

Item		JPE-3003	JPE-5003
Medve löket	Maximum	200 mm	200 mm
	Változtatható tartomány	0 - 200 mm	0 - 200 mm
	Lépés	0.001 mm	0.001 mm
Medve sebesség	Sajtolás közben	0.01 - 333 mm/sec	0.01 - 300 mm/sec
	Lépés	0.01 mm/sec	0.01 mm/sec
Sajtolási kapacitás	Maximum	30 kN (3000 kgf)	50 kN (5000 kgf)
	Változtatható tartomány	6 - 30 kN (600 - 3000 kgf)	10 - 50 kN (1000 - 5000 kgf)
	Lépés	10 N (1 kgf)	10 N (1kgf)
Megállási idő	Maximum	999.99 sec	999.99 sec
	Változtatható tartomány	0 - 999.99 sec	0 - 999.99 sec
	Lépés	0.01 sec	0.01 sec
Repeatability		± 0.01 mm	± 0.01 mm
Stop Mód Típus		Állandó sebesség / Beállított Stop Pozíció Mód	
		Állandó sebesség / Beállított Stop Terhelés Mód	
		Állandó terhelés / Időzített Nyomás Mód	
Kijelző	N / Kgf, Lbf mm / in	N / Kgf, Lbf mm / in	
	Nyelv	Japán, Angol	
Program kapacitás/Élettartam		15 pont, 100 program	
Külső Interface		3 Soros csatorna (RS-232C*1, RS-485*2)	
Külső Input/Output csatlakozók		Bemenet: 8, Kimenet: 10	
Vezérlő módszer		AC Servomotor vezérlő	
Környezet		Környezeti hőmérséklet: 0 - 40 C°	
		Teljes páratartalom: 20 - 90 % (kondenzáció mentes)	
Elektromos csatlakozás	Három Fázis	180 - 250 V, 3.15kW	180 - 250 V, 5.15 kW
Méretek ³ , Tömeg	Alaptest	W 220 x L 775 x H 510 mm, 160 kg	
	Vezérlő egység	W 200 x L 310 x H 282 mm (a szerelő lemez is magában foglalva), 11 kg	

* A specifikáció a minőség fejlesztés következményeképpen előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak