

		Sustav Cooli
Dimenzije i težina - spremnik od 50 l	Visina s pumpom i Cooli-1	260 mm (10,2")
	Širina	520 mm (20,7")
	Širina s produženom ručkom	530 mm (21")
	Dubina	460 mm (18,1")
	Volumen	50 l (13,2 galona)
	Težina	23 kg (50,7 lbs)
Dimenzije i težina - spremnik od 100 l	Visina s pumpom i Cooli-1	260 mm (10,2")
	Širina	730 mm (28,7")
	Širina s produženom ručkom	740 mm (29,0")
	Dubina	670 mm (26,4")
	Volumen	100 l (26,4 galona)
	Težina	25 kg (55,1 lbs)
Dimenzije i težina - spremnik od 150 l	Visina s pumpom i Cooli-1	740 mm (29,1")
	Širina	830 mm (32,7")
	Dubina	760 mm (29,9")
	Volumen	150 l (39,6 galona)
	Težina	46 kg (101,4 lbs)
Mala pumpa	Protok	60 l/min. pri 1 baru (16 gal/min. pri 14,5 psi)
	Potrošnja energije:	90-120 W
	Odvod vode	GEKA 3/4" bayonet
Mala pumpa, 1 x 100 V/50 Hz	Potrošnja energije:	120 W
	Struja, nazivno opterećenje	1,5 A
	Struja, maksimalno opterećenje	3 A
Mala pumpa, 1 x 100-120 V/60 Hz	Potrošnja energije:	120 W
	Struja, nazivno opterećenje	1,7 A
	Struja, maksimalno opterećenje	3,4 A
Mala pumpa, 1 x 100-120 V/50/60 Hz	Potrošnja energije:	120 W
	Struja, nazivno opterećenje	1,8 A
	Struja, maksimalno opterećenje	3,6 A

		Sustav Cooli
Mala pumpa, 1 x 220-240 V/50 Hz	Potrošnja energije:	90 W
	Struja, nazivno opterećenje	0,7 A
	Struja, maksimalno opterećenje	1,4 A
Mala pumpa, 1 x 220-240 V/60 Hz	Potrošnja energije:	90 W
	Struja, nazivno opterećenje	0,87 A
	Struja, maksimalno opterećenje	1,74 A
Velika pumpa/velika pumpa, dugačka	Protok	125 l/min. pri 1 baru (33 gal/min. pri 15,5 psi)
	Potrošnja energije:	550 W
	Odvod vode	GEKA 3/4" bayonet
Velika pumpa/velika pumpa (dugačka), 1 x 100 V/50 Hz	Potrošnja energije:	550 W
	Struja, nazivno opterećenje	8,6 A
	Struja, maksimalno opterećenje	17,2 A
Velika pumpa/velika pumpa (dugačka), 1 x 100-120 V/60 Hz	Potrošnja energije:	550 W
	Struja, nazivno opterećenje	8,5 A
	Struja, maksimalno opterećenje	17 A
Velika pumpa/velika pumpa (dugačka), 1 x 220-240 V/50 Hz	Potrošnja energije:	550 W
	Struja, nazivno opterećenje	4,6 A
	Struja, maksimalno opterećenje	9,2 A
Velika pumpa/velika pumpa (dugačka), 1 x 220-240 V/60 Hz	Potrošnja energije:	550 W
	Struja, nazivno opterećenje	4,5 A
	Struja, maksimalno opterećenje	9 A
Sigurnosni krug Kategorije/Razina izvedbe	Zaustavljanje u nuždi s glavnog stroja	PL c, Kategorija 1 Stop kategorija 0
Razina buke	Razina emisije buke na radnim stanicama s ocjenom A	LpA = 71,1 dB(A) (izmjerena vrijednost) (Zajedno s: Labotom-5 reže šipku od aluminijske legure Ø 40 mm.) Nesigurnost K = 4 dB Mjerenja izvršena u skladu s EN ISO 11202

Sustav Cooli		
UPRAVLJAČKA JEDINICA		
Dimenzije i težina	Visina	187 mm (7,3")
	Širina	226 mm (8,9")
	Dubina	166 mm (6,5")
	Težina	3,4 kg (7,5 lbs)
Napajanje	Napon	100-240 V/50/60 Hz
	Ulaz za napajanje	1-fazna (N+L1+PE) 2-polni utikač (europski Schuko) ili 3-polni utikač (sjevernoamerički NEMA) služi za upotrebu na jednofaznim priključcima za električno napajanje. Električna instalacija mora biti u skladu s „Kategorijom instalacije II“.
	Potrošnja energije:	710 W
	Snaga, mirovanje	5 W
	Struja, nazivno opterećenje	8,7 A
	Struja, maksimalno opterećenje	17,4 A
	Fidova sklopka (RCCB)	Preporučuje se tip A, 30 mA (ili bolja inačica)
Sigurnosni standardi/direktive/zakonodavstvo	Pogledajte Izjavu o sukladnosti/Upute za upotrebu	
Radno okruženje	Okolna temperatura	4-40 °C (41-104 °F)
	Vlažnost	10-85 % RV bez kondenzacije (10-85 % RV bez kondenzacije)
	Okolna temperatura	0-60 °C (32-140 °F)
Skladištenje	Vlažnost	10-85 % RV bez kondenzacije (10-85 % RV bez kondenzacije)