

BESCHREIBUNG

- A Leuchtanzeige Max + Lüfter
- B Thermostat
- C Leistungswahl

Allgemeine Anweisungen

Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung. Stellen Sie sicher, dass sowohl der Heizer als auch das Stromkabel während des Transports keine Schäden erlitten haben. Schalten Sie den Heizer nicht an, wenn er beschädigt ist. Entfernen Sie alle Werbematerialien, die am Gerät angebracht sind.

Stromanschluss

- Bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen, stellen Sie sicher, dass die Spannung auf dem Typenschild des Geräts mit Ihrer Elektroinstallation übereinstimmt und dass diese für den Verbrauch (Watt), der auf dem Etikett angegeben ist, geeignet ist.
- Wenn Sie mehrere Geräte gleichzeitig verwenden, stellen Sie unbedingt sicher, dass die Elektroinstallation in der Lage ist, den Leistungsbedarf zu erfüllen.

Montage der FüÙe

Drehen Sie das Gerät um und stellen Sie es auf eine Decke oder auf einem weichen Untergrund ab, um die Lackierung zu schützen. Montieren Sie die FüÙe an das Gerät mit 4 der mitgelieferten Schrauben F  (siehe Abb. 1), 2 Schrauben pro Fuß.

ANWENDUNG

Betrieb und Verwendung

Gerät einstecken, das Thermostat (B) auf das Maximum drehen und das Gerät über den Leistungsschalter (C) (siehe Beschreibung) wie folgt anschalten:

- Den Leistungsschalter auf **Min** setzen, um die minimale Leistung auszuwählen.
- Den Leistungsschalter auf **Med** setzen, um die mittlere Leistung auszuwählen (nicht bei allen Modellen möglich).
- Den Leistungsschalter auf **Max** setzen, um die maximale Leistung auszuwählen.
- Den Leistungsschalter auf **Max**  setzen, um die maximale Leistung mit Lüfter zu wählen (die Leuchtanzeige MAX + LÜFTER leuchtet auf).
- Um das Gerät komplett abzuschalten: Den Leistungsschalter auf 0 und das Thermostat auf  setzen, dann den Netzstecker ziehen.

Thermostat einstellen

Wenn das Zimmer die erforderliche Temperatur erreicht

hat, drehen Sie das Thermostat (B) langsam gegen den Uhrzeigersinn, bis ein Klick ertönt, und nicht weiter.

Das Thermostat reguliert die eingestellte Temperatur automatisch und hält sie konstant. Im Frühjahr, Herbst oder an milden Tagen können Sie Strom sparen, indem Sie die minimale Leistung nutzen.

Gefrierschutz

Wenn sich das Thermostat (B) auf  befindet und eine der Leistungsstufen ausgewählt ist, hält das Gerät die Zimmertemperatur bei ca. 5°C und verhindert so das Einfrieren bei minimalem Stromverbrauch.

Modelle mit Ventilation

Das Gerät ist mit 2 Lüftern ausgestattet, um eine noch schnellere und gleichmäßigere Erwärmung zu erreichen. Um diese Funktion zu aktivieren, drehen Sie den Leistungsschalter (C) auf Max .

WARTUNG

Bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen, nehmen Sie den Heizer vom Stromnetz und warten Sie, bis er komplett abgekühlt ist. Es sind keine besonderen Instandhaltungsarbeiten am Heizer erforderlich. Es reicht aus, den Staub mit einem weichen, trockenen Tuch zu entfernen. Verwenden Sie niemals Scheuer- oder Lösungsmittel. Falls erforderlich, entfernen Sie Staubansammlungen mit einem Staubsauger.

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung
Stromaufnahme

siehe Typenschild
“

PROBLEMLÖSUNG

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Das Gerät funktioniert nicht	<p>Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingesteckt ist und dass die Steckdose funktioniert.</p> <p>Überprüfen Sie, ob die Funktion des Geräts durch einen Gegenstand behindert wird.</p> <p>Der Stromschalter steht auf „0“.</p> <p>Das Thermostat ist zu niedrig eingestellt.</p>	<p>Stecker in die Steckdose stecken.</p> <p>Die Behinderung entfernen, den Heizer ausstecken und abkühlen lassen. Wenn das Gerät nicht funktioniert, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.</p> <p>Stellen Sie den Stromschalter auf MIN, MED, MAX, MAX .</p> <p>Drehen Sie das Thermostat im Uhrzeigersinn auf eine höhere Temperatur, bis der Heizer wieder startet.</p>