

		Cooli System
Abmessungen und Gewicht - 50 l Tank	Höhe mit Pumpe und Cooli-1	260 mm (10,2 Zoll).
	Breite	520 mm (20,7 Zoll).
	Breite mit ausgeklapptem Griff	530 mm (21 Zoll).
	Tiefe	460 mm (18,1 Zoll).
	Volumen	50 l (13,2 Gallonen)
	Gewicht	23 kg (50,7 lbs)
Abmessungen und Gewicht - 100 l Tank	Höhe mit Pumpe und Cooli-1	260 mm (10,2 Zoll).
	Breite	730 mm (28,7 Zoll).
	Breite mit ausgeklapptem Griff	740 mm (29,0 Zoll).
	Tiefe	670 mm (26,4 Zoll).
	Volumen	100 l (26,4 Gallonen)
	Gewicht	25 kg (55,1 lbs)
Abmessungen und Gewicht - 150 l Tank	Höhe mit Pumpe und Cooli-1	740 mm (29,1 Zoll).
	Breite	830 mm (32,7 Zoll).
	Tiefe	760 mm (29,9 Zoll).
	Volumen	150 l (39,6 Gallonen)
	Gewicht	46 kg (101,4 lbs)
Kleine Pumpe	Durchfluss	60 l/min bei 1 bar (16 gal/min bei 14,5 psi)
	Leistungsaufnahme	90-120 W
	Wasserabfluss	GEKA 3/4-Zoll-Bajonettverschluss
Kleine Pumpe, 1 x 100 V/50 Hz	Leistungsaufnahme	120 W
	Strom, Nennlast	1,5 A
	Strom, Maximallast	3 A
Kleine Pumpe, 1 x 100-120 V/60 Hz	Leistungsaufnahme	120 W
	Strom, Nennlast	1,7 A
	Strom, Maximallast	3,4 A
Kleine Pumpe, 1 x 100-120 V/50/60 Hz	Leistungsaufnahme	120 W
	Strom, Nennlast	1,8 A
	Strom, Maximallast	3,6 A

		Cooli System
Kleine Pumpe, 1 x 220-240 V/50 Hz	Leistungsaufnahme	90 W
	Strom, Nennlast	0,7 A
	Strom, Maximallast	1,4 A
Kleine Pumpe, 1 x 220-240 V/60 Hz	Leistungsaufnahme	90 W
	Strom, Nennlast	0,87 A
	Strom, Maximallast	1,74 A
Große Pumpe/große Pumpe, lang	Durchfluss	125 l/min bei 1 bar (33 gal/min bei 15,5 psi)
	Leistungsaufnahme	550 W
	Wasserabfluss	GEKA 3/4-Zoll-Bajonettverschluss
Große Pumpe/große Pumpe (lang), 1 x 100 V/50 Hz	Leistungsaufnahme	550 W
	Strom, Nennlast	8,6 A
	Strom, Maximallast	17,2 A
Große Pumpe/große Pumpe (lang), 1 x 100-120 V/60 Hz	Leistungsaufnahme	550 W
	Strom, Nennlast	8,5 A
	Strom, Maximallast	17 A
Große Pumpe/große Pumpe (lang), 1 x 220-240 V/50 Hz	Leistungsaufnahme	550 W
	Strom, Nennlast	4,6 A
	Strom, Maximallast	9,2 A
Große Pumpe/große Pumpe (lang), 1 x 220-240 V/60 Hz	Leistungsaufnahme	550 W
	Strom, Nennlast	4,5 A
	Strom, Maximallast	9 A
Sicherheitsschaltkreiskategorien / Performance Level	Not-Aus am Hauptgerät	PL c, Kategorie 1 Stopp Kategorie 0
Geräuschpegel	A-bewerteter Emissionsschalldruckpegel an den Arbeitsplätzen	LpA = 71.1 dB(A) (gemessener Wert) (In Kombination mit: Labotom-5 Trennen eines Stabs aus Aluminiumlegierung Ø 40 mm.) Unsicherheit K = 4 dB Die Messungen wurden gemäß EN ISO 11202 durchgeführt

Cooli System		
STEUEREINHEIT		
Abmessungen und Gewicht	Höhe	187 mm (7,3 Zoll).
	Breite	226 mm (8,9 Zoll).
	Tiefe	166 mm (6,5 Zoll).
	Gewicht	3,4 kg (7,5 lbs)
Stromversorgung	Spannung	100-240V/50/60 Hz
	Netzanschluss	Einphasig (N+L1+PE) Für die einphasige Stromversorgung wird der 2-polige Stecker (Europ. Schuko-Stecker) oder der 3-polige Stecker (Nordamerik. NEMA-Stecker) verwendet. Die elektrische Installation muss der „Installationskategorie II“ genügen.
	Leistungsaufnahme	710 W
	Leerlaufleistung	5 W
	Strom, Nennlast	8,7 A
	Strom, Maximallast	17,4 A
	Fehlerstrom-Schutzschalter (RCCB)	
Sicherheitsnormen/Richtlinien/Gesetze		Siehe Konformitätserklärung/Betriebsanleitung
Betriebsumgebung	Umgebungstemperatur	4-40 °C (41-104 °F)
	Feuchtigkeit	10-85 % RF, nicht kondensierend (10 - 85 % RF, nicht kondensierend)
	Umgebungstemperatur	0-60 °C (32-140 °F)
Lagerung	Feuchtigkeit	10-85 % RF, nicht kondensierend (10 - 85 % RF, nicht kondensierend)