

KÄLTEBAD KB

FRYKA Kältebäder eignen sich zum Kühlen und Temperieren von Flüssigkeiten im Badbehälter. Das Gerät arbeitet mit natürlichem Kältemittel und ist äußerst wartungsarm. Die Regelung erfolgt über die einfach zu bedienende Steuerung und einem intern verbauten Temperaturfühler. Der Badbehälter besteht aus hochwertigem Edelstahl und eignet sich auch für vorhandene Einhängethermostate.

Modell	KB 08-41	KB 18-41
Arbeitsbereich	-40°C/+20°C	-40°C/+20°C
Badvolumen [l]	8	18
Badabmessungen [BxTxH] [cm]	15x30x20	30x33x20
Außenmaße [BxTxH] [cm]	34,5x45,5x52	49x52x52
Elektrischer Anschluss	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Maximale Stromaufnahme [A]	2,5	3,0
Gewicht [kg]	30	40



Merkmale:

- Umweltfreundlich und energiesparend durch natürliche Kältemittel
- Kälteaggregat: geräuscharm, hermetisch dicht, luftgekühlt, wartungsarm
- Elektronische Temperaturregelung mit gut lesbarer LED-Anzeige
- Keine Regelelektronik über dem Bad, welche den Dämpfen ausgesetzt ist
- Gehäuseteile und Badbehälter aus hochwertigem Edelstahl
- Entleerventil ermöglicht das einfache Ablassen der Flüssigkeit aus dem Bad
- Robuste Rammschutzringe oben und unten
- Vier Befestigungsbolzen (Innengewinde M8) an den Ecken des Bades zum Anbringen von Stativstäben
- Badabdeckung abnehmbar
- Reinigungsfreundlicher Innenraum: Abgerundete Ecken, keine Einbauten
- Rahmenheizung verhindert die Betauung im Randbereich