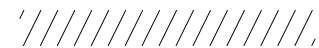


		CitoPress -5
Cilindri za zalijevanje (po izboru)	Promjer	25, 30, 40, 50 mm (1,25", 1,5")
Kompresija	Tlak zalijevanja	50 – 350 bara u koracima od 25 bara/725 – 5076 psi u koracima od 363 psi. Za cilindar promjera 50 mm maks. tlak ograničen je na 250 bara / 3625 psi
Grijanje (pod tlakom)	Temperatura	120/150/180 °C (248/302/356 °F)
	Vrijeme	Promjenjivo od 1 do 15 min
Hlađenje (pod tlakom)	Vrijeme	Promjenjivo od 1 do 15 min
	Stopa	Visoko: Puni protok (4,8 l/min.) Srednje: 20 % punog protoka (0,96 l/min.) Nisko: 3 % punog protoka (0,14 l/min.)
Softver i elektronika	Kontrole	Kontrolna ploča
	Zaslon	LCD 4,8" s LED pozadinskim osvjetljenjem
Sigurnosni standardi		Pogledajte Izjavu o sukladnosti
REACH		Za informacije o Uredbi REACH obratite se lokalnom zastupniku
Radno okruženje	Okolna temperatura	5 – 40 °C (41 – 104 °F)
	Vlažnost	< 85 % RV bez kondenzacije
Napajanje	Napon/frekvencija	200 – 240 V / 50 – 60 Hz (100 – 120 V / 50 – 60 Hz)
	Napajanje	Jednofazno (N + L1 + PE) ili dvofazno (L1 + L2 + PE)
	Struja, u mirovanju	8 W
	Struja, maks.	1300 W pri 200 – 240 V (1300 W pri 100 – 120 V)
	Struja	5,6 A pri 200 – 240 V (13 A pri 100 – 120 V)
	Fidova sklopka (RCCB)	Potreban je tip A, 30 mA (EN 50178/5.2.11.1) ili bolja inačica
Opskrba vodom	Tlak	1 – 6 bara (14,5 – 87 psi)
	Ulaz	3/4"
	Izlaz	10 mm (0,4")
Razina buke	Razina emisije buke na radnim stanicama s ocjenom A	LpA = 61,5 dB(A) (izmjerena vrijednost). Nesigurnost K = 4 dB Mjerenja izvršena u skladu s EN ISO 11202
Razina vibracija	Deklarirana emisija vibracija	N/D
Dimenzije i težina	Širina	48 cm (19")
	Dubina	56 cm (22")
	Visina (s cilindrom za zalijevanje i gornjim poklopcem)	45 cm (17,7")
	Težina	34 kg (75 lbs)



TEHNIČKI PODATCI

CitoPress-5

Br. dokumenta: 15777750_B_hr
Datum izdanja: 2024.11.07