

Rührwerke RW / NFR

Medizinprodukt der Klasse I



Rührwerk RW 44, montiert auf
Wärmeschrank WS 14-6044
(Montagebeispiel)

Zweckbestimmung

Typ RW: Erwärmung und Warmhaltung von Paraffinfango in der Physiotherapie

Typ NFR: Erwärmung und Warmhaltung von Naturfango in der Physiotherapie



Ausstattung

- selbsttragendes Außengehäuse aus mustergewalztem Edelstahl
- Kessel aus Aluminium oder Edelstahl (Typ NFR: Edelstahl)
- Deckel mit zwei Scharnieren und Gasdruckfeder
- Griffstange in rot, blau, grün, gelb oder schwarz
- energiesparende Isolierung
- elektronische Temperaturregelung mit digitaler Temperaturanzeige
- Sicherheitsthermometer, zeigt die Kesseltemperatur auch bei ausgeschaltetem Gerät an
- Betriebskontrollleuchten für Rührer, Heizung und Hochtemperaturbehandlung
- Intervallrühren, Dauerrühren
- beheizter Auslaufhahn 1 ¼" für Paraffinfango (Typ RW)
- Auslaufhahn 2" für Naturfango (Typ NFR)
- Motorschutzrelais

Technische Daten

Gerät Art. Nr.	Nenn- volumen	Heiz- leistung	Außenmaße in mm L x T x H	Temperatur- bereich	Ausstattung
RW 44 E 0020.100 AI	40 kg	1000 W	540 x 540 x 590	30 °C - 110 °C 135 °C	Auslaufventil beheizt, Temperaturanzeige, Intervall/Dauerrühren, Aluminium-Kessel
RW 64 E 0022.100 AI 0022.200 VA	60 kg	1000 W (AI) 2000 W (VA)	620 x 620 x 655	30 °C - 110 °C 135 °C	Auslaufventil beheizt, Temperaturanzeige, Intervall/Dauerrühren, Aluminium- oder Edelstahl-Kessel
RW 84 E 0024.100 AI 0024.200 VA	80 kg	2000 W	680 x 680 x 682	30 °C - 110 °C 135 °C	
RW 104 E 0025.100 AI 0025.200 VA	100 kg	3000 W	720 x 720 x 660	30 °C - 110 °C 135 °C	
NFR 64 E 0022.300	60 kg	1000 W	620 x 620 x 655	Room temperature to 65 °C	Auslaufventil, Temperaturanzeige, Intervall/Dauerrühren Edelstahl-Kessel
NFR 84 E 0024.300	80 kg	2000 W	680 x 680 x 682	Room temperature to 65 °C	
NFR 104 0025.300	100 kg	3000 W	720 x 720 x 660	Room temperature to 65 °C	