

CORDIVARI
DESIGN

RADIATORI ELETTRICI ErP
ErP ELECTRIC RADIATORS



C A T A L O G O
C A T A L O G U E
2018

Cordivari Design: il brand che identifica il percorso artistico e di ricerca della Cordivari.

Questa concezione esplora la sfera delle emozioni e dell'affettività: un viaggio alla ricerca di passioni e sentimenti che si rispecchiano nell'ambiente abitativo dove ogni oggetto, ogni elemento è espressione della propria personalità.

I corpi scaldanti della Cordivari Design, diventano in questo modo protagonisti indiscussi del living contemporaneo.

La continua ricerca di soluzioni tecnologiche per aumentare l'efficienza dei corpi scaldanti si coniuga con la creatività delle grandi firme del design che collaborano con la Cordivari Design, così da creare un'alchimia perfetta tra funzionalità e stile in grado di arredare ogni ambiente in modo unico ed esclusivo.

CORDIVARI

DESIGN

Cordivari Design is the brand that identifies the artistic path, research and development of Cordivari group.

This concept explores the realm of emotions and affectivity: a journey of passion and feelings that are reflected in the living where every object, every element is expression of its personality. Cordivari Design radiators become in this way protagonists of the contemporary living. The continuous research for technological solutions to enhance the efficiency of the radiators combined with the creativity of important designers working for Cordivari Design, create a perfect alchemy between functionality and style, able to give warmth and elegance to every living space.

RADIATORI ELETTRICI ErP

ErP ELECTRIC RADIATORS





Il 1° gennaio 2018 entrano in vigore le prescrizioni previste nel Regolamento UE 2015/1188 relativamente agli apparecchi di riscaldamento d'ambiente. Per i radiatori elettrici da installare in posizione fissa sono prescritti dei nuovi valori minimi di efficienza energetica. In questa occasione Cordivari presenta la nuova gamma di radiatori elettrici ErP. Un'ampia collezione di modelli di termoarredi a funzionamento elettrico ideali per ogni ambiente ed in linea con i principi della progettazione ecocompatibile.

Tutti i radiatori ErP Cordivari in linea con le nuove direttive Ecodesign, si caratterizzano per una grande efficienza unita alla massima attenzione per il risparmio energetico. In particolare tutti i radiatori sono dotati almeno di:

- controllo elettronico della temperatura
- rilevatore di finestra aperta
- programmatore settimanale

Grazie ai nuovi termostati digitali completamente programmabili e ai sofisticati sensori presenti sui termoarredi, da oggi con i nuovi radiatori elettrici ErP Cordivari, calore, efficienza e risparmio energetico saranno i migliori alleati del tuo comfort.

On 1 January 2018 the requirements foreseen in the EU Regulation 2015/118 for heating appliances enter into force. New minimal values of energy efficiency are prescribed for the electric radiators designed to be installed in fixed position. In this context Cordivari presents the new range ErP electric radiators. A wide collection of electric decorative radiators that perfectly suits every ambience, in line with the principles of the Ecodesign requirements.

All the ErP Cordivari radiators, in line with the new Ecodesign directives, are characterized by great efficiency combined with the maximum attention to energy saving.

Every radiator will be equipped at least with:

- electronic temperature control
- opening window detector
- weekly scheduler

As of today, thanks to the programmable digital thermostats and to the sophisticated sensors installed on the new electric radiators ErP Cordivari, warmth, efficiency and energy savings will be the best allies of your comfort.

KELLY

ELETRICO/ELECTRIC



KELLY ELETRICO
L: 500 (mm) - H: 1420 (mm)
Materiale: Acciaio **Inox Lucido**
Watt 600
GAMMA COMPLETA PAG. 19

KELLY ELECTRIC
L: 500 (mm) - H: 1420 (mm)
Material: **Polished** stainless steel
Watt 600
RANGE PAGE 19

INOX *Style*



DESIGN PLUS

WINNER

COMFORT & DESIGN
AWARD

ŁAZIENKA
AWARD

PRIX DU DESIGN IDÉO BAIN
NOMINÈ



BADGE® ELETTRICO

Modello: Verticale

L: 512 (mm) - H: 1755 (mm)

Materiale: Acciaio al Carbonio

Colore: H30 Mela Verde

Watt 750

GAMMA COMPLETA PAG. 20

BADGE® ELECTRIC

Model: Vertical

L: 512 (mm) - H: 1755 (mm)

Material: Painted carbon steel

Colour: H30 Green Apple

Watt 750

RANGE PAGE 20

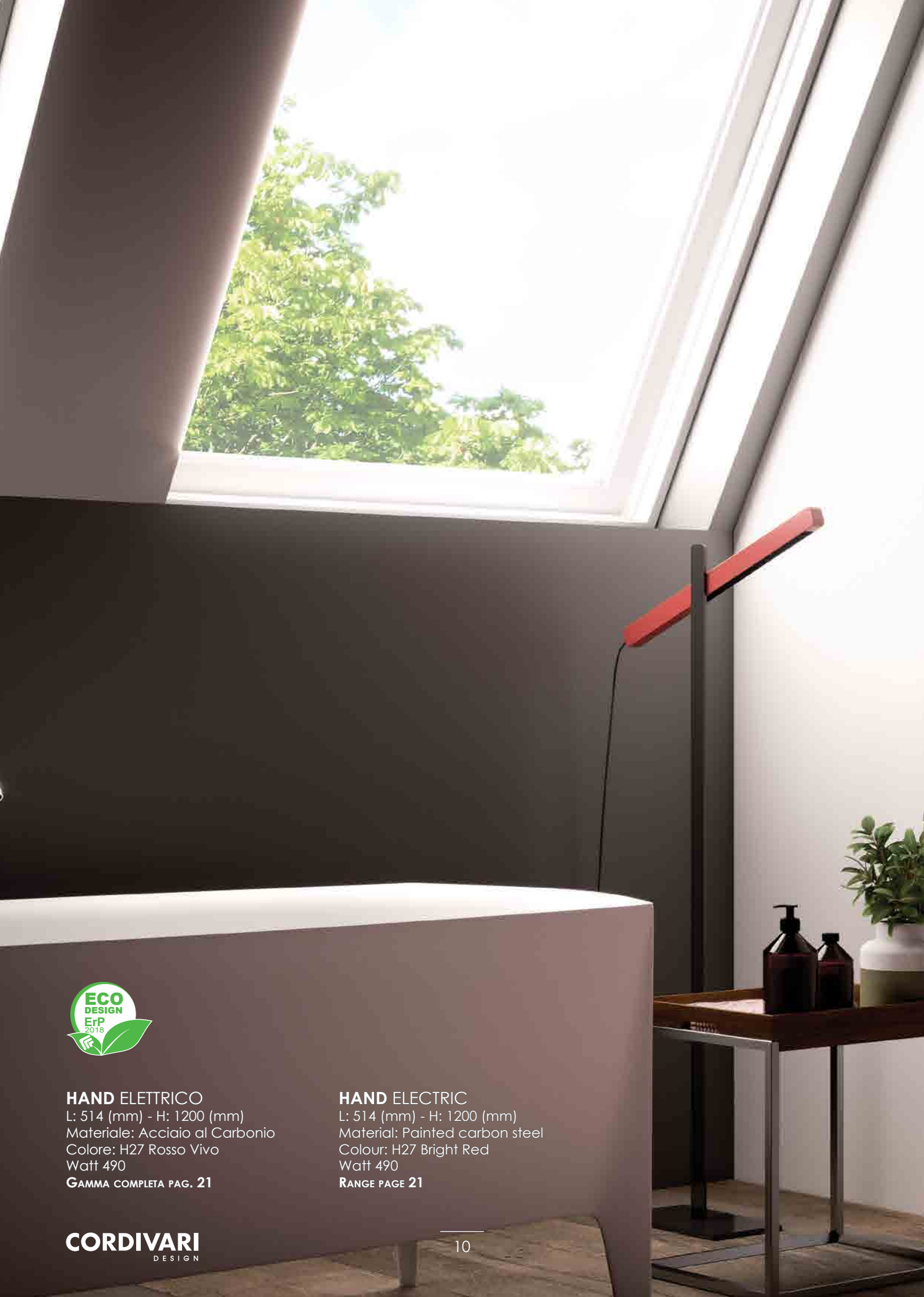


- TERMOSTATO A
CONTROLLO DIGITALE
CON INTERFACCIA
LCD

- PROGRAMMAZIONE
GIORNALIERA E
SETTIMANALE

- DIGITAL
THERMOSTAT WITH
LCD DISPLAY

- DAILY AND WEEKLY
PROGRAM SET



HAND ELETTRICO

L: 514 (mm) - H: 1200 (mm)

Materiale: Acciaio al Carbonio

Colore: H27 Rosso Vivo

Watt 490

GAMMA COMPLETA PAG. 21

HAND ELECTRIC

L: 514 (mm) - H: 1200 (mm)

Material: Painted carbon steel

Colour: H27 Bright Red

Watt 490

RANGE PAGE 21



- TERMOSTATO A CONTROLLO DIGITALE CON INTERFACCIA LCD

- PROGRAMMAZIONE GIORNALIERA E SETTIMANALE

- DIGITAL THERMOSTAT WITH LCD DISPLAY

- DAILY AND WEEKLY PROGRAM SET



MOVIE® ELETTRICO

L: 642 (mm) - H: 1392 (mm)

Materiale: Acciaio al Carbonio

Colore: R18 Blu Oltremare

Watt 640

GAMMA COMPLETA PAG. 22

MOVIE® ELECTRIC

L: 642 (mm) - H: 1392 (mm)

Material: Painted carbon steel

Colour: R18 Overseas Blue

Watt 640

RANGE PAGE 22

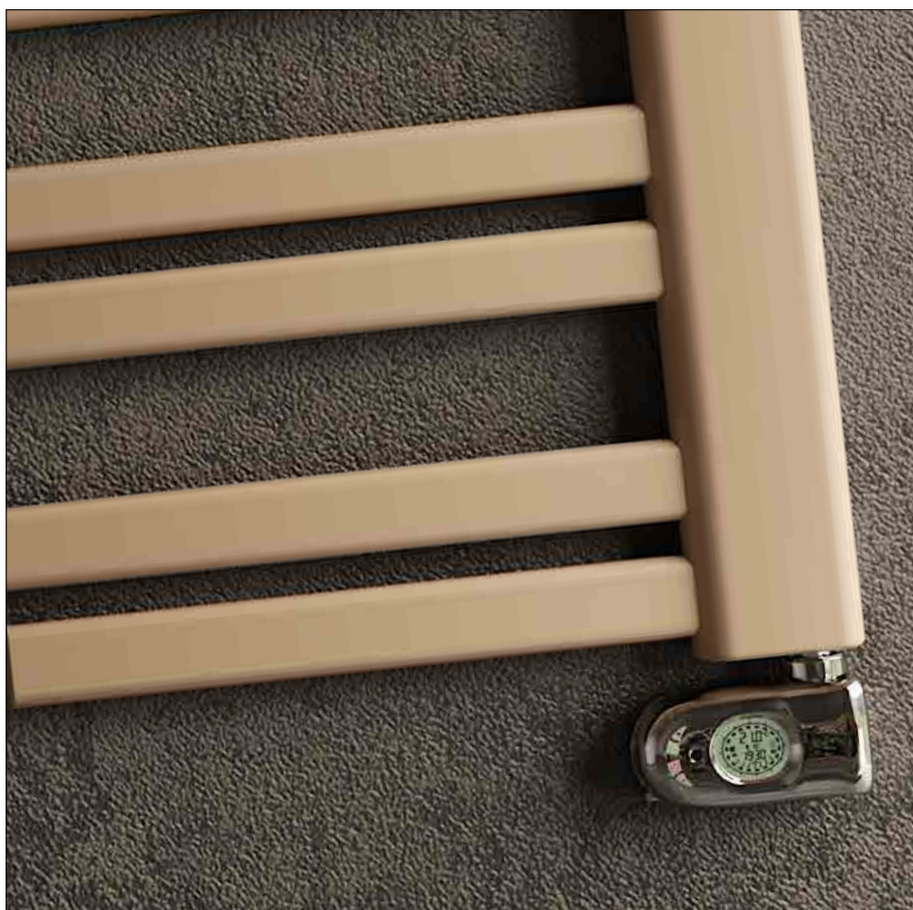


- TERMOSTATO A CONTROLLO DIGITALE CON INTERFACCIA LCD
- PROGRAMMAZIONE GIORNALIERA E SETTIMANALE
- DIGITAL THERMOSTAT WITH LCD DISPLAY
- DAILY AND WEEKLY PROGRAM SET

COMFORT & DESIGN
NOMINÉ

ANDREA

ELETRICO/ELECTRIC



ANDREA
ELETRICO
L: 500 (mm) - H: 1410 (mm)
Materiale: Acciaio al carbonio
Colore: F25 Quartz Dust
Watt 700
GAMMA COMPLETA PAG. 23

ANDREA
ELECTRIC
L: 500 (mm) - H: 1410 (mm)
Materiale: Painted carbon steel
Colour: F25 Quartz Dust
Watt 700
RANGE PAGE 23



NEW



JACKY

ELETRICO/ELECTRIC



JACKY
ELETRICO
L: 550 (mm) - H: 1410 (mm)
Materiale: Acciaio al carbonio
Colore: R13 Nero
Watt 700
GAMMA COMPLETA PAG. 24

JACKY
ELECTRIC
L: 550 (mm) - H: 1410 (mm)
Materiale: Painted carbon steel
Colour: R13 Jet Black
Watt 700
RANGE PAGE 24



NEW



LISTINO - SUPPORTO TECNICO
PRICE LIST - TECHNICAL SUPPORT



KELLY ELETTRICO/ELECTRIC

INOX LUCIDO/POLISHED STAINLESS STEEL

INOX *Style*



Materiali:

- Collettori verticali in acciaio inox lucido \varnothing 38 mm.
- Corpi radianti orizzontali in acciaio inox lucido \varnothing 18 mm.

Kit di fissaggio:

- Supporti
- Chiave esagonale
- Tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato
- Istruzioni di montaggio

Prescrizioni di installazione

Vanno scrupolosamente rispettate le norme nazionali sull'installazione di apparecchiature elettriche nei locali da bagno. I radiatori elettrici vanno sempre installati al di fuori delle Zone 1 e 2.

In particolare la presa di alimentazione, l'interruttore e gli organi di comando devono essere posizionati obbligatoriamente in zona 3, in modo che nessun organo di comando elettrico deve essere accessibile da una persona che utilizza la doccia o la vasca.

Imballo:

Il radiatore viene protetto con film di polietilene e scatola di cartone. Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

Particolarità:

Acciaio inox austenitico ad elevata resistenza alla corrosione. Affidabilità ed estetica garantite nel tempo.

Accessori e ricambi:

Per l'elenco completo consultare il catalogo RADIATORI CORDIVARI DESIGN.

Material:

- Vertical collectors in polished stainless steel with \varnothing of 38 mm.
- Horizontal heating elements in polished stainless steel with \varnothing of 18 mm.

Fixing kit:

- Brackets
- Hexagonal tool
- Plugs and screws for mounting suitable for use on compact or hollow brick walls
- User notice

Installation requirements

The national rules on installing electrical equipment in the bathroom must be scrupulously respected. The electric radiators must be always installed outside zone 1 and 2.

In particular the electric switch and control elements must be mandatorily located in zone 3, in order that no electrical control center is accessible to a anyone using the shower or bath.

Packaging:

The radiator is protected by a film in polyethylene and with cardboard box. User notice included.

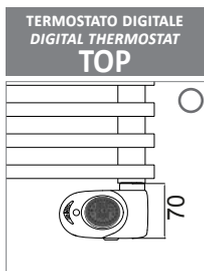
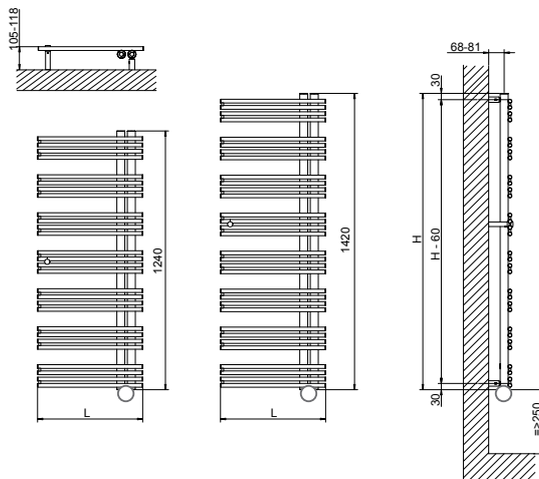
Features:

Totally made in stainless steel with high resistance to corrosion. Reliability and esthetics guaranteed during the years.

Accessories and spare parts:

See CORDIVARI DESIGN RADIATORS CATALOGUE.

Specifiche elettriche: CLASSE 2 Protection CLASS: 2	Grado di protezione minimo: IP 44 Ingress protection: IP 44	Lunghezza cavo: 1200 mm con cavo Shuko Wire length: 1200 mm with Shuko plug
Resistenze elettriche disponibili: • con cronotermostato ambiente DIGITALE Available electric resistance • With Digital Thermostat		



L'ingombro complessivo del radiatore in altezza va calcolato considerando l'altezza del termostato.

The general footprint has to be calculated considering the thermostat height

KELLY ELETTRICO/ELECTRIC

CODICE Art. Nr.	Altezza Height	Larghezza Width	Potenza termica Thermal output	Peso Weight
	H [mm]	L [mm]	Watt	[Kg]
KIT - TERMOSTATO AMBIENTE DIGITALE KIT - WITH DIGITAL THERMOSTAT				
3581780500001	1240	500	500	15
3581780500002	1420	500	600	17

ACCESSORIO OPZIONALE / OPTIONAL ACCESSORY

Per l'elenco completo degli accessori disponibili consultare il catalogo RADIATORI CORDIVARI DESIGN
For accessories range see CORDIVARI DESIGN RADIATORS catalogue



TELECOMANDO PER
TERMOSTATO "TOP"

"TOP" THERMOSTAT
REMOTE CONTROL

Codice
Art. Nr.

5150990000004



BADGE® ELETRICO/ELECTRIC

Design: **Simone Micheli**



Materiali:

- Unico corpo scaldante in acciaio al carbonio verniciato.

Kit di fissaggio:

- Supporti
- Chiave esagonale
- Tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato
- Istruzioni di montaggio

Prescrizioni di installazione

Vanno scrupolosamente rispettate le norme nazionali sull'installazione di apparecchiature elettriche nei locali da bagno. I radiatori elettrici vanno sempre installati al di fuori delle Zone 1 e 2.

In particolare la presa di alimentazione, l'interruttore e gli organi di comando devono essere posizionati obbligatoriamente in zona 3, in modo che nessun organo di comando elettrico deve essere accessibile da una persona che utilizza la doccia o la vasca.

Imballo:

Il radiatore viene protetto con film di polietilene e scatola di cartone. Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

Verniciatura:

A polveri epossipoliestere ecologiche. (Processo certificato DIN 55900-1,-2)

Colori:

Radiatori e accessori: colore standard Bianco RAL 9010. Per altri colori sovrapprezzo del 30%. Consultare tabella colori - catalogo RADIATORI CORDIVARI DESIGN.

Accessori e ricambi:

Per l'elenco completo consultare il catalogo RADIATORI CORDIVARI DESIGN.

Material:

- Single heating element in painted carbon steel.

Fixing kit:

- Brackets
- Hexagonal tool
- Plugs and screws for mounting suitable for use on compact or hollow brick walls
- User notice

Installation requirements

The national rules on installing electrical equipment in the bathroom must be scrupulously respected. The electric radiators must be always installed outside zone 1 and 2.

In particular the electric switch and control elements must be mandatorily located in zone 3, in order that no electrical control center is accessible to a anyone using the shower or bath.

Packaging:

The radiator is protected by a film in polyethylene and with a cardboard box. User notice included.

Painting process:

Painted with ecological epoxy. (Certificate DIN 55900-1,-2)

Colours:

Radiators and accessories: pure white RAL 9010. For other colours price has to be increased by 30%. For color chart refer to - CORDIVARI DESIGN RADIATORS CATALOGUE.

Accessories and spare parts:

See CORDIVARI DESIGN RADIATORS CATALOGUE.

Specifiche elettriche: CLASSE 2 Protection CLASS: 2	Grado di protezione minimo: IP 44 Ingress protection: IP 44	Lunghezza cavo: 1200 mm con cavo Shuko Wire lenght: 1200 mm with Shuko plug
Resistenze elettriche disponibili: • con cronotermostato ambiente DIGITALE Available electric resistance • Digital Chrono-thermostat		



ACCESSORIO / ACCESSORY



PORTA SALVIETTE
IN ACCIAIO INOX
LUCIDO
(L= 570 mm)

STRAIGHT HANGER
POLISHED
STAINLESS STEEL
(L= 570 mm)

Codice/Art. Nr. 5991990310240

DESIGN PLUS
WINNER

COMFORT & DESIGN
AWARD

ŁAZIENKA
AWARD

PRIX DU DESIGN IDÉO BAIN
NOMINÉ

BADGE® ELETRICO/ELECTRIC

CODICE Art. Nr.	Altezza Height	Larghezza Width	Potenza termica Thermal output	Peso Weight
	H [mm]	L [mm]	Watt	[Kg]
CLASSE 2 - KIT CRONOTERMOSTATO AMBIENTE, SPINA SCHUKO, V 230 CLASS 2 - DIGITAL CHRONO-THERMOSTAT, SCHUKO PLUG, V 230				
3582806100003	1755	512	750	28,5

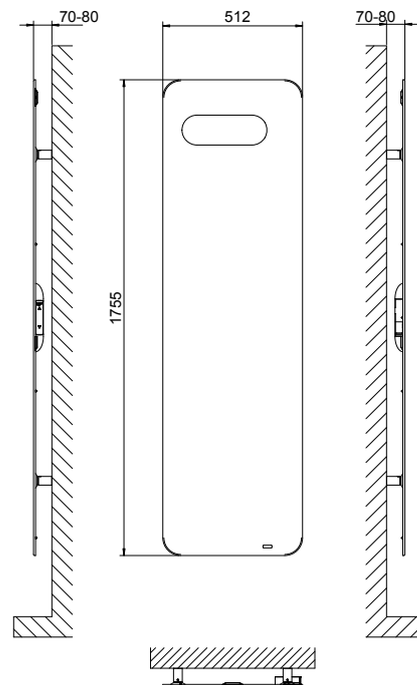
Il codice riportato in tabella si riferiscono al colore BIANCO R01-RAL 9010.

Art. Nr. is referred to colour WHITE R01 - RAL 9010 version.



- TERMOSTATO A CONTROLLO DIGITALE CON INTERFACCIA LCD
- PROGRAMMAZIONE GIORNALIERA E SETTIMANALE

- DIGITAL THERMOSTAT WITH LCD DISPLAY
- DAILY AND WEEKLY PROGRAM SET





HAND ELETTRICO/ELECTRIC



Materiali:

- Unico corpo scaldante in acciaio al carbonio verniciato.

Kit di fissaggio:

- Supporti
- Chiave esagonale
- Tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato
- Istruzioni di montaggio

Prescrizioni di installazione

Vanno scrupolosamente rispettate le norme nazionali sull'installazione di apparecchiature elettriche nei locali da bagno. I radiatori elettrici vanno sempre installati al di fuori delle Zone 1 e 2.

In particolare la presa di alimentazione, l'interruttore e gli organi di comando devono essere posizionati obbligatoriamente in zona 3, in modo che nessun organo di comando elettrico deve essere accessibile da una persona che utilizza la doccia o la vasca.

Imballo:

Il radiatore viene protetto con film di polietilene e scatola di cartone. Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

Verniciatura:

A polveri epossipoliestere ecologiche. (Processo certificato DIN 55900-1,-2)

Colori:

Radiatori e accessori: colore standard Bianco RAL 9010. Per altri colori sovrapprezzo del 30%. Consultare tabella colori - catalogo RADIATORI CORDIVARI DESIGN.

Accessori e ricambi:

Per l'elenco completo consultare il catalogo RADIATORI CORDIVARI DESIGN.

Material:

- Single heating element in painted carbon steel.

Fixing kit:

- Brackets
- Hexagonal tool
- Plugs and screws for mounting suitable for use on compact or hollow brick walls
- User notice

Installation requirements

The national rules on installing electrical equipment in the bathroom must be scrupulously respected. The electric radiators must be always installed outside zone 1 and 2.

In particular the electric switch and control elements must be mandatorily located in zone 3, in order that no electrical control center is accessible to a anyone using the shower or bath.

Packaging:

The radiator is protected by a film in polyethylene and with a cardboard box. User notice included.

Painting process:

Painted with ecological epoxy. (Certificate DIN 55900-1,-2)

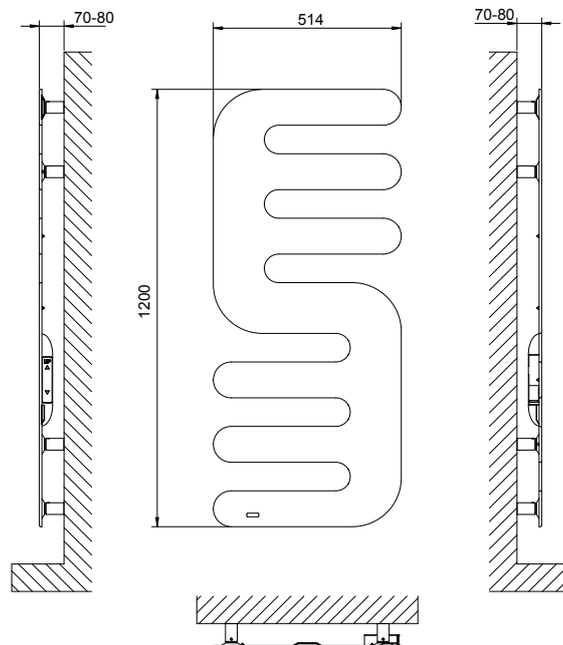
Colours:

Radiators and accessories: pure white RAL 9010. For other colours price has to be increased by 30%. For color chart refer to - CORDIVARI DESIGN RADIATORS CATALOGUE.

Accessories and spare parts:

See CORDIVARI DESIGN RADIATORS CATALOGUE.

Specifiche elettriche: CLASSE 2 Protection CLASS: 2	Grado di protezione minimo: IP 44 Ingress protection: IP 44	Lunghezza cavo: 1200 mm con cavo Shuko Wire lenght: 1200 mm with Shuko plug
Resistenze elettriche disponibili: • con cronotermostato ambiente DIGITALE Available electric resistance • Digital Chrono-thermostat		



HAND ELETTRICO/ELECTRIC

CODICE Art. Nr.	Altezza Height	Larghezza Width	Potenza termica Thermal output	Peso Weight
	H [mm]	L [mm]	Watt	[Kg]
CLASSE 2 - KIT CRONOTERMOSTATO AMBIENTE, SPINA SCHUKO, V 230 CLASS 2 - DIGITAL CHRONO-THERMOSTAT, SCHUKO PLUG, V 230				
3582806100201	1200	514	500	15,5

Il codice riportato in tabella si riferiscono al colore BIANCO R01-RAL 9010.

Art. Nr. is referred to colour WHITE R01 - RAL 9010 version.



- TERMOSTATO A CONTROLLO DIGITALE CON INTERFACCIA LCD
- PROGRAMMAZIONE GIORNALIERA E SETTIMANALE

- DIGITAL THERMOSTAT WITH LCD DISPLAY
- DAILY AND WEEKLY PROGRAM SET



MOVIE[®] ELETTRICO/ELECTRIC

Design: **Mariano Moroni**



Materiali:

- Unico corpo scaldante in acciaio al carbonio verniciato.

Kit di fissaggio:

- Supporti
- Chiave esagonale
- Tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato
- Istruzioni di montaggio

Prescrizioni di installazione

Vanno scrupolosamente rispettate le norme nazionali sull'installazione di apparecchiature elettriche nei locali da bagno. I radiatori elettrici vanno sempre installati al di fuori delle Zone 1 e 2.

In particolare la presa di alimentazione, l'interruttore e gli organi di comando devono essere posizionati obbligatoriamente in zona 3, in modo che nessun organo di comando elettrico deve essere accessibile da una persona che utilizza la doccia o la vasca.

Imballo:

Il radiatore viene protetto con film di polietilene e scatola di cartone. Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

Verniciatura:

A polveri epossipoliestere ecologiche. (Processo certificato DIN 55900-1,-2)

Colori:

Radiatori e accessori: colore standard Bianco RAL 9010. Per altri colori sovrapprezzo del 30%. Consultare tabella colori - catalogo RADIATORI CORDIVARI DESIGN.

Accessori e ricambi:

Per l'elenco completo consultare il catalogo RADIATORI CORDIVARI DESIGN.

Material:

- Single heating element in painted carbon steel.

Fixing kit:

- Brackets
- Hexagonal tool
- Plugs and screws for mounting suitable for use on compact or hollow brick walls
- User notice

Installation requirements

The national rules on installing electrical equipment in the bathroom must be scrupulously respected. The electric radiators must be always installed outside zone 1 and 2.

In particular the electric switch and control elements must be mandatorily located in zone 3, in order that no electrical control center is accessible to a anyone using the shower or bath.

Packaging:

The radiator is protected by a film in polyethylene and with a cardboard box. User notice included.

Painting process:

Painted with ecological epoxy. (Certificate DIN 55900-1,-2)

Colours:

Radiators and accessories: pure white RAL 9010. For other colours price has to be increased by 30%. For color chart refer to - CORDIVARI DESIGN RADIATORS CATALOGUE.

Accessories and spare parts:

See CORDIVARI DESIGN RADIATORS CATALOGUE.

Specifiche elettriche: CLASSE 2 Protection CLASS: 2	Grado di protezione minimo: IP 44 Ingress protection: IP 44	Lunghezza cavo: 1200 mm con cavo Shuko Wire lenght: 1200 mm with Shuko plug
Resistenze elettriche disponibili: • con cronotermostato ambiente DIGITALE Available electric resistance • Digital Chrono-thermostat		



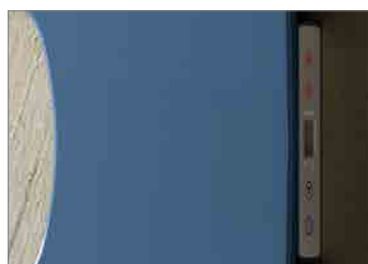
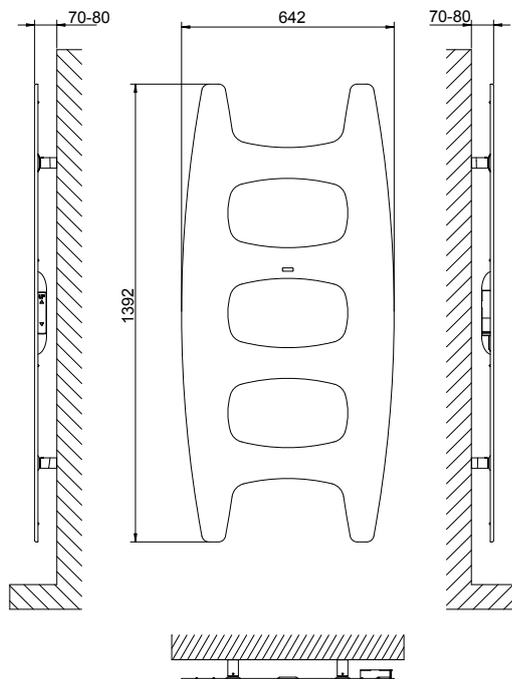
COMFORT & DESIGN NOMINÉ

MOVIE[®] ELETTRICO/ELECTRIC

CODICE Art. Nr.	Altezza Height	Larghezza Width	Potenza termica Thermal output	Peso Weight
	H [mm]	L [mm]	Watt	[Kg]
CLASSE 2 - KIT CRONOTERMOSTATO AMBIENTE, SPINA SCHUKO, V 230 CLASS 2 - DIGITAL CHRONO-THERMOSTAT, SCHUKO PLUG, V 230				
3582806100101	1392	642	640	18

Il codice riportato in tabella si riferiscono al colore BIANCO R01-RAL 9010.

Art. Nr. is referred to colour WHITE R01 - RAL 9010 version.



- TERMOSTATO A CONTROLLO DIGITALE CON INTERFACCIA LCD
- PROGRAMMAZIONE GIORNALIERA E SETTIMANALE

- DIGITAL THERMOSTAT WITH LCD DISPLAY
- DAILY AND WEEKLY PROGRAM SET



ANDREA ELETTRICO/ELECTRIC

NEW

PATENTED



Materiali:

- Collettore verticale in acciaio al carbonio verniciato 90x30 mm
- Corpi radianti in acciaio al carbonio verniciato da 50x20 mm
- Completo di fluido termovettore

Kit di fissaggio:

- Supporti
- Chiave esagonale
- Tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato
- Istruzioni di montaggio

Prescrizioni di installazione

Vanno scrupolosamente rispettate le norme nazionali sull'installazione di apparecchiature elettriche nei locali da bagno. I radiatori elettrici vanno sempre installati al di fuori delle Zone 1 e 2.

In particolare la presa di alimentazione, l'interruttore e gli organi di comando devono essere posizionati obbligatoriamente in zona 3, in modo che nessun organo di comando elettrico deve essere accessibile da una persona che utilizza la doccia o la vasca.

Imballo:

Il radiatore viene protetto con film di polietilene e scatola di cartone. Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

Verniciatura:

A polveri epossipoliesteri ecologiche con processo certificato DIN 55900-1,-2

Colori:

Radiatori e accessori: colore standard Bianco RAL 9010. Per altri colori sovrapprezzo del 30%. Consultare tabella colori - catalogo RADIATORI CORDIVARI DESIGN.

Material:

- Vertical collectors in painted mild steel 90x30 mm
- Horizontal heating elements in painted mild steel 50x20 mm
- Glycolate water

Fixing kit:

- Brackets
- Hexagonal tool
- Plugs and screws for mounting suitable for use on compact or hollow brick walls
- User notice

Installation requirements

The national rules on installing electrical equipment in the bathroom must be scrupulously respected. The electric radiators must be always installed outside zone 1 and 2.

In particular the electric switch and control elements must be mandatorily located in zone 3, in order that no electrical control center is accessible to a anyone using the shower or bath.

Packing:

The radiator is protected by carton angular and profiles and by a recyclable film in polyethylene. User notice included.

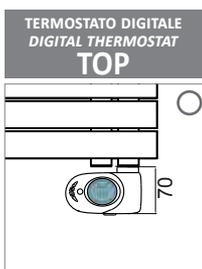
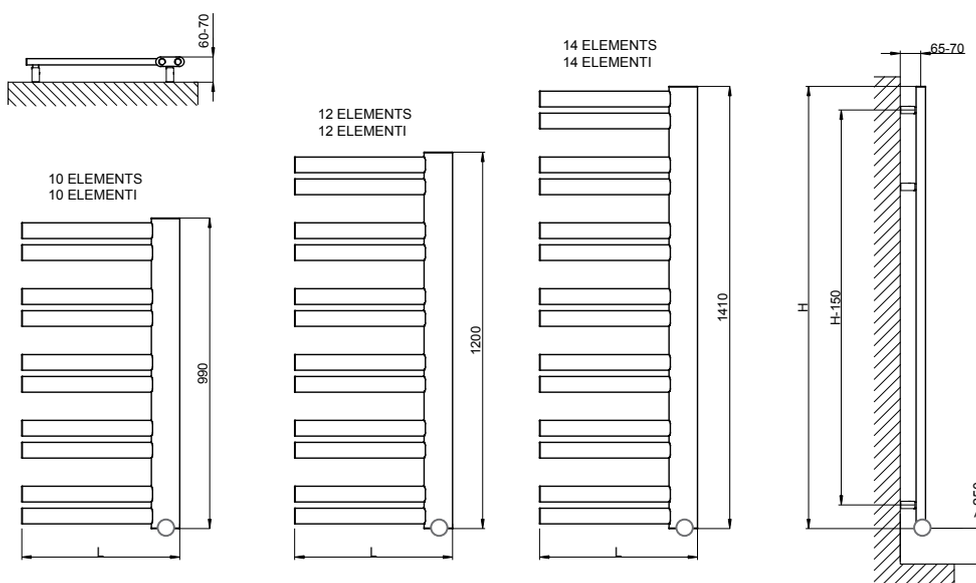
Painting process:

Painted with ecological epoxy powders. (Certificate DIN 55900-1,-2)

Colours:

Radiators and accessories: pure white RAL 9010. For other colours price has to be increased by 30%. For color chart refer to - CORDIVARI DESIGN RADIATORS CATALOGUE.

Specifiche elettriche: CLASSE 1 Protection CLASS: 1	Grado di protezione minimo: IP 44 Ingress protection: IP 44	Lunghezza cavo: 1200 mm con cavo Shuko Wire length: 1200 mm with Shuko plug
Resistenze elettriche disponibili: • con cronotermostato ambiente DIGITALE Available electric resistance • With Digital Thermostat		



L'ingombro complessivo del radiatore in altezza va calcolato considerando l'altezza del termostato.
The general footprint has to be calculated considering the thermostat height

ANDREA ELETTRICO/ELECTRIC

CODICE Art. Nr.	Altezza Height	Larghezza Width	Potenza termica Thermal output	Peso Weight
	H [mm]	L [mm]	Watt	[Kg]
KIT - TERMOSTATO AMBIENTE DIGITALE KIT - WITH DIGITAL THERMOSTAT				
3581776100001	990	500	500	17
3581776100002	1200	500	600	20
3581776100003	1410	500	700	23

I codici riportati in tabella si riferiscono al colore BIANCO R01-RAL 9010.
Art. Nr. are referred to colour WHITE R01 - RAL 9010 version.



JACKY ELETTRICO/ELECTRIC

NEW

PATENTED



Materiali:

- Collettore verticale in acciaio al carbonio verniciato 90x30 mm
- Corpi radianti in acciaio al carbonio verniciato da 50x20 mm
- Completo di fluido termovettore

Kit di fissaggio:

- Supporti
- Chiave esagonale
- Tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato
- Istruzioni di montaggio

Prescrizioni di installazione

Vanno scrupolosamente rispettate le norme nazionali sull'installazione di apparecchiature elettriche nei locali da bagno. I radiatori elettrici vanno sempre installati al di fuori delle Zone 1 e 2.

In particolare la presa di alimentazione, l'interruttore e gli organi di comando devono essere posizionati obbligatoriamente in zona 3, in modo che nessun organo di comando elettrico deve essere accessibile da una persona che utilizza la doccia o la vasca.

Imballo:

Il radiatore viene protetto con film di polietilene e scatola di cartone. Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

Verniciatura:

A polveri epossipoliestere ecologiche con processo certificato DIN 55900-1,-2

Colori:

Radiatori e accessori: colore standard Bianco RAL 9010. Per altri colori sovrapprezzo del 30%. Consultare tabella colori - catalogo RADIATORI CORDIVARI DESIGN.

Material:

- Vertical collectors in painted mild steel 90x30 mm
- Horizontal heating elements in painted mild steel 50x20 mm
- Glycolate water

Fixing kit:

- Brackets
- Hexagonal tool
- Plugs and screws for mounting suitable for use on compact or hollow brick walls
- User notice

Installation requirements

The national rules on installing electrical equipment in the bathroom must be scrupulously respected. The electric radiators must be always installed outside zone 1 and 2.

In particular the electric switch and control elements must be mandatorily located in zone 3, in order that no electrical control center is accessible to a anyone using the shower or bath.

Packing:

The radiator is protected by carton angular and profiles and by a recyclable film in polyethylene. User notice included.

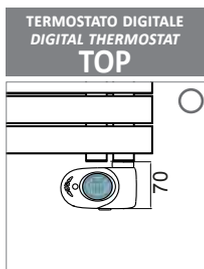
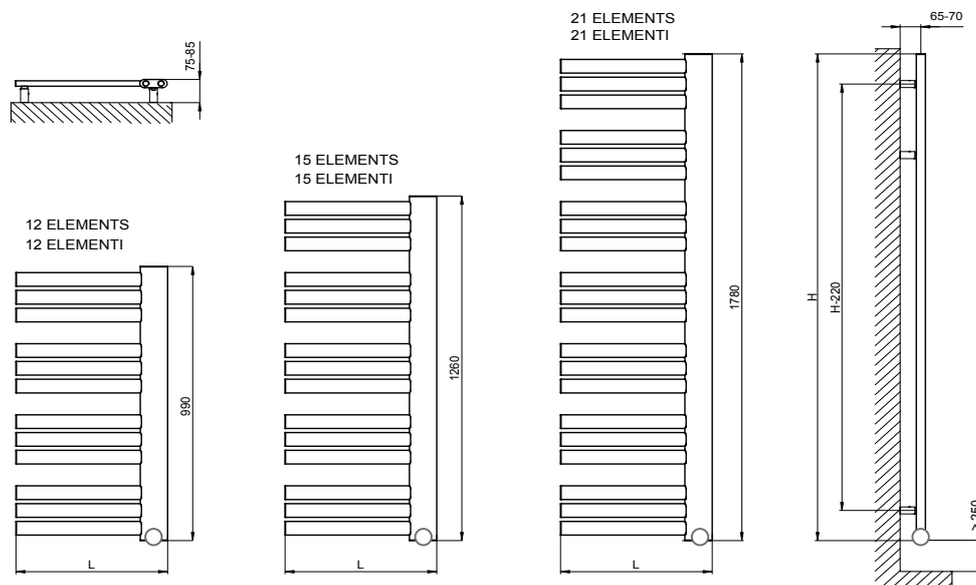
Painting process:

Painted with ecological epoxy powders. (Certificate DIN 55900-1,-2)

Colours:

Radiators and accessories: pure white RAL 9010. For other colours price has to be increased by 30%. For color chart refer to - CORDIVARI DESIGN RADIATORS CATALOGUE.

Specifiche elettriche: CLASSE 1 Protection CLASS: 1	Grado di protezione minimo: IP 44 Ingress protection: IP 44	Lunghezza cavo: 1200 mm con cavo Shuko Wire length: 1200 mm with Shuko plug
Resistenze elettriche disponibili: • con cronotermostato ambiente DIGITALE Available electric resistance • With Digital Thermostat		



L'ingombro complessivo del radiatore in altezza va calcolato considerando l'altezza del termostato.

The general footprint has to be calculated considering the thermostat height

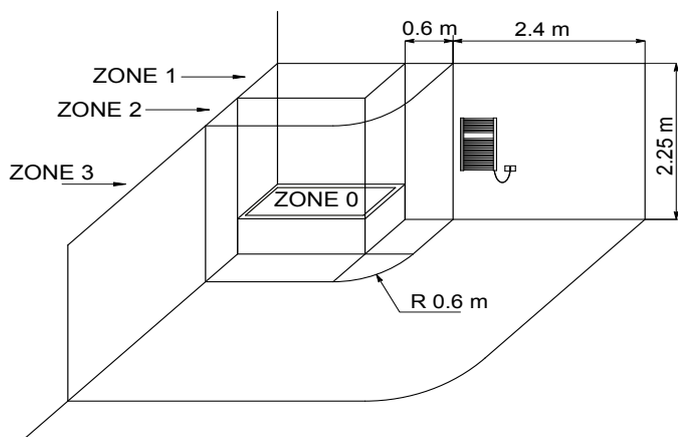
JACKY ELETTRICO/ELECTRIC

CODICE Art. Nr.	Altezza Height	Larghezza Width	Potenza termica Thermal output	Peso Weight
	H [mm]	L [mm]	Watt	[Kg]
KIT - TERMOSTATO AMBIENTE DIGITALE KIT - WITH DIGITAL THERMOSTAT				
3581776100021	990	500	500	16
3581776100022	1260	500	700	23
3581776100023	1780	500	900	32

I codici riportati in tabella si riferiscono al colore BIANCO R01-RAL 9010.
Art. Nr. are referred to colour WHITE R01 - RAL 9010 version.

INFORMAZIONI E SUPPORTO TECNICO INFO AND TECHNICAL SUPPORT

POSIZIONAMENTO RADIATORI ELETTRICI NEI LOCALI DA BAGNO WHERE TO POSITION ELECTRIC RADIATORS IN THE BATHROOM



Vanno scrupolosamente rispettate le norme nazionali sull'installazione di apparecchiature elettriche nei locali da bagno. I radiatori elettrici vanno sempre installati al di fuori delle Zone 1 e 2.

In particolare la presa di alimentazione, l'interruttore e gli organi di comando devono essere posizionati obbligatoriamente in zona 3, in modo che nessun organo di comando elettrico deve essere accessibile da una persona che utilizza la doccia o la vasca.

The national rules on installing electrical equipment in the bathroom must be scrupulously respected. The electric radiators must be always installed outside zone 1 and 2.

In particular the electric switch and control elements must be mandatorily located in zone 3, in order that no electrical control center is accessible to a anyone using the shower or bath.

NUOVO TERMOSTATO DIGITALE "TOP" NEW "TOP" DIGITAL THERMOSTAT



NUOVO TERMOSTATO AMBIENTE DIGITALE TOP (posizionato sul collettore a DESTRA)

Il nuovo termostato ambiente digitale Cordivari con funzione di cronotermostato consente una pratica e flessibile gestione degli scaldasalviette a funzionamento elettrico.

E' dotato di un ampio display a cristalli liquidi di facile lettura, da cui è possibile gestirne e controllarne tutte le funzionalità. Attraverso una serie di facili comandi è possibile impostare numerose modalità di funzionamento per il massimo del vostro comfort.

A richiesta è possibile avere il telecomando ad infrarossi per la gestione remota di tutte le funzionalità del termostato, per un utilizzo ancora più pratico ed ergonomico.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE E MODALITA' DI FUNZIONAMENTO

CRONO: Funzione di cronotermostato con programmazione giornaliera e settimanale con due livelli di temperatura (Comfort e Eco).

COMFORT: Temperatura impostabile desiderata per la fascia oraria di maggior comfort.

ECO: Consente di mantenere una temperatura accettabile con un minimo dispendio di energia. Utile nel risparmio energetico o quando l'ambiente non viene utilizzato.

ANTI GEL: Questa funzione è utile quando l'ambiente non viene utilizzato per lunghi periodi.

TIMER / MARCIA FORZATA: Funzione utile per riscaldare rapidamente l'ambiente o asciugare rapidamente eventuali salviette, attraverso 2h di marcia forzata alla max potenza.

BLOCCO DI SICUREZZA PER I BAMBINI: E' possibile bloccare tutte le funzioni della tastiera di controllo in modo da evitare modifiche accidentali in presenza di bambini.

TELECOMANDO (opzionale): Il Termostato digitale è dotato di un ricevitore infrarossi in grado di gestire la totalità delle funzioni sopra descritte.

NEW DIGITAL THERMOSTAT TOP (placed on the RIGHT side collector)

Cordivari new digital thermostat with function of weekly chrono-thermostat, allows an easy and practical management of Cordivari towel rails in dual function.

It is equipped with a LCD display that permits to run and check all functions. Thanks to the several functions available, it enhances all the comfort of the thermostatic regulation.

Available in white and chrome, it fits perfectly in every living space.

Infrared remote control is available on demand.

MAIN FEATURES AND FUNCTIONS:

CRONO: function of chrono-thermostat with daily or weekly programming with two temperature levels (Comfort/Eco)

COMFORT: Possibility of setting your own desired temperature for time slot for higher comfort

ECO: Possibility of keeping the temperature constant with lower power consumption. Useful for energy saving when the room is not occupied.

ANTI-FREEZE: Useful if the room is not used for long periods

TIMER/FORCED MARCH: Useful to heat rapidly the room and dry towels thanks to 2h of forced march at max. Power.

CHILD SAFETY LOCK: special purpose lock of the display panel so to avoid any accidental alteration

REMOTE CONTROL (optional): The digital thermostat is equipped with an infrared remote control useful to manage all the aforementioned functions.

NOTE

CORDIVARI SRL

Z. I. Pagliare 64020 Morro D'Oro (TE) • Italy
C.F. / P.Iva e Reg. Imp. TE 00735570673
Capitale Sociale Euro 4.000.000,00 i.v
Tel: +39 085 80.40.1 • Fax: +39 0 85 80.41.418
info@cordivari.it • www.cordivaridesign.it
UNI EN ISO 9001:2008 • UNI EN ISO 14001:2004

