



L 250



L 120

L

Wasserkühler



Der Wasserkühler dient zur Kühlung des Schüttwassers.

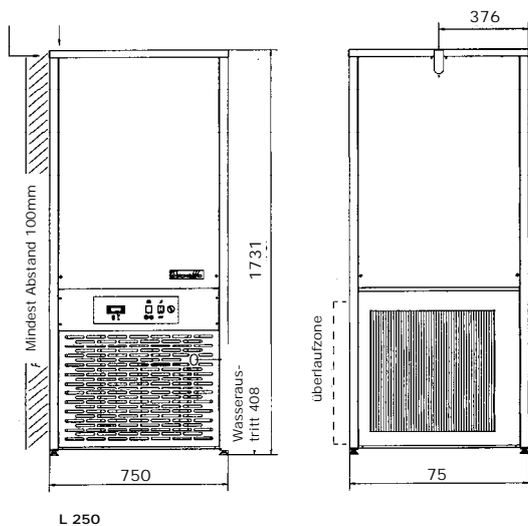
Damit kann die Teigendtemperatur Sommer wie Winter konstant gehalten werden.

Der Wasserkühler ist deshalb ein wichtiger Faktor in der Qualitätssicherung der Produkte.

Benutzung

BONGARD Wasserkühler besitzen ein Hochleistungs-Kühlaggregat sowie eine thermostatische Regelung. Der Wasserbehälter ist aus Nirosta und mit PU-Schaum isoliert für minimale Kälteverluste und eine kostengünstige Benutzung.

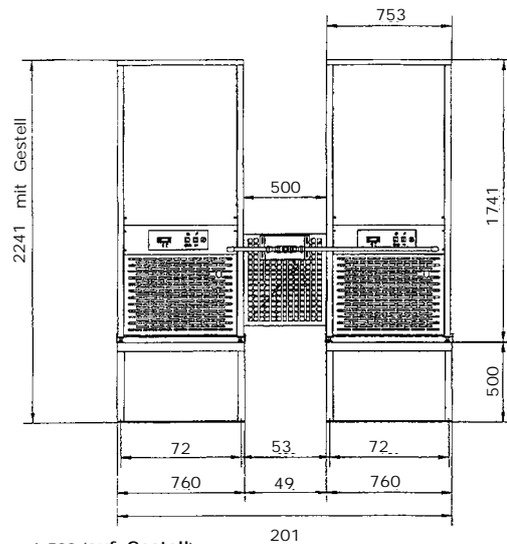
- Nutzvolumen des Behälters: je nach Modell 90, 120, 250 oder 500 Liter
- Förderleistung je Stunde bei + 20°C Eingangs- und +1°C Ausgangstemperatur : je nach Modell 50, 120, 180 oder 360 Liter
- Kaltwassertemperatur ist einstellbar



L 250

Bauweise

- Bedienungstafel mit Thermostat
- Kühlschleife aus Edelstahl
- Edelstahlbehälter 18/10, lebensmittelecht, PU-Schaum - Isolierung
- Verdampfer aus elektrolytisch verzinktem Kupfer
- Hochleistungs-Kühlaggregat
- Beschleunigter Kälteausgleich durch ein Rührwerk
- Thermostatische Regulierung
- Selbsttragende, modulare Verkleidung für einfache Wandmontage und Wartung
- Genaue und sofortige, manuelle Wasserdosierung durch Glas-Anzeigerohr
- Außenverkleidung aus Nirosta
- Optionale Pumpe für L 90 und L 120, Standardzubehör bei L 250 und L 500
- L 500 besteht aus 2 Wasserkühler L 250
- Spannung: 230 V 50 Hz Standard



L 500 (auf Gestell)

Kode	Modell
14000000	L 90
14100000	L 120
14300550	L 250
14300560	L 500

Kode	Extra
14001000	Pumpe mit Zubehör für L 90 / L 120
14301002	Gestell L 90- L120
14301003	Gestell L 250
14301004	Gestell L500

Technische Daten					Gestell	Gestell		
	Modell	L 90	L 120	L 250	L 500	L 90-L 120 (2xL250)	L250-L500	Pumpengruppe
Leistung								
+ 20°C bis + 1°C		50 l/h	120 l/h	180 l/h	360 l/h			
+ 18°C bis + 3°C		90 l/h	220 l/h	250 l/h	500 l/h			
Nutzbares Behältervolumen		90 l	120 l	250 l	2 x 250 l			
Behältervolumen		100 l	130 l	265 l	2 x 265 l			
Leistung (Wechselstrom, 230 V - 50 Hz)		0,4 kW	0,75 kW	2 kW	2 x 2 kW			Einphasig 230 V 0,3 kW - 2,7 A
Maße und Gewichte								
L x B		540 x 570 mm	540 x 570 mm	750 x 750 mm	2 010 x 750 mm	540 x 580 mm	770 x 770 mm	
Höhe		1160 mm	1380 mm	1731 mm	1741 mm	1015 mm	500 mm	
Nettogewicht		80 kg	110 kg	230 kg	465 kg	12 kg	10 kg	25 kg
Gewicht mit Wasser		180 kg	240 kg	495 kg	995 kg			



BP 17 Holtzheim — F-67843 Tanneries Cedex - France
Tel : +33 3 88 78 00 23 - Fax : +33 3 88 76 19 18
www.bongard.fr - bongard@bongard.fr

Maschine entspricht Normen