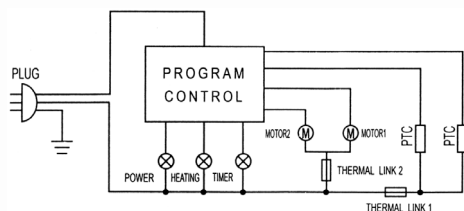


Instrucciones de uso

- 1.- El calefactor tiene 2 potencias.
- 2.- Primero pulse el botón de "ON/OFF", para encenderlo. Seguidamente, se iluminará en el panel el icono del "Heating", segundo, pulse el botón "Heating" y se pondrá en marcha la calefacción y se iluminará el icono del "Sol" en el panel, lo que significa que la potencia del calefactor es de 1000W. Ahora pulse el mismo botón "Heating" por 2a vez, el icono del "Sol" se iluminará con más potencia en el panel, lo que significa que el calefactor funciona ahora a 2000W. Lo notará en que sale el aire del calefactor con mucha más potencia. Pulse el botón "Swing", el icono de "Oscilación" en el panel se iluminará, y las aletas empezarán a oscilar de manera automática. Pulsar el botón "ON/OFF" para apagar el calefactor. Si el calefactor está caliente, el apagado se retrasará 30 segs. para expulsar el calor restante y para que las aletas se cierren automáticamente. Para volver a encender el calefactor seguir los mismos pasos que anteriormente se han explicado.
- 3.- Pulse el botón "Timer" (C) para ajustar el tiempo del programador tal y como el panel muestra 0,5h - 1,0h - 1,5h -... hasta 7,5h.

Mantenimiento

Limpiar el calefactor con agua enjabonada, y secarlo con un trapo suave. Nunca usar ningún tipo de líquido abrasivo, alcohol, gasolina, etc.. Evitar todo tipo de contacto con sustancias ácidas o alcalinas.



ESQUEMA ELÉCTRICO

MUNDOCLIMA®

CALEFACTOR DE PARED

code CL 20 220

Manual de montaje

Instalacion

Mantenimiento



Central Ventas
Provenza, 392 pl. 1y2 08025 Barcelona
Tel. 93 446 27 81 - Fax 93 446 27 96
www.salvadorescoda.com

Modo de utilización

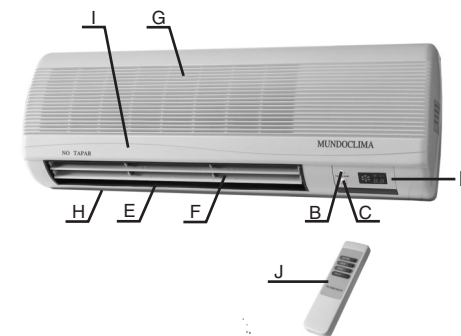
Gracias por haber escogido nuestro producto. Usted a comprado un producto moderno y que estamos convencidos que encontrará muy útil y de una gran ayuda para usted. Como todos los aparatos eléctricos es muy importante seguir todas las normas de seguridad. Les rogamos estudie este manual muy atentamente y lo mantenga en un lugar seguro.

IMPORTANTE

- 1-Cuando use su calefactor de pared, las siguientes normas de seguridad deben ser siempre observadas.
- 2-El aparato debe estar solo conectado al mismo voltaje que indica en la etiqueta del embalaje.
- 3-Esta terminantemente prohibido tapar el difusor cuando el aparato esta trabajando.
- 4-La salida de aire tiene una temperatura elevada, no tapar.
- 5-Desconectar el aparato del enchufe cuando no lo utilice y antes de limpiarlo.
- 6- Nunca sumerja el cable o el aparato en agua o cualquier otro liquido.
- 7- No permita a los niños usar el aparato.
- 8- No introduzca el dedo u objetos metálicos dentro de los compartimentos del aparato .No solo puede quemarse usted mismo, también puede dañar los elementos del aparato.
- 9- No estire o retuerza el cable
- 10- El cable de conexión es especial y solo debe ser cambiado por personal autorizado, con herramientas especiales para su cambio
- 11- Los aparatos eléctricos deben ser solo reparados por un electricista.
- 12- No utilice el aparato con un cable de conexión dañado, o después de un mal funcionamiento del aparato. Si hay un indicio de mal funcionamiento, rogamos devuelva el aparato a nuestro centro de servicio para su examen, reparación y ajuste.

Descripcion del aparato

- A. Ventana de recepción
- B. Botón de "Apagado/Encendido"
- C. Botón programador horario
- D. Función presentación en pantalla
- E. Cuerpo del calefactor
- F. Aletas automáticas
- G. Entrada de aire
- H. Salida de aire
- I. Cubierta del calefactor
- J. Mando a distancia



Especificaciones técnicas

- Voltaje: 220V-230V AC~
- Frecuencia: 50-60Hz
- Potencia: 2000W (1000W+1000W)
- Consumo: 8,5 ~ 9,5A
- Mando a distancia: 7 mts.

Instalacion

Para montar el calefactor:

- Montarlo a una altura de 185 cm. del suelo.
- La separación entre taladros ha de ser de 62 cm.
- El diámetro de la broca debe ser de 08.

Figure 2

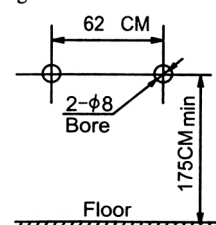


Figure 3

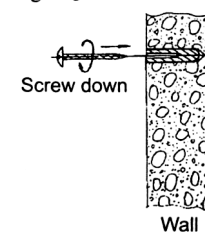


Figure 4

