

Article - 817



CE
Materia prima: Ottone
Funzionamento: Elettrico

Si è elaborato il seguente manuale d'uso allo scopo di fornire le informazioni appropriate per l'installazione e le precauzioni da adottare da parte dell'installatore e dell'utilizzatore. **Il costruttore declina ogni responsabilità in caso di utilizzo dell'apparecchio al di fuori delle istruzioni fornite.**

Il cavo d'alimentazione e' collegato all'apparecchio con un collegamento di tipo z, quindi non puo' in alcun modo e per nessun motivo essere sostituito in caso di danneggiamento. Un'operazione di questo tipo renderebbe l'apparecchio pericoloso e farebbe decadere ogni responsabilità da parte del costruttore.

ATTENZIONE: Questo apparecchio può essere utilizzato solo per supporto di asciugamani o simili. L'apparecchio nel suo normale utilizzo non deve essere caricato con un peso superiore a 5Kg

Utilizzare solo le viti e i tasselli in dotazione o sostituirli con altre di uguali o maggiori caratteristiche di tenuta meccanica

REV.01 Verifica AQU Approvazione UTE

GRADO DI PROTEZIONE: Apparecchio protetto contro gli spruzzi IPX4.

IMPORTANTE:
IL COLLEGAMENTO ELETTRICO TRA L'APPARECCHIO E LA RETE DEVE ESSERE ESEGUITO DA PERSONALE QUALIFICATO E CON LA RETE ELETTRICA DISATTIVATA

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE : (vedi immagine 1)

- n° (1) Scaldasalviette
- n° (1) Chiave a brugola esagono 3
- n° (1) Chiave a brugola esagono 2
- n° (2) Grani per fissaggio supporto a muro M6X6
- n° (1) Viti fissaggio box
- n° (3) Viti con tasselli per fissaggio a muro
- n° (2) Supporti da fissare a muro
- n° (1) Flangia Box

INSTALLAZIONE: (vedi disegno 2)

Rimuovere lo scaldasalviette e i suoi componenti dall'imballo

Per l'istallazione dell'articolo a parete, posizionare lo scaldasalviette a muro e far coincidere l'uscita dei cavi di alimentazione con il box interruttore, dopo di che segnare la posizione esatta dei fori degli attacchi a muro e delle flange di fissaggio.

Spostare lo scaldasalviette ed eseguire 1 foro per ogni attacco a muro e 3 fori.

Dopo aver inserito i relativi tasselli a muro, fissare a parete i raccordi per i 2 attacchi superiori e per l'attacco inferiore.

A questo punto avvicinare lo scaldasalviette a muro ed eseguire la connessione elettrica (avendo preventivamente staccato l'impianto elettrico)

Infine installare lo scaldasalviette a muro fissando le viti (con le chiavi a brugola in dotazione).

Una volta che lo scaldasalviette è fissato e che risulti parallelo alla parete, si può ricollegare la corrente elettrica ed accenderlo.

Raw material : Brass
Operation: Electrical

The following manual has been elaborated in order to supply all the useful information for a correct installation together with the precautions to adopt

both from installer and users. **Manufacturer declines every responsibility in case of different uses from these instructions.**

The heated towel rails is connected to the mains with a z type connection, and consequently it cannot be substituted in any case of damage. Such an action would make the item dangerous and free the producer from every responsibility.

ATTENTION : This item can be only used as holder for towels and similar garments.

This item, in normal use, cannot be loaded with more than **5 Kg.** weight.

Please, only use provided screws and dowels or replace them with other ones equivalent or greater in mechanical characteristics.

PROTECTION DEGREE: Squirts resistant IPX4.

IMPORTANT:
THE ELECTRICAL CONNECTION BETWEEN ITEM AND MAINS MUST BE EXECUTED BY QUALIFIED STAFF AND AFTER TURNING OFF ELECTRICITY AT THE MAIN PANEL.

PACKING CONTENTS : (see image 1)

- n° (1) Heated towel rail
- n° (1) 3 Hexagonal allen key
- n° (1) 2 Hexagonal allen key
- n° (2) M6X6 screws for wall holder fixing
- n° (1) Screw for the box
- n° (3) Dowels and screws for wall fixing
- n° (2) Holders to be fixed in the wall
- n° (1) Switch box flange

INSTALLATION: (see design 2)

Take out the heated towel rail and its components from the package.

To install the item on the wall, lean the heated towel rail to the wall and let the electrical wall cables coincide the switch box ones; afterwards mark the exact position of the upper and bottom wall brackets and fixing flanges.

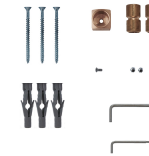
Taking the towel warmer off the wall, drill a hole for any wall bracket and 3 holes.

After inserting the proper dowels in the wall, fix the 2 upper nipples and the bottom one. Now close the heated towel rail to the wall and connect it to the mains (afterwards you have switched off the central electric system)

Finally mount the item to the wall fixing all screws by the provided allen keys.

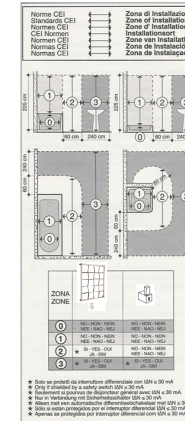
When the heated towel rail is fixed and is perfectly parallel to the wall, you can switch the mains and the item itself on.

1)



SC0817BX001

2)



ATTENZIONE: NON smaltire lo scaldasalviette come normale rifiuto urbano, ma effettuare una raccolta separata e uno smaltimento in apposito centro attrezzato.

WARNING: DO NOT get rid of this item as urban waste, but swallow it separately or by properly equipped institutes.