

		Coolimat-2000
Pompa	Flusso	65 l/min (17 galloni/min) a 1 bar mm (14,5 psi)
	Potenza nominale	0,75 kW (1 hp)
	Uscita dell'acqua	GEKO 3/4"
Normative sulla sicurezza		Vedere la Dichiarazione di conformità
Ambiente lavorativo	Temperatura ambiente	5 - 40 °C (41 - 104 °F)
	Umidità	< 85 % RH senza condensa
Condizioni di stoccaggio e trasporto	Temperatura ambiente	0 - 60 °C (21 - 140 °F)
	Umidità	< 85 % RH senza condensa
Alimentazione 1	Voltaggio/frequenza	3 x 200 V/50 Hz
	Ingresso alimentazione	3L + (N) + PE
	Corrente, carico nominale (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	3,7 A / 8,7 A / 10,3 A
	Corrente, max (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	7,5 A / 17,4 / 20,6 A
	Amperaggio del motore o carico più grande (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	3,7 A / 3,7 A / 3,7 A
Alimentazione 2	Voltaggio/frequenza	3 x 200-210 V (60 Hz)
	Ingresso alimentazione	3L + (N) + PE
	Corrente, carico nominale (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	3,8 A / 8,8 A / 10,6 A
	Corrente, max (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	7,6 A / 17,6 / 21,2 A
	Amperaggio del motore o carico più grande (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	3,8 A / 3,8 A / 3,8 A
Alimentazione 3	Voltaggio/frequenza	3 x 220-240 V (60 Hz)
	Ingresso alimentazione	3L + (N) + PE
	Corrente, carico nominale (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	3,3 A / 7,8 A / 9,2 A
	Corrente, max (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	6,6 A / 15,6 A / 18,4 A
	Amperaggio del motore o carico più grande (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	3,3 A / 3,3 A / 3,3 A

Coolimat-2000		
Alimentazione 4	Voltaggio/frequenza	3 x 380-415 V (50 Hz)
	Ingresso alimentazione	3L + (N) + PE
	Corrente, carico nominale (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	1,9 A / 4,3 A / 5,2 A
	Corrente, max (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	3,7 A / 8,6 A / 10,4 A
	Amperaggio del motore o carico più grande (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	1,9 A / 1,9 A / 1,9 A
Alimentazione 5	Voltaggio/frequenza	3 x 460-480 V (60 Hz)
	Ingresso alimentazione	3L + (N) + PE
	Corrente, carico nominale (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	1,7 A / 3,9 A / 4,7 A
	Corrente, max (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	3,3 A / 7,7 A / 9,4 A
	Amperaggio del motore o carico più grande (1 Pompa / Filtro statico / Filtro banda)	1,7 A / 1,7 A / 1,7 A
Categorie dei circuiti di sicurezza/Livello delle prestazioni	Arresto d'emergenza	PL c, Categoria 1 Categoria arresto 0
	Arresto d'emergenza dalla macchina principale	PL c, Categoria 1 Categoria arresto 0
Livello di rumorosità	Livello di pressione delle emissioni sonore ponderato A nelle postazioni di lavoro	LpA = 69,2 dB(A) (valore misurato). Incertezza K = 4 dB (Mentre Magnutom-5000 sta tagliando un'asta in lega di alluminio Ø110 mm.)
Dimensioni e peso (Serbatoio stesso)	Larghezza	80 cm. (31")
	Profondità	140 cm. (55")
	Altezza	27,5 cm (10,8")
	Volume	200 l (52,8 galloni)
	Peso	48 kg (105,8 lb)
Dimensioni e peso (solo Pompa)	Larghezza	22 cm (8,7")
	Profondità	22 cm (8,7")
	Altezza	52 cm. (20,5")
	Peso	10 kg (22 lbs)

Coolimat-2000		
Dimensioni e peso (Filtro statico con serbatoio e pompa)	Larghezza	83 cm. (32,7")
	Profondità	140 cm. (55")
	Altezza	71 cm. (27,9")
	Peso	88 kg (194 lb)
Dimensioni e peso (Filtro banda con serbatoio e pompa)	Larghezza	83 cm. (32,7")
	Profondità	162,5 cm. (64")
	Profondità incl. contenitore rifiuti	182,5 cm. (71,9")
	Altezza con rotolo di carta filtro	62 cm. (24,4")
	Altezza senza rotolo di carta filtro	54,5 cm. (21,5")
	Peso	136 kg (299,8 lb)