geometría de la propia madera, cuando se enciende además de ser un radiador espléndido, emana un agradable aroma de resina típica de la madera.

La ligne de radiateurs électriques en bois massif HOM met la nature au premier plan et améliore un simple radiateur en la transformant en un objet de décoration et de Design à l'intérieur de votre maison. Une simple plaque en bois, avec des bords écorcés comme support de la technologie HOM.

Un seul objet, dû à la couleur et à la géométrie du bois lui-même, allumé, en plus d'être un magnifique radiateur, il dégage un agréable parfum de résine typique du bois.

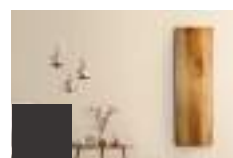
WOOD

legno - bois - holz - mader

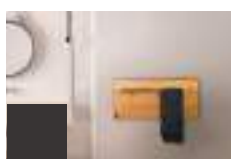
segreto



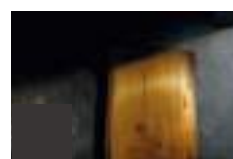
xilo L



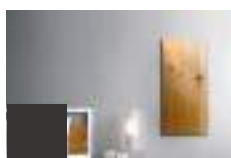
xilo 200



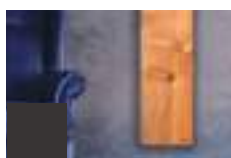
maxi
xilo



xilo 500



xilo S



SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

segreto

Tutti hanno un segreto
Segreto è una mensola in legno riscaldata che nasconde nel suo interno la tecnologia avanzata HOM, un cuore in ceramica riscaldato che dona al legno tepore per mantenere caldi e asciutti i vostri asciugamani in ogni periodo dell'anno. Un perfetto connubio di versatilità e praticità da installare singolo o con più elementi sovrapposti.

Everyone has a secret
Segreto model is a heated cedar shelf that hides the advanced HOM technology inside. It has a heated ceramic core that warms the wood to keep your towels warm and dry all year round. A perfect combination of versatility and practicality to be installed on its own or in multiple elements.



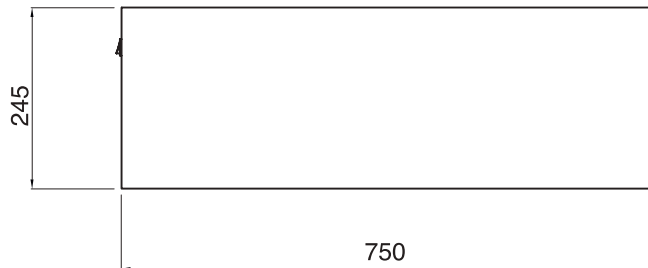
Il legno in
una mensola
riscaldata unisce
calore e profumo

Wood in a warm shelf
combines warmth and
perfume

DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

segreto

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER



materiale
material:

Pannello in legno cedro
Cedar wood

MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
SEGRETO	750	53	245	150	230	10

SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER

xilo 200

Il tepore del legno

Xilo 200 è uno scaldasalviette elettrico in robusto legno di Cedro. Una lastra di legno dai bordi scortecciati a fare da supporto alla tecnologia HOM. Acceso diffonde un tiepido calore ed emana un gradevole profumo rilassante naturale dato dalla resina del legno.

The warmth of wood

Xilo 200 is an electric towel warmer made of robust cedar wood. The wooden panel with debarked edges contains the HOM technology. Once switched on, it diffuses a warm heat and gives off a pleasant relaxing scent of the wood resin. it spreads a cosy warmth and releases the pleasant, relaxing, natural scent of the wood resin.

HOM
ITALY ELECTRIC HEATERS



materiale
material:

Pannello in legno
di cedro
Cedar wood

possibilità di averlo
in 2 varianti:
possible to have it
in 2 variants:

Xilo 200 Orizzontale
Xilo 200 Verticale
Xilo 200 Horizontal
Xilo 200 Vertical





Una semplice lastra di legno
dai bordi scortecciati a fare da
supporto alla tecnologia HOM.



A simple wooden panel with
debarked edges provides support
to HOM technology.



xilo 200

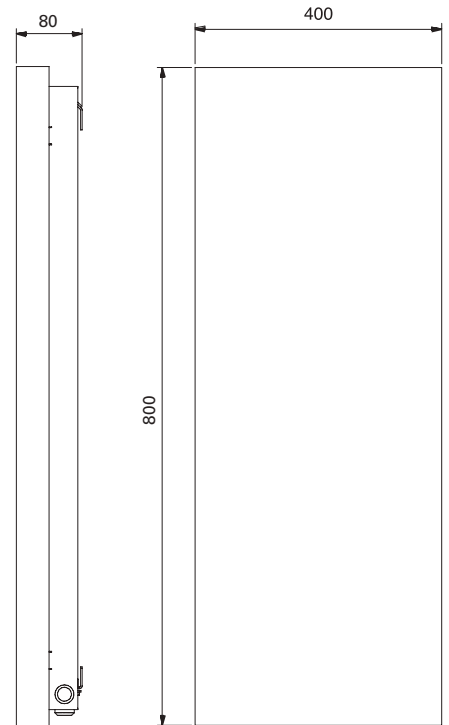
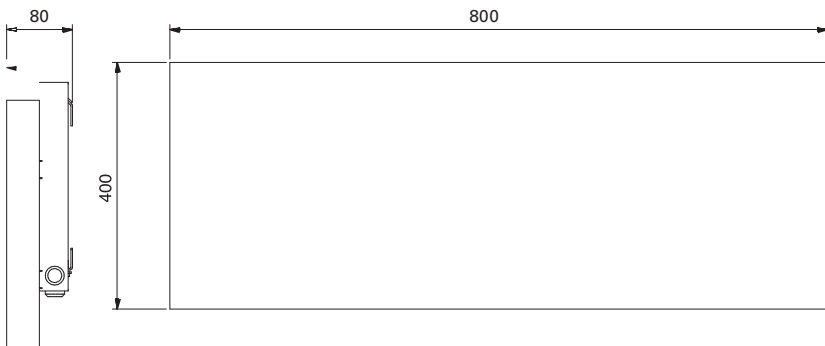
SCALDASALVIETTE ELETTRICO
ELECTRIC TOWEL WARMER



Disponibile con barra
portasciugamani
in acciaio spazzolato.
Available with
brushed steel towel rail.

xilo vertical

xilo horizontal



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
XILO 200 HORIZONTAL	800	400	80	200	230	10
XILO 200 VERTICAL	400	800	80	200	230	10

TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS

xilo 500

Essenza del legno

Xilo 500 è un termoarredo elettrico realizzato in robusto e profumato legno di Cedro, che racchiude al suo interno la tecnologia HOM. Un oggetto unico per colore e geometrie del legno che scalda per irraggiamento e moto convettivo rilasciando un gradevole profumo.

The essence of wood

Xilo 500 is an electric designer radiator made of robust and fragrant cedar wood, which contains the HOM technology. A unique object for color and geometry of the wood that heats up by radiation and convective motion, releasing a pleasant fragrance.



Un termo arredo unico
per colore e geometrie
del legno

A unique radiator for
color and geometry of
the wood





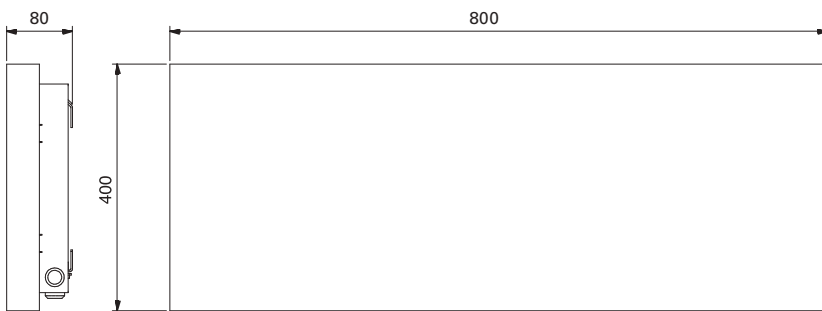
xilo 500

TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



Disponibile con barra
portasciugamani
in acciaio spazzolato.
Available with
brushed steel towel rail.

xilo horizontal



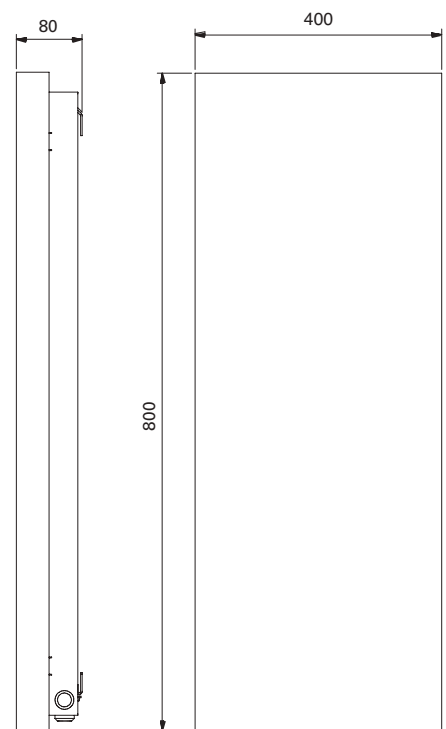
materiale
material:

Pannello in legno
di cedro
Cedar wood

possibilità di averlo
in 2 varianti:
possible to have it
in 2 variants:

Xilo 500 Orizzontale
Xilo 500 Verticale
Xilo 500 Horizontal
Xilo 500 Vertical

xilo vertical



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
XILO 500 HORIZONTAL	800	400	80	500	230	12
XILO 500 VERTICAL	400	800	80	500	230	10

TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS

xilo **S**

Il calore del legno

Xilo **S** è uno termo arredo di design elettrico in robusto legno di Cedro. Una lastra di legno dai bordi scortecciati a fare da supporto alla tecnologia HOM. Eleganza, Design e funzionalità per dare forma ad un porta accappatoio riscaldato in legno.

The warmth of wood

Xilo **S** is an electric radiator made of robust cedar wood. The wooden panel with debarked edges contains the HOM technology. Its elegance, Design and functionality define the form of this heated robe rack in wood.

materiale
material:

Pannello in legno di cedro
Cedar wood

Il calore del legno unito
ad eleganza, design e
funzionalità

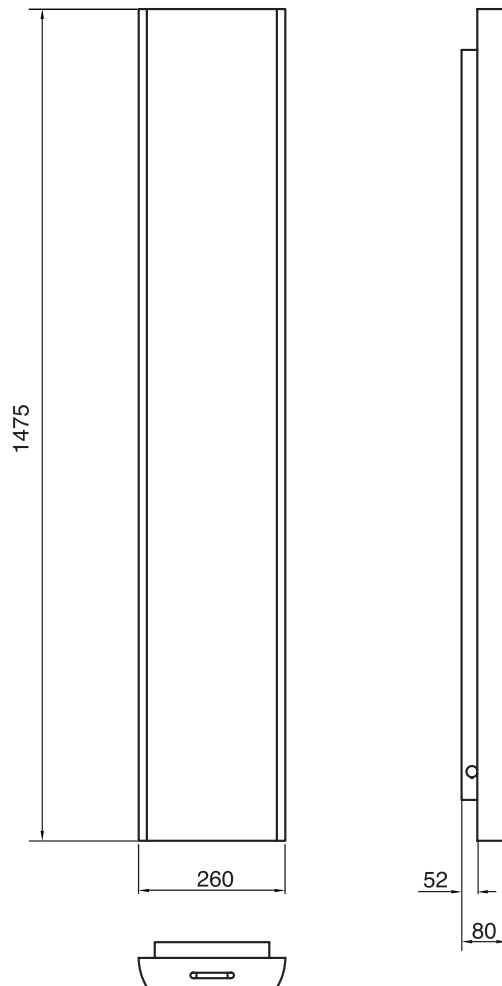
The warmth of wood
combined with elegance,
design and functionality



DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

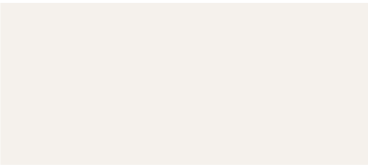
xilo

TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



Disponibile con pomello
in acciaio satinato
o pomello verniciato
nero MATT
Available with
with brushed steel knob
and MATT black
painted knob

MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W	VOLT V	NET WEIGHT KG
XILO S	260	1475	80	300	230	18



TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS

xilo **L**

Il legno che arreda

Xilo **L** è un termoarredo elettrico realizzato in robusto e profumato legno di Cedro, che racchiude al suo interno la tecnologia HOM. Proposto in 3 diverse potenze con dimensioni raddoppiate rispetto allo XILO 500. Un oggetto unico per colore e geometrie del legno che scalda per irraggiamento e moto convettivo rilasciando un gradevole profumo.

Decorative wood

Xilo **L** is an electric radiator made of robust and fragrant cedar wood, which contains the HOM technology. Available in 3 different powers, with dimensions doubled compared to XILO 500. Unique in the colour and geometry of the wood, it heats by radiation and convective motion, releasing a pleasant fragrance.

Un termoarredo in legno
per arredare la tua casa.

A wooden radiator to
decorate your home.



DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

xilo

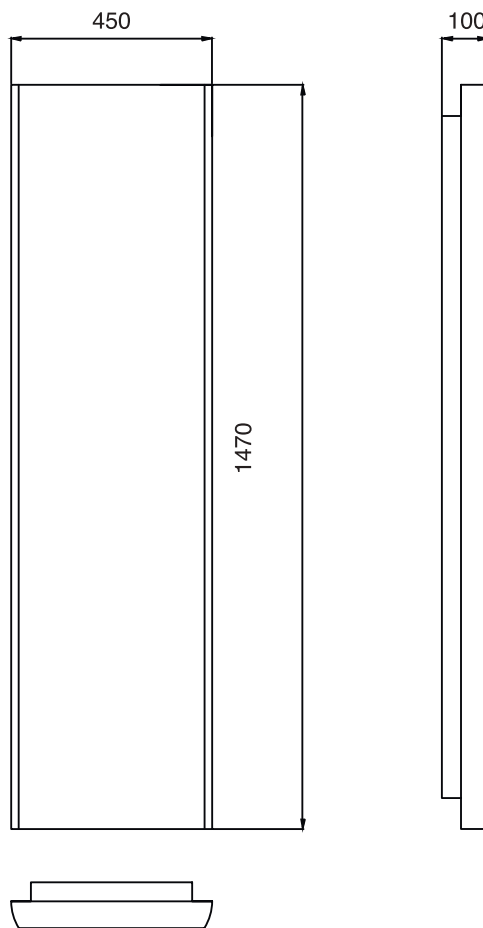
TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS

materiale
material:

Pannello in legno
di cedro
Cedar wood

possibilità di averlo
in 3 potenze:
possible to have it
in 3 powers:

500W
700W
1000W



Disponibile con barra
portasciugamani
in acciaio spazzolato.
Available with
brushed steel towel rail.

MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W			VOLT V	NET WEIGHT KG
				500	700	1000		
XILO L	450	1470	100	500	700	1000	230	25

TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS

maxi xilo

La natura in primo piano

Maxi Xilo è un termoarredo elettrico realizzato da unica tavola monolitica in robusto e profumato legno di Cedro, che racchiude al suo interno la tecnologia HOM. Il legno viene lavorato e scortecciato mantenendo intatti i naturali bordi irregolari della pianta. Un oggetto di pregio unico ed irripetibile in ogni sua forma e venatura che ne determina l'assoluta esclusività.

Nature on show

Maxi Xilo is a decorative electric radiator made from a single monolithic panel of sturdy, fragrant cedar wood which hides the HOM technology. The wood is refined and debarked, preserving its irregular natural edging. An object of unique value, its distinct forms and grain of the wood make it absolutely exclusive.

materiale
material:

Pannello in legno
di cedro
Cedar wood

possibilità di averlo
in 3 potenze:
possible to have it
in 3 powers:

750W
1050W
1500W





maxi xilo

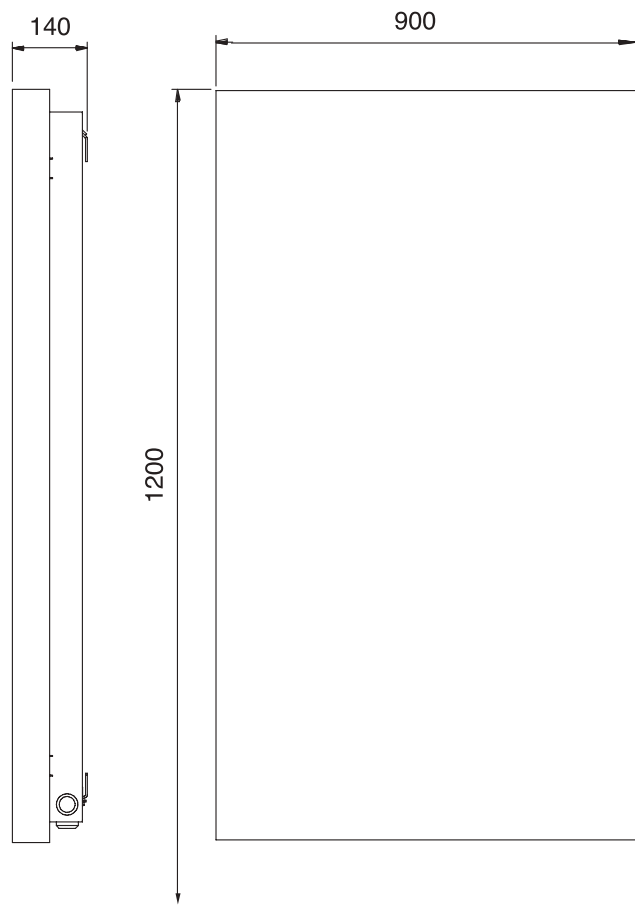
Nasce da tavole monolitiche di cedro, private della loro corteccia irregolari e grezze ed è adattabile ad ogni ambiente.

Originated from monolithic tables of cedar, deprived by their bark irregular and crude, adaptable to any room in your house.

DISEGNO TECNICO | TECHNICAL DRAWING

maxi xilo

TERMOARREDO ELETTRICO
ELECTRIC HEATERS



MODEL	BASE MM	HEIGHT MM	DEPTH MM	POWER W			VOLT V	NET WEIGHT KG
				700	1050	1500		
MAXI XILO	900	1200	140	700	1050	1500	230	45

accessori

ACCESSORIES



Barra portasciugamani in acciaio
spazzolato
mm. 330 per Xilo verticale
Bar brings towel 330 mm



Barra portasciugamani in acciaio
spazzolato
mm. 730 per Xilo orizzontale
Bar brings towel 730 mm



Pomello acciaio: satinato
Brushed steel knob



Pomello nero: verniciato nero Matt
Matt black painted knob

termostati watts

WATTS THERMOSTAT



Unità centrale con display
touchscreen resistivo
Central unit with resistive
touchscreen display



Termostato elettronico
display digitale Wireless
Electronic thermostat
Wireless digital display



Cronotermostato ambiente
digitale Wireless
Wireless digital room thermostat



Ricevitore Wireless
Wireless receiver



LA TECNOLOGIA | THE TECHNOLOGY DIE TECHNOLOGIE | LA TECNOLOGÍA LA TECHNOLOGIE

I nostri prodotti utilizzano una **innovativa piastrella sinterizzata** che ingloba al suo interno una resistenza elettrica; una tecnologia proprietaria nata dopo tre anni di ricerche in collaborazione con il dipartimento di scienza dei materiali del Politecnico di Torino che rappresenta la più avanzata tecnologia nel campo del riscaldamento elettrico.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Biscotto ad alto grado di sinterizzazione e a poro chiuso (inferiore allo 0,1%)
- Isolamento in classe 2 (apparecchi intrinsecamente sicuri perché dotati per costruzione di un doppio isolamento elettrico)
- Isolamento dielettrico maggiore di 3000 V
- Assorbimento di acqua < 0,1% dopo 24 ore di immersione

Our products use an **innovative sintered ceramic tile** with embedded electric resistive wire, based on a self-developed technology which represents the most advanced result in the field of the electric heating elements and required three years of research in collaboration with the department of science of material of the Politecnico di Torino.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- High sintered biscuit with closed porosity (below 0.1%)
- Class 2 insulation (intrinsically safe equipment thanks to double insulation)
- Dielectric strength resistance over 3000 V
- Water absorption <0,1% after 24 hours of immersion

Unsere Produkte verwenden ein **innovatives gesinterter Keramikfliesen** mit eingebetteten elektrischen Widerstandsdraht, auf der Basis einer selbst-entwickelten Technologie die 3 Jahre Entwicklung gefordert hat, in Zusammenarbeit mit der Werkstoff-Wissenschaft-Abteilung der Uni "Politecnico di Torino"

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Hohe Sinter Fliese mit geschlossener Porosität (unter 0,1%)
- Klasse 2 Isolierung (eigensicher durch Doppelisolierung)
- Durchschlagfestigkeit Festigkeit über 3000 V
- Wasseraufnahme <0,1% nach 24 Stunden Eintauchen

Nuestros productos utilizan una innovadora placa sinterizada que engloba en su interior una resistencia eléctrica; una tecnología propietaria que es fruto de tres años de investigación en colaboración con el departamento de ciencia de los materiales del Politécnico de Turín y que, actualmente, es la tecnología más avanzada en el campo de la calefacción eléctrica.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Bizcocho de alto grado de sinterización y de poro cerrado (inferior a 0,1%)
- Aislamiento clase 2 (equipos intrínsecamente seguros porque en su construcción se incorpora un doble aislamiento eléctrico)
- Aislamiento dieléctrico mayor de 3000 V
- Absorción de agua < 0,1% tras 24 horas de inmersión

Nos produits utilisent un carreau innovant sintériser qui englobe à l'intérieur une résistance électrique; une technologie propriétaire née après trois ans de recherches en collaboration avec le département des sciences des matériels du Politecnico de Turin, et qui est la technologie actuellement plus avancée dans le domaine du chauffage électrique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- Biscuit à haut degré de sinterizzazione au pare fermé (inférieur à 01%)
- Isolement en classe 2 (appareils intrinsèquement sOrs parce que pourvus d'une construction d'un isolement électrique double)
- Isolement diélectrique grand de 3000 V Absorption d'eau après 24 heures d'immersion.

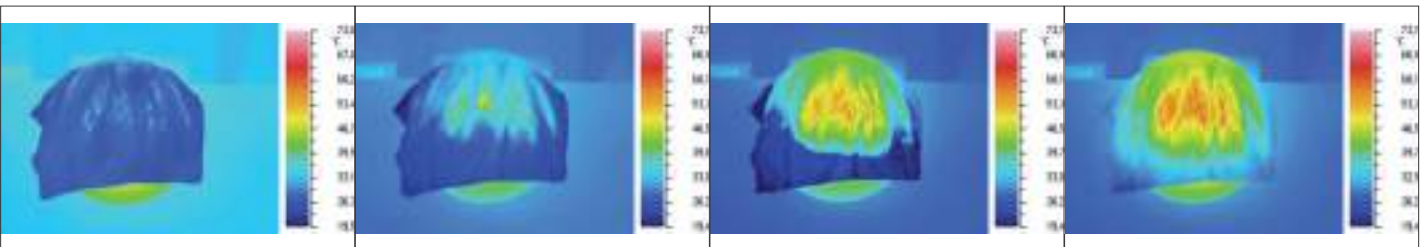
A NOI IN HOM INTERESSANO LE SUPERFICI... E LA LORO TEMPERATURA:
I nostri prodotti sono stati pensati e progettati per trasferire nel minor tempo possibile la massima quantità di calore agli oggetti attraverso le superfici.
Nelle immagini la sequenza rilevata con termografia all'infrarosso dell'asciugatura e successivo riscaldamento di un telo bagnato appoggiato su SHIELD.

IN HOM WE CARE ABOUT SURFACES... AND THEIR TEMPERATURES
Our products are designed and developed to transfer in the shortest period of time the maximum amount of heat to the objects through the surfaces.
In the following infrared thermographic images sequence you can see the drying and the subsequent warm up of a towel put over the SHIELD.

IN HOM KÜMMERN WIR UNS UM OBERFLÄCHEN... UND DEREN TEMPERATUREN
Unsere Produkte sind so konzipiert und entwickelt, damit in kürzester Zeit die maximale Wärmemenge an die Objekte durch die Oberflächen übertragen werden.
In den folgenden Reihenfolge der Infrarot-Thermografie-bilder können Sie die Trocknung und die anschließende Aufwärmung von einem Handtuch über dem SHIELD entnehmen.

EN HOM NOS INTERESAN LAS SUPERFICIES... Y SU TEMPERATURA:
Nuestros productos han sido creados y diseñados para transmitir en menos tiempo la máxima cantidad de calor a los objetos a través de las superficies.
Las imágenes muestran la secuencia medida con termografía de infrarrojos del secado y posterior calentamiento de una toalla mojada apoyada en SHIELD.

CE QUI NOUS INTÉRESSE CHEZ HOM CE SONT LES SURFACES... ET LEUR TEMPÉRATURE:
nos produits sont créés et conçus pour transférer le plus rapidement que possible, à travers les surfaces, un maximum de chaleur aux objets.
Les images montrent la séquence, relevée par thermographie infrarouge, du séchage puis du chauffage, d'une serviette mouillée posée sur SHIELD.



ma siamo anche attenti al risparmio energetico...

Con l'energia di una lampadina da 100 W riscaldiamo i tuoi capi in pochi minuti.

in HOM we also care about energy saving...

With the energy consumption of a common 100W bulb lamp we can warm us in few minutes your cloths and keep them warm for you.

in HOM kümmern wir uns auch um energiesparen...

Mit dem Energieverbrauch einer 100W Glühbirne, können wir in wenigen Minuten Ihre Sachen erwärmen und für Sie warm halten.

pero también pensamos en el ahorro energético...

Con la energía de una bombilla de 100 W calentamos tus prendas en pocos minutos.

mais nous sommes attentifs aussi à l'épargne énergétique...

Avec l'énergie d'une ampoule de 100 watt, nous réchauffons vêtements et serviettes et en peu de minutes nous vous les offrons chauds.

... e conserviamo il calore.

L'inerzia termica del materiale con cui è costruito l'elemento riscaldante e le tecniche costruttive ci permettono di emanare calore per decine di minuti ancora dopo lo spegnimento.

... and store the heat

The thermal inertia of the material of which is made the heating element and the constructive technology allow us to continue to release heat for tens of minutes after the element is switched off.

... und wir speichern die wärme

Die thermische Trägheit des Materials, aus dem das Heizelement und die konstruktive Technologie hergestellt sind, ermöglicht eine weitere Wärmestrahlung von mehreren Minuten, auch nachdem das Element ausgeschaltet ist.

... y conservamos el calor

La inercia térmica del material con el que está construido el elemento calefactor y las técnicas de construcción le permiten emanar el calor durante decenas de minutos, incluso una vez apagado.

... nous conservons la chaleur

L'inertie thermique du matériel avec laquelle l'élément chauffant est construit et les techniques constructives nous permettent d'exhaler chaleur jusqu'à 1 heure après l'extinction.

Installazione dei termoarredi in pochi passi

Una semplice operazione fai-da-te per tutti i modelli seguendo le indicazioni dei manuali forniti nelle confezioni o reperibili presso il sito homwarm.com

Installing radiators in just a few steps

A simple do-it-yourself operation for all models following the instructions of the manuals provided in the packs or available at homwarm.com





ITALY ELECTRIC HEATERS

Via Praglia, 15 - 10044 Pianezza [TO] - Italy
tel. +39 011 9683211 - fax +39 011 9683225
www.homwarm.com - info@homwarm.com