

Macchina Per La Pressatura Di Pellet Da Laboratorio Per La Scatola Di Guanti

Numero articolo: PCG



introduzione

Macchina pressatrice da laboratorio in ambiente controllato per glove box. Apparecchiatura specializzata per la pressatura e la sagomatura di materiali con manometro digitale ad alta precisione.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello dello strumento	PCG-25T1818	PCG-25T2020
Intervallo di pressione	0-25T	0-25T
Processo di pressurizzazione	Programmazione della pressurizzazione-programmazione della pressione-rilascio temporizzato della pressione	Programma di pressurizzazione-programma di scarico della pressione temporizzato
Tempo di ritenzione della pressione	0-999.59(point.Seconds)	0-999.59(point.Seconds)
Temperatura di riscaldamento	Fino a 500°C	Fino a 500°C
Piastra di riscaldamento	180×180 mm	200×200 mm
Maniglia del vano portaoggetti	St's 304	St's 304
Dimensioni dello studio	780×650×700	780×650×700
Dimensioni cabina di transizione	Φ240×260mm	Φ240×260 mm
Grado di vuoto	-0,1MPa	-0,1MPa
Dimensione dell'intera macchina	1200×950×1800 (L×W×H)	1200×950×1800 (L×W×H)
Alimentazione elettrica	220V 50Hz	220V 50Hz