

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 RW aus Aluminium, Kessel NFR aus Edelstahl
- Deckel mit zwei Scharnieren und zwei Gasdruckfedern
- Griffstange in rot, grün 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 (RW)
- Auslaufhahn 2" für Naturfango (NFR)
- Motorschutzrelais

Technische Daten

Gerät Artikelnummer	Nenn- volumen (kg)	Heiz- leistung (W)	Nenn- spannung (V)	Außenmaße L x T x H (mm)	Temperatur- bereich
RW 44 E-Alu 0020.100	40	1000	230	540 x 582 x 620	30 °C - 110 °C 135 °C
RW 64 E-Alu 0022.100	60	1500	400	620 x 662 x 687	30 °C - 110 °C 135 °C
RW 84 E Alu 0024.100	80	2000	400	680 x 722 x 707	30 °C - 110 °C 135 °C
RW 104 E-Alu 0025.100	100	2500	400	730 x 772 x 702	30 °C - 110 °C 135 °C
NFR 64 E-VA 0022.300	60	2000	400	620 x 662 x 687	Raumtemperatur bis 65 °C
NFR 84 E-VA 0024.300	80	2000	400	680 x 722 x 707	Raumtemperatur bis 65 °C
NFR 104 E-VA 0025.300	100	2500	400	730 x 772 x 702	Raumtemperatur bis 65 °C