

ATROPA Infrarotkabine AS-1 – Technisches Datenblatt

1) Produktüberblick

Einsteiger-Therapiekabine für eine Person mit fünf SOLIS® RED® Vollspektrumstrahlern und präziser Einzelstrahler-Intensitätssteuerung über Drehregler. Durchgehende Wirbelsäulen-, Seiten- und Frontbestrahlung; angenehmes Raumklima dank Niedertemperatursystem mit aktiver Belüftung.

Kurzvorteile:

- Außenmaße: 90 x 100 x 191 cm
- 5 SOLIS® RED® Vollspektrumstrahler
- einfache Steuerung durch Drehregler
- Einzelstrahleransteuerung
- Intensität stufenlos regelbar
- Weißes Zedernholz
- beste Infrarotbestrahlung für 1 Person
- durchgehende Wirbelsäulenbestrahlung
- flexible, ergonomische Rückenlehne
- Ambientelicht
- Doppelglastür für mehr Sicht
- nur Online verfügbar

2) Wichtige Merkmale & Nutzen

- Durchgehende Wirbelsäulenbestrahlung; Seitenstrahler ab Sitzfläche für Hüfte/Ellbogen.
- Einzelstrahleransteuerung mit stufenloser Intensität; schnelle Aufheizzeit (2–3 Sek.).
- Ergonomische, flexible Rückenlehne; Doppelglastür für freie Sicht.
- LED-Leselicht und Ambient-LED-Leisten; moderates Raumklima.

3) Technische Daten

Abmessungen außen: 90 x 100 x 191 cm

Anzahl Personen: 1

Art der Strahler: SOLIS® RED® Vollspektrumstrahler Fußbodenstrahler

Aufbau: doppelwandige Konstruktion, schnelle und einfache Montage

Bedienung: Tastendisplay, Drehregler für jeden Strahler

Belüftung: Niedertemperatursystem, aktive Belüftung

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

Garantie – Strahler: 5 Jahre auf die SOLIS® RED® Vollspektrumstrahler,

Gewicht: 150 kg

Infrarotstrahlerkonzept: 1 Infrarotstrahler im Rücken, 2 seitliche Infrarotstrahler, 2 Infrarotstrahler von vorne, 1 Fußwärmestrahler

Intensitätssteuerung: jeder Tiefenwärmestrahler separat regelbar

Leistung (Watt): ca. 1600 W

Leselicht / Farblicht: 1 LED Leselicht, LED-Leiste am Dach und unter dem Sitz

Pflege und Wartung: einfache Reinigung, keine Wartung notwendig

Qualitätssiegel: GS, Muster, Patent

Sitzbank: komfortabel, einfache Reinigung

Stromanschluss: 230 V (gewöhnliche Haushaltssteckdose) empfohlene Absicherung: mind. 10 Ampere

Temperaturbereich: 25°C bis 65°C

Tür: gehärtetes Sicherheitsglas, Vollglas bronziert

Türgriff: stabiler Vollholzgriff

Vorheizzeit (Infrarotstrahler): 2 bis 3 Sekunden

Hinweis: Strahler folgen der Körperkontur; Frontstrahler mittig zum Oberkörper für gleichmäßige Knie-/Oberkörperwärme.

4) Ausstattung & Optionen

Serienmäßig:

- 5x SOLIS® RED® Vollspektrumstrahler · Fußbodenstrahler · Drehregler je Strahler · LED-Leselicht · Ambient Light
- aktive Belüftung

Optionen/Zubehör:

- Musikanlage (Bluetooth®, MP3, Lautsprecher) · Ambient Light (12 Farben, Fernbedienung) · LaStone®
- Fußmassage · AtroSoft® Sitzkissen · höhenverstellbare Kopfstütze · 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

- Montagezeit ca. 60 Minuten (2 Personen); größtes Teil 180 × 90 × 6 cm
- Anschluss: 230 V; Zuleitung ca. 2,8 m links hinten oben
- 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; Spedition auf Palette
- 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.