

## Durchlauf-Wasserkühlgerät Typ WKG

Ihre Vorteile:

Sehr kompakte Abmessungen

Edelstahlwärmetauscher und Gehäuse

Die gleichbleibende Qualität Ihrer Backware

Konstant niedrige Wassertemperatur unabhängig von der Außentemperatur

Ständig verfügbares Eiswasser ohne Tragen von Wasserbehälter ins Kühlhaus

Anschluss an jedes vorhandene Wassermisch- und Dosiergerät möglich



### Modell **WKG 50**

Art. Nr. 085-12-001-10

Abkühlleistung:

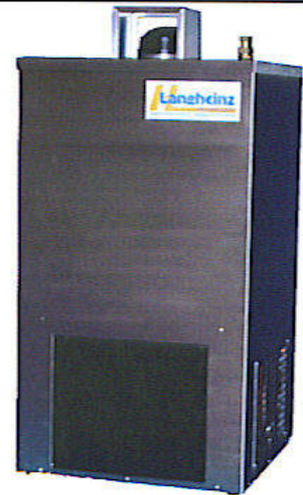
Bei einer Einlauftemperatur von ca. 18°C  
weist das entnommene Eiswasser folgende  
Temperaturen auf:

5 Liter +2°C  
10 Liter +4°C  
15 Liter +5°C

Anschluss: 240 Volt  
Wasser 1/2"  
Maße LxBxH:  
400x400x880 mm

empfohlene Chargengröße bis 15 Liter  
maximale Stundenleistung: 80 Liter

Technische Änderungen vorbehalten



### Modell **WKG 90**

Art. Nr. 085-12-012-10

Abkühlleistung:

Bei einer Einlauftemperatur von ca. 18°C  
weist das entnommene Eiswasser folgende  
Temperaturen auf:

10 Liter +3°C  
20 Liter +4°C  
30 Liter +5°C

Anschluss: 240 Volt  
Wasser 1/2"  
Maße LxBxH:  
505x505x880 mm

empfohlene Chargengröße bis 30 Liter  
maximale Stundenleistung: 150 Liter

Technische Änderungen vorbehalten



### Modell **WKG 160**

Art. Nr. 085-12-017-10

Abkühlleistung:

Bei einer Einlauftemperatur von ca. 18°C  
weist das entnommene Eiswasser folgende  
Temperaturen auf:

30 Liter +3°C  
40 Liter +5°C  
50 Liter +6°C

Anschluss: 240 Volt  
Wasser 3/4"  
Maße LxBxH:  
1150x500x750  
Rührwerkmotor drehzahl geregelt

empfohlene Chargengröße bis 50 Liter  
maximale Stundenleistung: 270 Liter

Technische Änderungen vorbehalten

