

# Laboratorio Idraulico Pressa Lab Pellet Press Macchina Per Glove Box

Numero articolo: PCG



## introduzione

Pressa da laboratorio di precisione per scatole a guanti: Design compatto e a prova di perdite con controllo digitale della pressione. Ideale per la lavorazione di materiali in atmosfera inerte. Esplora ora!

[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 (secondi)	0-999,59 (secondi)
Temperatura di riscaldamento	Fino a 500°C	Fino a 500°C
Piastra di riscaldamento	180×180 mm	200×200 mm
Maniglia del portaoggetti	St's 304	St's 304
Dimensioni dello studio	780×650×700mm	780×650×700mm
Dimensioni della cabina di transizione	Φ240×260mm	Φ240×260mm
Grado di vuoto	-0,1MPa	-0,1MPa
Dimensione dell'intera macchina	1200×950×1800mm (L×L×H)	1200×950×1800 mm (L×L×H)
Alimentazione elettrica	220V 50Hz	220V 50Hz