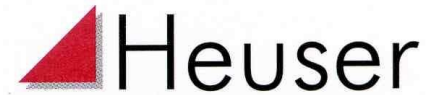


Infrarotstrahler IRS

Medizinprodukt der Klasse IIa – CE0044



Heuser Apparatebau GmbH

Am Schlagbaum 10
D-42781 Haan

Postfach 3113
D-42769 Haan

Telefon +49 (0) 21 29-94 03-0
Telefax +49 (0) 21 29-94 03-33

www.heuser-haan.de
info@heuser-haan.de

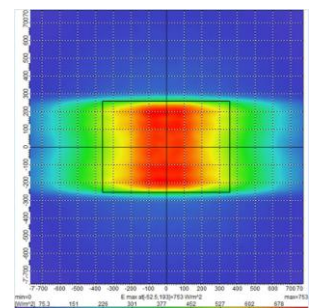


Zweckbestimmung

Behandlung von Patienten in der Physiotherapie mit Infrarotstrahlung

Ausstattung

- Pulverbeschichtetes Gehäuse aus Stahl-/Aluminiumblech
- Gehäusefarbe weiß/schwarz
- 3 Halogenleuchtmittel à 200 W, die Strahlung im therapeutisch wirksamen Infrarotbereich erzeugen
- jedes Leuchtmittel einzeln schaltbar
- 3 Reflektoren, die die Strahlung großflächig und gleichmäßig verteilen
- geprüfte Photobiologische Sicherheit nach DIN EN 62471
- digitale Zeitschaltuhr mit Repeat-Funktion
- Schutz gegen Berührung der Filterglasscheibe
- Hauptschalter mit Kontrollleuchte
- optionales Zubehör: Elektronischer Dimmer
- kompatibel zum Strahlerstativ SST / SSU / SSV
- kompatibel zum Wandarm HWA
- kompatibel zu den Tragsystemen ACROBAT 2000 der Firma Ondal



Bestrahlungsfeld

Technische Daten

Gerät	Anzahl Leuchtmittel	Heizleistung	Außenmaße mm L x T x H	Ausstattung
IRS	3	600 W	700 x 395 x 145	Halogen-Leuchtmittel, Lampen einzeln schaltbar, Berührungsschutzgitter
IRS mit Dimmer	3	600 W	700 x 395 x 145	Elektronischer Dimmer, Halogen-Leuchtmittel, Lampen einzeln schaltbar, Berührungsschutzgitter

Technische Änderungen vorbehalten

IRS-Halogenstrahler sind zu folgenden Tragsystemen kompatibel:

Tragsystem	Hersteller
Strahlerstativ SST / SSU / SSV	Heuser Apparatebau GmbH
Wandarm HWA	Heuser Apparatebau GmbH
Deckenarm AC2000	Ondal Medical Systems GmbH

