

Misturador Interno De Borracha Para Laboratório / Amassadeira De Borracha

Número do item: RPM-07



introdução

O misturador interno de borracha para laboratório é adequado para misturar, amassar e dispersar várias matérias-primas químicas, como plásticos, borracha, borracha sintética, adesivo termofusível e vários materiais de baixa viscosidade.

Saiba mais

Modelo n.	RPM-07A	RPM-07B	RPM-07C	RPM-07D
Volume de mistura	1L	3L	5L	10L
Modo de controlo	Controlo por chave/controlo por PLC (opcional)			
Método de descarga	Descarga inversa ou tipo aberto-fechado			
Motor de acionamento	3.75KW	7.5KW	11KW	18,5KW
Motor de inversão	0.75KW	0,75KW	0,75KW	0,75KW
Velocidade do rotor (frente/trás)	40/31r min (ajustável)			
Ângulo de rotação	110℃			
Pressão do ar	0.5-0.8Mpa			
Volume (H*W*D)	1800*900*1900mm	1900*1300*1500mm	1900*1300*1500mm	2100*1100*2300mm
Peso (kg)	850kg	1300kg	1500kg	1800kg
Fonte de alimentação	3∮[AC380V			
* Modelos especiais podem ser projetados de acordo com os requisitos dos clientes.				