

- weiße Oberfläche (PET)
- Integrierte LED-Anzeige
- Touch-Panel-Steuerung auf dem Bedienfeld
- Temperatureinstellung von 16° C bis 37° C
- Wi-Fi App-Steuerung (für iOS und Android)
- 9 Stunden Timer-Einstellung
- Wochen-Timer (Betriebs- und Temperatureinstellung)
- Zwei eingebaute Thermostate für Überhitzungsschutz
- Wand- oder Standmontage
- Standfüße inklusive
- Fernbedienung
- Aluminium-Rückwand für eine reflektierende Wirkung
- Ultra schlankes Rahmendesign
- Kabellänge 1,5m
- Wechselstrom 220-240V, 50-60Hz



Integrierte LED-Anzeige mit Touch-Panel-Steuerung und zwei eingebauten Thermostaten

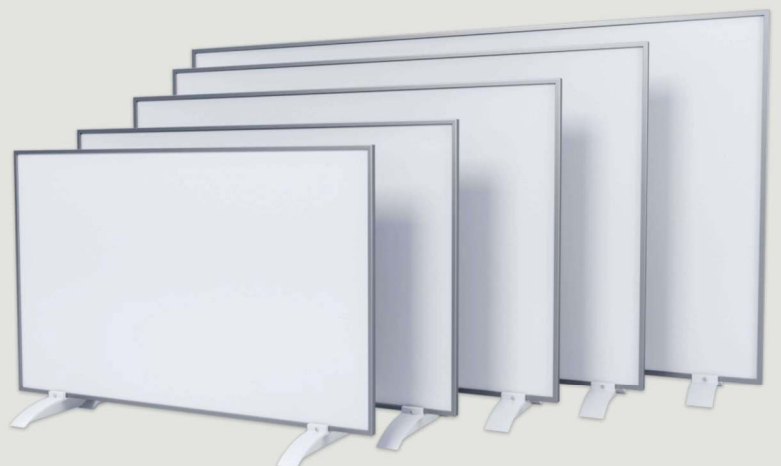
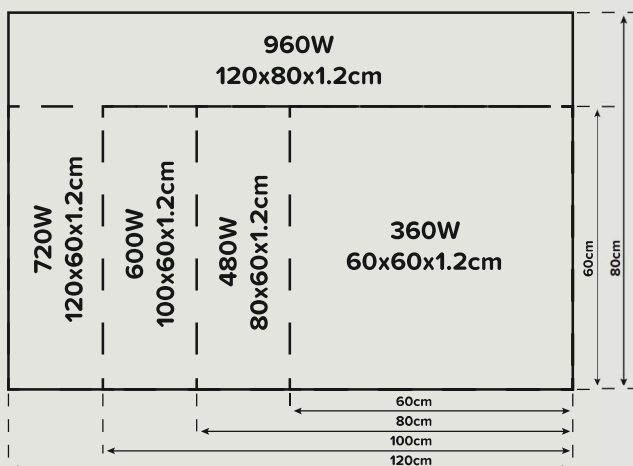


DH CC -360 / 480 / 600 / 720 / 960

Die Modell-Serie **DH CC** sind Heizgeräte, die eine Ferninfrarot-Heizmethode auf der Basis eines Kohlenstoffkristalls verwenden. Die Strahler kombinieren ein modernes, ultraschlankes Design mit energiesparender und gesundheitsfreundlicher Heiztechnologie.

Die **DH CC**-Heizkörper vermitteln ein unmittelbares Wärmegefühl, das der natürlichen Wärme der Sonne ähnelt. Dank der Ferninfrarot-Technologie mit einem Heizelement in Form eines Kohlenstoffkristalls ist das Wärmegefühl fast sofort nach dem Einschalten zu spüren.

Die moderne Technologie bietet nicht nur eine zuverlässige Heizlösung, sondern auch einen geräusch- und geruchlosen Betrieb.



Infrarotstrahlung = Sofortige Wärme

Der DH CC-Strahler vermittelt ein sofortiges Wärmegefühl, das der natürlichen Wärme der Sonne ähnelt. Dank der Ferninfrarot-Technologie mit einem Heizelement in Form eines Kohlenstoffkristalls ist das Wärmegefühl fast sofort nach dem Einschalten zu spüren. Die moderne Technologie bietet nicht nur eine zuverlässige Heizlösung, sondern auch einen geräusch- und geruchlosen Betrieb.

Hohe Leistung = niedrige Betriebskosten

Die Infrarot-Wellentechnologie in den Heizkörpern sorgen für eine hohe Umwandlungsrate des Stroms. Bis zu 98 % des verbrauchten Stroms wird direkt in Wärmeenergie umgewandelt.

Wärmeakkumulation

Infrarotstrahlung erwärmt eine bestimmte Oberfläche. Alle Gegenstände wie Wände, Fußböden, die menschliche Haut usw., die sich im Strahlungsbereich befinden, absorbieren und speichern Wärme, die diese im Laufe der Zeit wieder abgeben. Auf diese Weise werden diese Oberflächen zu Wärmespeichern, die auch nach dem Ausschalten des Geräts noch Wärme abgeben.

Modernes schlankes Design

DH CC ist eine moderne Flächenheizung, die sich durch elegantes Design und hervorragende Gebrauchswerte auszeichnet. Das schlanke Design (nur 12 mm dick) ist mit einem eleganten Aluminiumrahmen versehen.

Einfacher Zusammenbau

DH CC ist ein Gerät, welches dank der vielen Montagemöglichkeiten, wie z. B. an der Wand, an der Decke oder freistehend in jedem Raum funktioniert. Das schmale und schlanke Panel bedeutet, dass es nicht viel Platz einnimmt und auch in kleineren Räumen gut funktioniert. Die Vielseitigkeit der Montage ermöglicht es Ihnen, das Gerät an Ihre Bedürfnisse anzupassen. Der Bausatz enthält alle notwendigen Elemente für eine ordnungsgemäße Montage.

Die wohltuenden Wirkungen von Infrarot

Die in den DH CC-Geräten verwendete Ferninfrarotstrahlung hat viele gesundheitliche Eigenschaften, wie z. B. die Verbesserung der Mikrozirkulation, die Beschleunigung des Stoffwechsels, die Erhöhung der Immunität und die Stärkung des gesamten Immunsystems. Die Infrarotheizung kann auch bei Beschwerden im Zusammenhang mit Muskelschmerzen oder Entzündungen helfen. Die Wirkung der ausgestrahlten Strahlung trägt auch zur Verbesserung der Behandlung aller Hautprobleme, von Rheuma, Arthritis, Kopfschmerzen und Migräne bei. Sie hilft auch, den Blutdruck zu senken und Stress abzubauen, und unterstützt auch Probleme mit Schlaflosigkeit und chronischer Müdigkeit. Infrarotwellen haben eine umfassende Wirkung auf den menschlichen Körper und erfreuen sich immer größerer Beliebtheit, wo immer Gesundheit und Wohlbefinden an erster Stelle stehen.

Freundlich zu Allergikern

Der DH CC-Strahler heizt im Gegensatz zu klassischen Heizungen mit elektrischen Heizkörpern nicht und bläst auch keine Luft aus. Der Strahler arbeitet geräuschlos, so dass er keine Allergene wie Staub, Pollen usw. in die Luft bläst. Die Infrarotheizung trocknet die Schleimhäute nicht aus, was Infektionen der oberen Atemwege vorbeugt und die Aufrechterhaltung der natürlichen Immunität ermöglicht.

Schutz vor Überhitzung

Der Heizkörper verfügt über ein doppeltes Schutzsystem gegen Überhitzung. Das Gerät verfügt über zwei Wärmeschutzvorrichtungen, und zusätzlich begrenzt der Thermostat die Oberflächentemperatur des Geräts auf etwa 105 °C.

Im Lieferumfang enthalten:

Heizpaneel, Fernbedienung mit LED-Anzeige, Bedienungsanleitung, Füße (2 Stück) für die freistehende Montage, Zubehör für die Wandmontage.

PRODUKT	ART.-NR.	EAN-NUMMER	WATT	ABMESSUNGEN	GEWICHT
DH CC 360	BUD0196	5908266362922	360 W	60 x 60 x 1.2* cm	1,9 kg
DH CC 480	BUD0197	5908266362939	480 W	80 x 60 x 1.2* cm	2,7 kg
DH CC 600	BUD0198	5908266362946	600 W	100 x 60 x 1.2* cm	3,2 kg
DH CC 720	BUD0199	5908266362953	720 W	120 x 60 x 1.2* cm	3,5 kg
DH CC 960	BUD0200	5908266362960	960 W	120 x 80 x 1.2* cm	4,2 kg

*1,2 cm ist die Dicke der Platte selbst, Breite mit Wandmontagesatz ist 3,8 cm



EINHALTUNG
ALLER
RICHTLINIEN



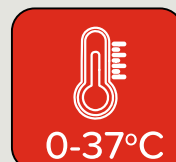
MIT
INFRAROT
FERNBEDIENUNG



SMART
APP
STEUERUNG



WIFI
FUNKTION



INTEGRIERTES
THERMOSTAT



9 STUNDEN
TIMER
FUNKTION



PANEL
MIT
TOUCHPAD