

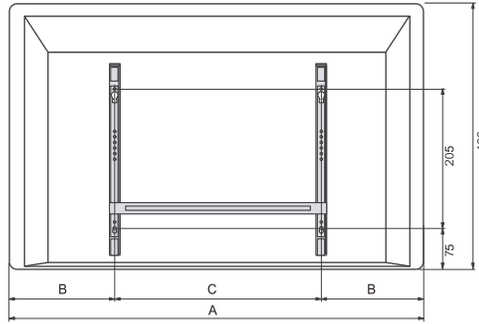


Via A. Gabelli 17, 33080 Porcia, ITALY
Tel. 0434 552225 (lun-ven 9-12/14-18)
www.RiscaldamentoElettricoNorvegese.it
info@RiscaldamentoElettricoNorvegese.it



Box 16, 7501 Stjørdal, NORWAY
www.glendimplex.no
email@glendimplex.no

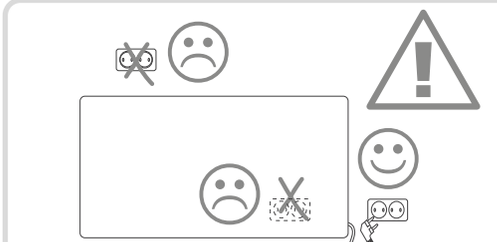
Dimensioni staffe di fissaggio a parete



Watt	A	B	C
250	425	138	150
500	525	163	200
750	625	163	300
1000	725	213	300
1250	925	263	400
1500	1025	213	600
2000	1125	263	600

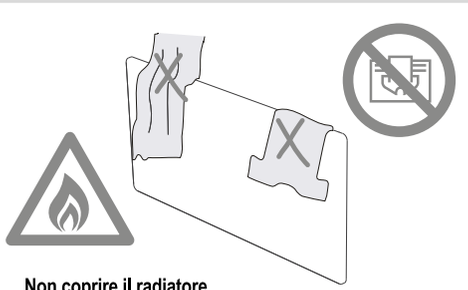


Avvertenze di sicurezza

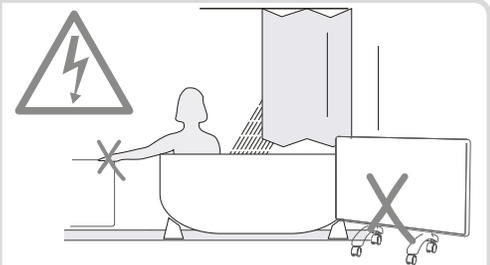


Il radiatore non deve essere installato sotto o di fronte alla presa elettrica

Attenzione! Alcune componenti del radiatore possono diventare particolarmente calde e causare ustioni. Prestare sempre attenzione ai bambini piccoli e a chiunque non sia in grado di operare sul radiatore in sicurezza. Assicurarsi che i bambini non giochino con il radiatore.

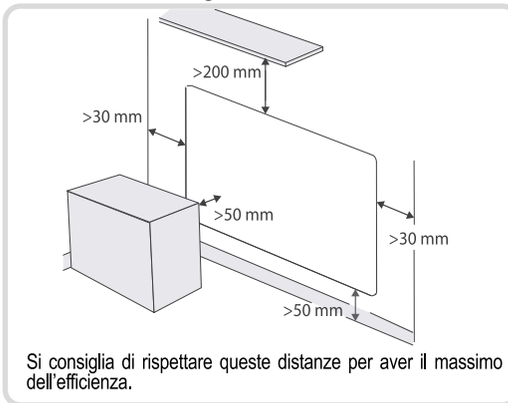


Non coprire il radiatore



Il radiatore deve essere installato ad una distanza dalla doccia o dalla vasca che non sia raggiungibile dalla persona. Il radiatore installato su basamento con ruote, non deve essere posizionato nelle immediate vicinanze della doccia, della vasca o della piscina. Eventualmente provvedere ad aggiungere una protezione elettrica contro le folgorazioni.

Distanze consigliate



Si consiglia di rispettare queste distanze per aver il massimo dell'efficienza.

Operazioni preliminari

- Assicurarsi che l'interruttore sia sulla posizione SPENTO.
- Applicare sul radiatore il termostato NOBO.
- Premere fino a sentire il click.
- Collegare l'alimentazione con l'apposito connettore.

Fissaggio tramite le staffe

- Sganciare le staffe dal retro del radiatore, appoggiarle a terra in corrispondenza del punto dove si intende installare l'elemento. I fori numerati indicano i cm di altezza dal pavimento. Segnare i punti con una matita.
- Forare la parete in corrispondenza dei segni precedentemente tracciati. Avvitare due viti lasciando sporgere la testa della vite di circa 1 cm.
- Dopo aver appoggiato il supporto sulle viti "A", segnare i fori superiori con una matita e procedere a forare il muro in corrispondenza. Riagganciare il supporto e avvitare le altre due viti nei fori appena realizzati.
- Agganciare il radiatore alla staffa seguendo la sequenza illustrata nello schema.
- Collegare la spina del radiatore alla presa a parete.
- Accendere e seguire le istruzioni del termostato.

Collegamento elettrico sul retro del radiatore

Grazie alla scatola di derivazione è possibile nascondere il cavo di alimentazione sul retro del radiatore. L'installazione e i collegamenti elettrici devono essere eseguiti solo da personale qualificato. Non tagliare il cavo originale altrimenti decade la Garanzia. Se il cavo di alimentazione risultasse danneggiato, richiedere un cavo nuovo all'ufficio assistenza inviando una e-mail a: info@RiscaldamentoElettricoNorvegese.it

Smaltimento

Il prodotto può essere riciclato. Al termine della sua vita, portare il radiatore nel centro di raccolta più vicino.



1. Configurazione orario e giorno

1
 Per accedere alla configurazione dell'orario e del giorno, premere il simbolo + e - insieme.

Alla prima accensione, questo passaggio non è richiesto. Passa al punto 2.

2
 A. Impostare l'ora
 B. Confermare

24H

3
 C. Impostare i minuti
 D. Confermare

4
 E. Impostare il giorno attuale
 M → Lunedì
 T → Martedì
 W → Mercoledì
 T → Giovedì
 F → Venerdì
 S → Sabato
 S → Domenica

F. Confermare

2. Impostare la temperatura

1
 Utilizzare i tasti + e - per impostare la temperatura
 30°C
 7°C

Temperatura "Comfort"

2
 Premere il simbolo ↵ per passare dalla temperatura Comfort ad Eco e viceversa

3
 Utilizzare i tasti + e - per impostare la temperatura
 30°C
 7°C
 OFF

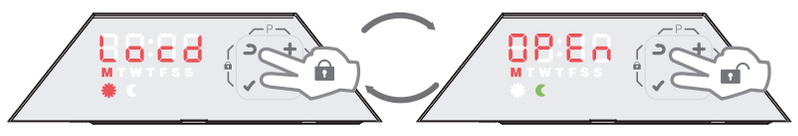
Temperatura "Eco"

4
 Il termostato segnala che la resistenza è accesa se lampeggia il LED tra la cifra della temperatura impostata ed il simbolo "C"

5. Blocco tasti

Per evitare modifiche accidentali alle temperature impostate o da parte di bambini è possibile bloccare la tastiera.

Per bloccare o sbloccare la tastiera premere insieme i pulsanti ↵ e ✓ per qualche secondo.



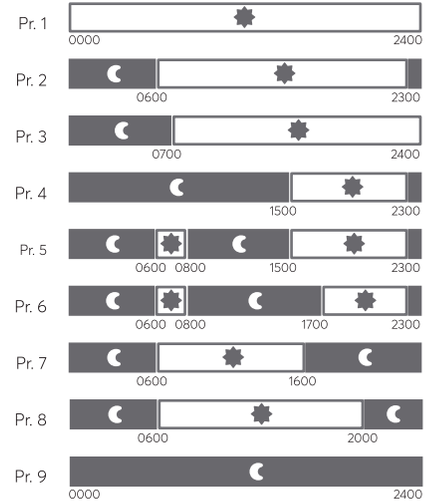
3. Impostare un programma (facoltativo)

Il termostato NCU-2Te permette di programmare le fasi di riscaldamento Comfort ed Eco.

Sono previsti 9 diversi programmi preimpostati sviluppati nell'arco delle 24 ore.

In fase di impostazione è necessario scegliere un programma per ogni giorno della settimana.

- M → Lunedì
- T → Martedì
- W → Mercoledì
- T → Giovedì
- F → Venerdì
- S → Sabato
- S → Domenica



1
 Per accedere alla scelta dei programmi, premere i pulsanti ↵ e + insieme per qualche istante.

2
 A. Selezionare il programma per il giorno M (lunedì)
 B. Confermare

3
 C. Selezionare il programma per il giorno T (martedì)
 D. Confermare

4
 Ripetere la programmazione per ogni giorno della settimana

4. Cambio provvisorio di temperatura (solo con programmazione attiva)

Premendo il pulsante ↵ è possibile passare dalla temperatura impostata Comfort ad Eco e viceversa.

Il cambio di temperatura avrà durata massimo di 3 ore oppure fino al passaggio di stato (Comfort ↔ Eco o viceversa) previsto dalla programmazione precedentemente impostata.

