



# MOVIE® ELETTRICO

design **Mariano Moroni**



GARANZIA EUROPEA

## MATERIALI:

Unico corpo scaldante in acciaio al carbonio verniciato ultrasottile.

## KIT DI FISSAGGIO:

Supporti, chiave esagonale, tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato, istruzioni di montaggio.

Il kit è conforme alla norma VDI 6036 - classe 4.

## 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 R01.  
Per altri colori consultare la tabella colori.

## CERTIFICAZIONI



Specifiche elettriche: CLASSE 2

Grado di protezione minimo: IP 44

Efficienza energetica stagionale  $\eta_s$ :  $\geq 38\%$

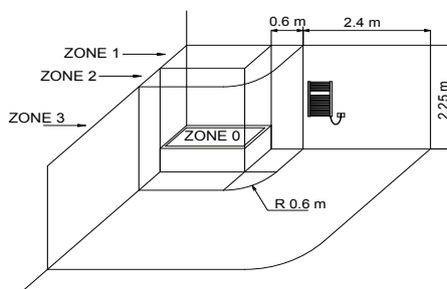
Comando: Power unit + Cronotermostato ambiente digitale in radiofrequenza

Lunghezza cavo: 1000 mm con spina Schuko

## AWARD

**COMFORT & DESIGN**  
NOMINÉ

## POSIZIONAMENTO RADIATORI ELETTRICI NEI LOCALI DA BAGNO



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.



Tutti i radiatori elettrici Cordivari sono conformi al nuovo regolamento europeo UE 2015/1188.

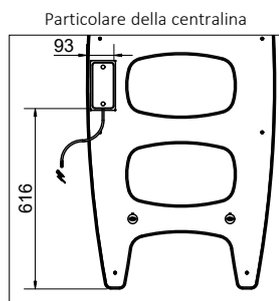
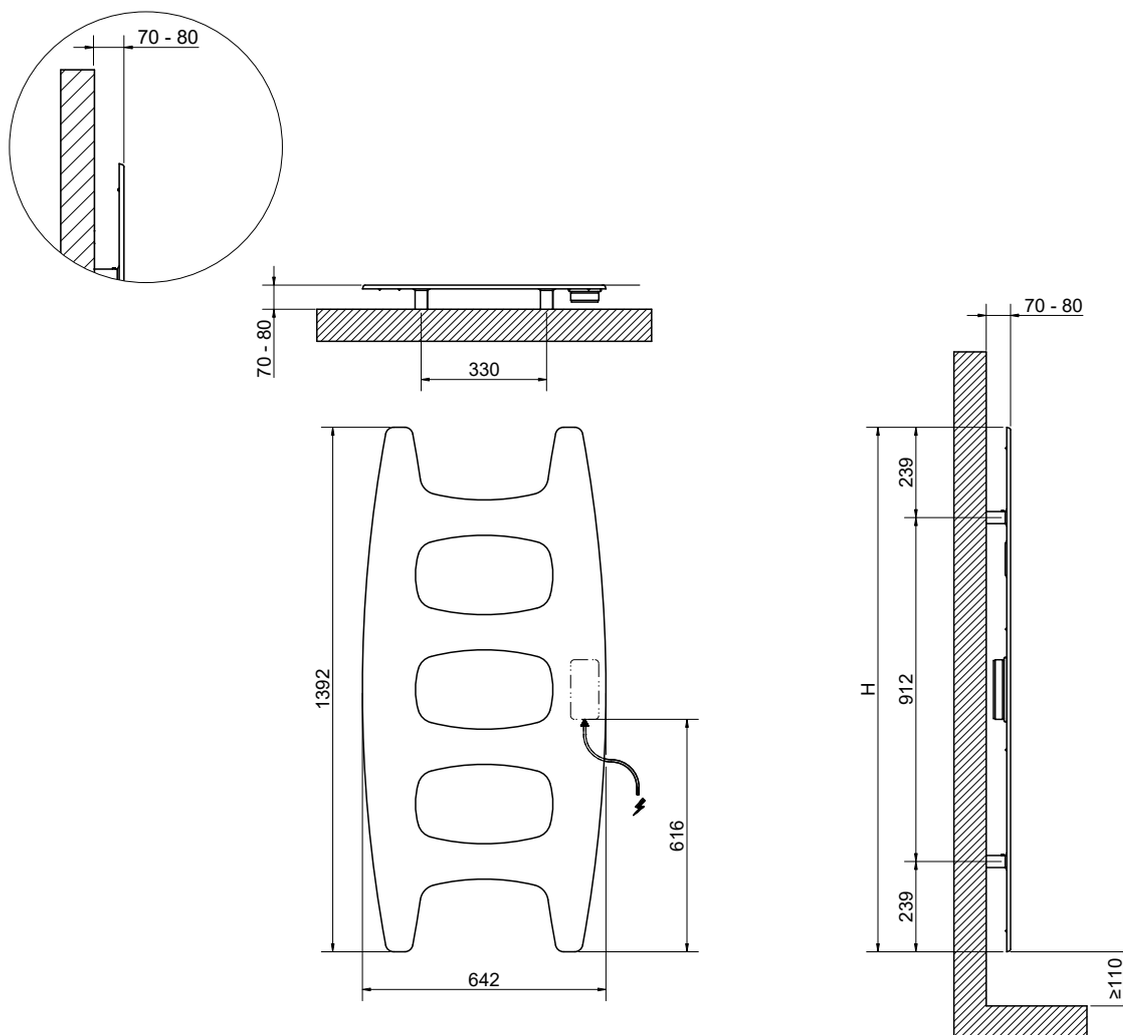
Il nuovo regolamento impone un'efficienza energetica stagionale degli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici fissi, con potenza termica nominale superiore a 250 W non inferiore al 38%.

L'efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente» ( $\eta_s$ ) è il rapporto fra la domanda di riscaldamento d'ambiente erogata da un apparecchio per il riscaldamento d'ambiente locale e il consumo energetico annuo necessario a soddisfare tale domanda, espresso in %.

La ErP Cordivari è in linea con le nuove direttive Ecodesign, che 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; rilevamento di apertura finestra; 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.



## MOVIE® ELETTRICO

Codice	Altezza H [mm]	Larghezza L [mm]	Potenza termica Watt	Peso Kg
KIT CRONOTERMOSTATO AMBIENTE DIGITALE IN RADIOFREQUENZA SPINA SCHUKO 230V 50Hz CLASSE 2				
3582806100103	<b>1392</b>	642	500	16,5

Il codice riportato in tabella si riferisce al colore BIANCO R01.

## TELECOMANDO DI SERIE



- PROGRAMMAZIONE SETTIMANALE E GIORNALIERA
- FINESTRA APERTA
- SELEZIONE MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO (AUTO, COMFORT, Eco, PROTEZIONE ANTIGELO)
- BOOST (AVVIO FORZATO)
- INDICAZIONE CONSUMO DI ENERGIA
- BLOCCO / SBLOCCO
- BLOCCO / SBLOCCO CON PIN
- LIMITAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE
- LIMITAZIONE TEMPERATURA SUPERFICIALE
- POSSIBILITÀ DI CONTROLLARE FINO A 5 DISPOSITIVI