

Pressa Per Pellet Da Laboratorio Per Box Sottovuoto

Numero articolo: PCV



introduzione

Migliorate la precisione del vostro laboratorio con la nostra pressa da laboratorio per box sottovuoto. Pressate pillole e polveri con facilità e precisione in un ambiente sottovuoto, riducendo l'ossidazione e migliorando la consistenza. Compatta e facile da usare, con un manometro digitale.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello dello strumento	PCV-10T1818	PCV-10T2020
Gamma di pressione	0-10,0 tonnellate	0-10,0 tonnellate
Processo di pressurizzazione	Pressurizzazione manuale	Pressurizzazione manuale
Temperatura di riscaldamento	Massimo 500°C	Massimo 500°C
Piastra di riscaldamento	180x180 mm	200x200 mm
Materiale della scatola del vuoto	SUS 304 (acciaio inossidabile)	SUS 304 (acciaio inossidabile)
Dimensione dello studio	400x400x400mm	400x100x400 mm
Dimensione della porta	300x350mm	300x350mm
Grado di vuoto	-0.1MPa	-0,1MPa
Dimensioni	450x550x850 (LxWxH)	450x550x850 (LxWxH)
Alimentazione elettrica	220V50Hz (può supportare 110V)	220V50Hz (può supportare 110V)