

Harvia Radiant Infrarotkabine



Harvia Radiant – eine Investition in Ihr Wohlbefinden.

Die Infrarotkabine Harvia Radiant bietet Ihnen Entspannung durch Wärme, wann immer Sie es wünschen. Die Funktion der Kabine beruht auf direkten Heizelementen, die Infrarotstrahlung erzeugen. Die Wärme ist der des Sonnenlichts ähnlich. Die Infrarotstrahlung gibt Ihnen ein ganzheitliches Gefühl der Entspannung und Erfrischung. Harvia Radiant – eine Investition in Ihr Wohlbefinden.

Die Heizelemente der Infrarotkabine produzieren trockene, langwellige Wärmestrahlung. Die Wärme dringt bis tief in Ihre Haut ein, was verschiedene positive Auswirkungen hat. Die Blutzirkulation wird gefördert, die Muskeln werden entspannt, Kalorien werden verbrannt, Stress wird abgebaut, und es kommt zu einer physischen und mentalen Entspannung.



HARVIA

Natürliches Wohlbefinden.



Technische Daten

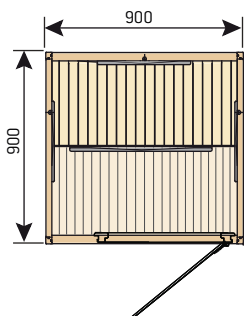
Die Infrarotkabine Harvia Radiant verfügt über klare Montageanweisungen, mit denen die Installation der Kabine ganz einfach ist. Die Infrarotkabine lässt sich in jedem trockenen Raum installieren, zum Beispiel im Schlafzimmer. Betriebszeit und Temperatur der Infrarotkabine werden über ein einfach zu bedienendes Bedienfeld geregelt. Der Radiant ist in weniger als 10 Minuten nach dem Einschalten betriebsbereit. Die Beleuchtung lässt sich ebenfalls über das Bedienfeld einschalten. Beide Modelle verfügen über ein eingebautes Radio und einen CD-Player, mit denen Sie Ihre Lieblingsmusik hören können.

Die Infrarotkabinen sind aus Hemlocktanne gefertigt, einem angenehm riechenden, hellen Holz, ähnlich dem der Kiefer. Die Außenoberfläche ist aus dunklem Nussbaumholz.

Die Infrarotkabinen haben ein modernes Design und viele Glasoberflächen. Die großen Heizelemente wurden so angebracht, dass die langwellige Wärmestrahlung alle Körperteile erreicht. Da die Kabine Sie intensiv schwitzen lässt, sollten Sie die Liegen und den Boden z.B. mit einem Badetuch abdecken. Die Liegen lassen sich zur Reinigung entfernen.

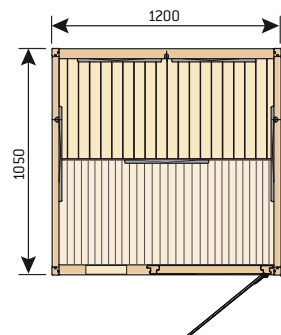
Die Infrarotwärme bringt keine gefährliche Strahlung hervor. Wegen des kurzzeitigen Anstiegs der Gewebetemperatur durch die Wärme sollten Sie jedoch Ihren Arzt befragen, bevor Sie die Infrarotkabine benutzen, wenn Sie schwanger sind oder gesundheitliche Probleme haben.

Infrarotkabine Harvia Radiant SGC0909BR



- 4 Heizelemente
- Platz für eine Person
- Abmessungen 900 x 900 x 1910 mm (B x T x H mm)
- Gewicht 82 kg
- Leistung 1340 W
- Sicherung 10A, geerdete Steckdose

Infrarotkabine Harvia Radiant SGC1210BR



- 5 Heizelemente
- Platz für zwei Personen
- Abmessungen 1200 x 1050 x 1910 mm (B x T x H mm)
- Gewicht 117 kg
- Leistung 1820 W
- Sicherung 10A, geerdete Steckdose

Fachhändler:

HARVIA

Natürliches Wohlbefinden.

Kontaktinformationen:

Harvia Ltd., P.O. Box 12, FI-40951 Muurame, FINNLAND
 Tel. +358 207 464 000, Fax +358 207 464 090
 harvia@harvia.fi, www.harviasauna.com