

Pressa Vulcanizzatrice A Piastre Macchina Per Gomma Vulcanizzata Per Laboratorio

Numero articolo: RPM-01



introduzione

La pressa vulcanizzatrice a piastre è un tipo di attrezzatura utilizzata nella produzione di prodotti in gomma, utilizzata principalmente per la vulcanizzazione dei prodotti in gomma. La vulcanizzazione è una fase fondamentale della lavorazione della gomma.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello n.	RPM-01A	RPM-01B	RPM-01C	RPM-01D
Modalità di controllo	Manuale	Elettrico	Controllo PLC	Vuoto
Capacità	30/50/100ton o personalizzato			
Gamma di temperatura	Temperatura ambiente ~ 300°C			
Dimensione dei piatti di lavoro	300*300mm o personalizzato			
Strato del lavoro	Singolo strato di riscaldamento o raffreddamento e riscaldamento integrati			
Modo di raffreddamento	Raffreddamento ad acqua		raffreddamento ad acqua o raffreddamento lineare	
(L*D*H) Volume	540*400*1250mm	1100*600*1580mm	1100*600*1580mm	1500*600*1580mm
Peso (kg)	210 kg	780 kg	780 kg	900 kg
Alimentazione	3φAC380V			