

ATROPA Infrarotkabine AS-Relax 1 – Technisches Datenblatt

1) Produktüberblick

Innovative Liegekabine für eine Person mit sieben SOLIS® RED® Vollspektrumstrahlern und präziser Einzelstrahler-Intensitätssteuerung über Drehregler. Durchgehende Wirbelsäulenbestrahlung und optimale Rundum-Wärme im Liegen; angenehmes Raumklima dank aktiver Belüftung.

Kurzvorteile:

- ❖ Außenmaße: 91 x 185 x 191 cm
- ❖ 7 SOLIS RED® Vollspektrumstrahler
- ❖ einfache Steuerung durch Drehregler
- ❖ Einzelstrahleransteuerung
- ❖ Intensität stufenlos regelbar
- ❖ Weißes Zedernholz, nachhaltig
- ❖ beste Infrarotbestrahlung für 1 Person
- ❖ durchgehende Wirbelsäulenbestrahlung
- ❖ bequeme Liege mit viskoelastischem Schaumstoff
- ❖ Ambientelicht
- ❖ Vollglasfront für mehr Sicht

2) Wichtige Merkmale & Nutzen

- ❖ Durchgehende Wirbelsäulenbestrahlung; 4 spezielle Fuß- und Beinstrahler für eine lückenlose Bestrahlung auch der unteren Körperhälfte.
- ❖ Einzelstrahleransteuerung mit stufenloser Intensität für eine personalisierte Tiefenwärmetherapie; schnelle Aufheizzeit.
- ❖ Ergonomische Liege aus viskoelastischem Schaumstoff, die sich der Körperform anpasst und druckentlastend wirkt.
- ❖ Vollglasfront für freie Sicht; Ambientelicht; angenehmes Raumklima durch aktive Belüftung (verhindert kalte Zugluft).

3) Technische Daten

Abmessungen außen: 91 x 185 x 191 cm

Anzahl Personen: 1

Art der Strahler: SOLIS RED Vollspektrumstrahler,

Fußbodenstrahler Aufbau: doppelwandige Konstruktion,

schnelle und einfache Montage Bedienung: Drehregler für jeden Strahler

Belüftung: aktive Belüftung

Garantie - Kabine: 2 Jahre (Verlängerung auf 10 Jahre möglich)

Garantie - Strahler: 5 Jahre auf die SOLIS RED Vollspektrumstrahler

Gewicht: 250 kg

Infrarotstrahlerkonzept: 1 Tiefenwärme-Infrarotstrahler im Rücken, 2 seitliche Tiefenwärme-Infrarotstrahler, 4 spezielle Fuß- und Beinstrahler

Intensitätssteuerung: jeder Tiefenwärmestrahler

separat regelbar Leistung (Watt): ca. 2350 W

Liege/Sitzbank: bequeme Liege mit viskoelastischem Schaumstoff

Pflege und Wartung: einfache Reinigung, keine Wartung notwendig

Stromanschluss: 230 V (gewöhnliche Haushaltssteckdose)

Temperaturbereich: 25°C bis 65°C

Front/Tür: Vollglasfront

Holz: Weißes Zedernholz aus nachhaltiger Forstwirtschaft

4) Ausstattung & Optionen

Serienmäßig:

- ❖ 7x SOLIS® RED® Vollspektrumstrahler
- ❖ Fußbodenstrahler
- ❖ Drehregler je Strahler
- ❖ Liege mit viskoelastischem Schaumstoff
- ❖ Ambientelicht
- ❖ aktive Belüftung

Optionen/Zubehör:

- ❖ Musikanlage (Bluetooth®, MP3, Lautsprecher)
- ❖ Ambient Light (12 Farben, Fernbedienung)
- ❖ LaStone® Fußmassage
- ❖ 10-Jahre-Garantieverlängerung

5) Sicherheit & Qualität

- GS-geprüfte Komponenten; solide Steuerrelais • LOW-EMF-Konzept; Sicherheitsabschaltung; niedrige Oberflächentemperaturen • Weißes Zedernholz aus nachhaltiger Forstwirtschaft

6) Installation & Betrieb

- Anschluss: 230 V • Pflege: nebelfeucht reinigen; nach der Nutzung lüften

7) Energie & Nutzung

- Effiziente Wärmeabgabe durch Vollspektrumstrahler; Anwendungen ab ~29°C möglich • Empfohlene Dauer: 20-35 Minuten, je nach Empfinden

8) Anwendungsempfehlungen

- 2-4x pro Woche; Intensität und Dauer an Zielsetzung (Regeneration/Therapie) anpassen • Bei gesundheitlichen Einschränkungen ärztlichen Rat einholen

9) Lieferung & Garantie

- Kostenlose Zustellung in Österreich & Deutschland • Garantie: 5 Jahre auf die SOLIS RED Vollspektrumstrahler, 2 Jahre (Verlängerung auf 10 Jahre möglich)

Kontakt & Service

ATROPA Infrarotkabinen GmbH Tel. AT: +43 1 77 42 858 | Tel. DE: +49 911 994 79 971

E-Mail: office@atropa.at | Web: www.atropa.at

Technische Änderungen, Maß- und Farbabweichungen sowie Irrtümer vorbehalten.