

KÄLTETHERMOSTAT KT

FRYKA Kältethermostate sind regelbar über einen Temperaturregler mit LED-Anzeige und eingebautem PT100-Sensor. Die Umwälzpumpe erbringt einen maximalen Druck von 0,15 bar und eine Umwälzleistung von maximal 5 Litern pro Minute und ist für interne als auch externe Umwälzung geeignet.

Modell	KT 08-22	KT 08-42	KT 18-42
Arbeitsbereich	-20°C/+20°C	-40°C/+20°C	-40°C/+20°C
Badvolumen [l]	8	8	18
Badabmessungen [BxTxH] [cm]	15x30x20	15x30x20	30x33x20
Außenmaße [BxTxH] [cm]	34,5x45,5x66,5	34,5x45,5x66,5	49x52x66,5
Elektrischer Anschluss	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz
Maximale Stromaufnahme [A]	2,5	2,5	3,0
Gewicht [kg]	35	35	40
Umwälzung	Pumpe	Pumpe	Pumpe



Merkmale:

- Elektronische Temperaturregelung mit LED-Anzeige
- Kälteaggregat: geräuscharm, vollhermetisch, luftgekühlt, wartungsarm
- Gehäuseteile aus Edelstahl
- Umwälzpumpe austauschbar
- Reinigungsfreundlich: Innenraum frei von Einbauten, abgerundete Ecken
- Keine Regelelektronik über dem Bad, welche den Dämpfen ausgesetzt ist
- Rammschutzringe oben und unten umlaufend
- Vier Befestigungsbolzen (Innengewinde M8) an den Ecken des Bades zum Anbringen von Stativstäben
- Badbehälter aus Edelstahl 18/10

