



DESCRIZIONE

- A Termostato
- B Pulsanti

Collegamento elettrico

Prima di inserire la spina nella presa di corrente verificare attentamente che il voltaggio della Vostra rete domestica corrisponda al valore in Volt (V) indicato sull'apparecchio e che la presa di corrente e la linea di alimentazione siano dimensionate al carico richiesto.

MONTAGGIO DEI PIEDINI

Il kit piedini è composto da:

n° 2 piedini

n° 2 viti 3.9X13 PH 

Attrezzi necessari e tempo stimato per il montaggio:

Cacciavite punta Phillips 2x100

Tempo stimato 5 minuti

Per il montaggio dei piedini, procedere nel seguente modo:

- Capovolgere l'apparecchio su un tappeto o una superficie morbida per evitare danni alla vernice
- Fissate i piedini con le 2 viti in dotazione come rappresentato in fig.1
- Capovolgere nuovamente l'apparecchio posizionandolo con i piedini sul pavimento.

FUNZIONAMENTO ED USO

Accensione

Modelli con solo termostato

L'apparecchio si accende ruotando la manopola del termostato (A) in senso orario fino all'arresto in posizione massima. Per spegnere l'apparecchio, ruotare la manopola in posizione minima e staccare la spina dalla presa di corrente.

Modelli con termostato e due interruttori

Ruotare la manopola del termostato (A) in senso orario fino alla posizione di massimo, quindi premere gli interruttori (B) in modo che sia visibile la zona rossa:

- solo tasto in posizione "I" = potenza minima
- solo tasto in posizione "II" = potenza intermedia
- entrambi i tasti in posizione "I" "II" = potenza massima

Regolazione termostato

Quando l'ambiente avrà raggiunto la temperatura desiderata, ruotare lentamente la manopola del termostato in senso antiorario fino alla posizione segnalata da un "click" e non oltre. La temperatura così fissata verrà automaticamente regolata e

mantenuta costante dal termostato.

Se il vostro apparecchio è a due interruttori, nelle stagioni intermedie o nelle giornate non particolarmente rigide potrete premere un solo interruttore e selezionare, così, la potenza minima ottenendo una ulteriore economia di consumo.

Funzione antigelo (solo per i modelli con termostato)

Premere gli interruttori, quindi portare la manopola termostato in posizione ❄.

Così impostato l'apparecchio mantiene l'ambiente ad una temperatura di circa 5°C con un minimo dispendio di energia.

MANUTENZIONE

Prima di qualsiasi pulizia togliere sempre la spina dalla presa di corrente. Il convettore elettrico non richiede una particolare manutenzione. E' sufficiente spolverarlo con un panno soffice ed asciutto; pulirlo solo quando è freddo. Non usare mai polveri abrasive o solventi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Alimentazione | Si veda la targa caratteristiche |
| Potenza assorbita | " |