

Infrarotstrahler IRS

Medizinprodukt der Klasse IIa – CE0297



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

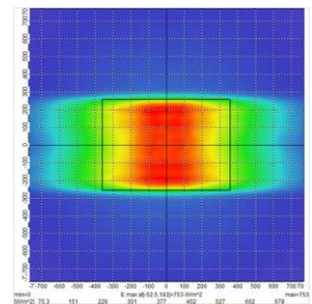


Zweckbestimmung

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: Elektronische Dimmer
- Kompatibel zum Strahlerstativ SST /SSU
- 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	Elektronische Dimmer, Halogen-Leuchtmittel, Lampen einzeln schaltbar, Berührungsschutzgitter

Technische Änderungen vorbehalten

IRS-Halogenstrahler sind mit folgenden Tragsystemen kompatibel:

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



Abt Maurus Strasse 35
3390 Melk
Austria



ECOMED MEDIZINTECHNIK GMBH
...we care about you...

Telefon: +43 680 12 4747 9
Fax: +43 1 34242 069256
E-Mail: office@ecomед.co.at
Web: www.ecomed.co.at

Technische Änderungen vorbehalten
Ausgabestand: April 2014