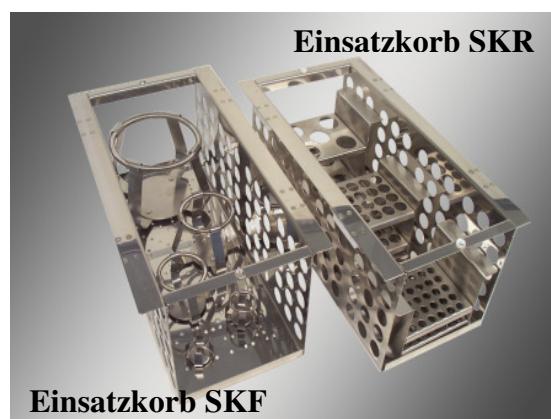




Schüttelwasserbad MSB 20 mit Timer

Art.- Nr. A-10739



Technische Daten:

Arbeitstemperaturbereich	25 ... 100 °C	zul. Umgebungstemperatur	1 ... 40 °C
Temperaturkonstanz	± 0,1 K	Badvolumen	ca. 5-20 l
Temperaturhomogenität	< 0,5 K	nutzbare Badöffnung (Korb)	370×165 mm
Aufheizzeit (20 auf 70°C)	1,8 min/l	nutzbare Badtiefe (Korb)	150 mm
Wärmeabgabe	<100 Wh	Abmessung (B×T×H)	730x340x300 mm
Heizleistung	2000 W	Gewicht (ohne Inhalt)	ca. 15 kg
Netzanschluss	230 V,50/60 Hz	Schüttelfrequenz	20...200 min ⁻¹ , stufenlos regelbar
Temperaturanzeige	LED, digital	Schüttelhub	16 mm
Temperaturregler	mikroprozessorgesteuert einstellbare untere und obere Sollwertbegrenzung einstellbare Tastenverriegelung Grenzwertalarm optisch und/oder akustisch Alarmschaltung abstellbar, Alarmmeldung bei Fühlerfehler nicht abstellbar Temperatureinstellung Celsius oder Fahrenheit Timer einstellbar bis 99,99 min		
Schutzklasse 1:	„Trockengehschutz“ im Heizkörper integriert. Der unbeaufsichtigte Betrieb ist möglich mit nichtbrennbaren Flüssigkeiten		

Bestellhinweis:

Zum Lieferumfang des Schüttelwasserbades gehören der Schrägdeckel aus Edelstahl und der Einsatzkorb SKF (Art.-Nr. A-10741) zur Aufnahme von Erlenmeyerkolben mit Halteklammern. Bitte bestellen Sie die Halteklammern entsprechend der Größe und Anzahl der verwendeten Kolben gem. Bestückungsplan (siehe Nebenseite) separat aus der Zubehörliste.

Für Applikationen mit Reagenzglasgestellen sind der Einsatzkorb SKR (Art.-Nr. A-10740) sowie die erforderlichen Reagenzglasgestelle separat als Zubehör zu bestellen.