

Pressa Manuale Della Pallina Del Laboratorio Per La Scatola Di Vuoto

Numero articolo: PCVM



introduzione

La pressa da laboratorio per vacuum box è un'apparecchiatura specializzata progettata per l'uso in laboratorio. Il suo scopo principale è quello di pressare pillole e polveri in base a requisiti specifici.

Ulteriori informazioni

Modello dello strumento	PCVM-10T
Gamma di pressione	0-10,0 tonnellate
Processo di pressurizzazione	Pressurizzazione manuale
Temperatura di riscaldamento	Massimo 500°C
Piastra di riscaldamento	180x180mm[200x200mm
Materiale della scatola del vuoto	SUS 304 (acciaio inossidabile)
Dimensione dello studio	400x400x400mm
Dimensione della porta	300x350mm
Grado di vuoto	-0.1MPa
Dimensioni	450x550x850 (LxLxH)
alimentazione	220V50Hz (può supportare 110V)