

KINTEK SOLUTION

ةكرشلل فلم

>>> انع تامولعم

نوسركم قيرفلاءضع ، يجولونكت هجوت تاذةمظنم يه Kintek Solution Ltd
ثحبلا تادعم يف ةيقووثومو ةيلعاف رثكألا تاركاتبالاو ايجولونكتلا فاشكسالا
، ةديجال داوملا نع ثحبلاو ، يويحل ائيايميكلا لعافتلا تالاجم لثم ، يملعلا
تادعمو . ةيودألا يف لجال وه امك ، ديربلاو ، غارفلا قلخو ، ةيرارحلا ةجلالعملاو
لوربلا جارختسا

نحو ، صحفلا تادعم لاجم يف ةينغ تاربخ انبستك ، ةيضاملا أماع نيرشعلا يف
انمق امك ، مهعقاوو ةالمعلا تاجايتحال أقفو لولحلاو تادعملا نم لك ريفوت ىلع نورداق
انيدل و ، ددحم لمع ضرغ عم قفاوتت يئالءالمعلا لئصفت تادعم نم ريثكلا ريوطت
لثم ، ةفلتخم لود نم دهاعملاو تاعمالجلا نم ديدعلا يف ةحجانلا ةيراشملا نم ريثكلا
طسوألا قرشلاو ادنلليزوينو ايلارلسأو ةيبونجلاو ةيلامشلا اكيرمأو ابوروأو ايسآ
ايقيرفأو

ءاضعأ لمع فقومل ةعئارةمالع يه صالحإلاو دجال لمعلاو ةعيرسلا ةباجتسالاو ةنهملا
انئالعم نيب ةبيطةمسن انبسكي امم ، انقيرف

ةكراشمو ، قطانملاو نادلبلا فلتخم نم انئالعم ةمدخل نودعتسمو انه نحو
!أعم ةيقووثومو ةيلعاف رثكألا ايجولونكتلا



25T / 30T / 50T ان ب صا خ ل ا ي ك ي ت ا م و ت و ا ل ا ة ي ر ب ت خ م ل ا ت ا ب ي ب ح ل ا س ب ك م

ر ص ن ع ل ا م ق ر : PCAH



Introduction

س ب ك م ع م ة ا ف ك ب ك ت ا ن ي ع ر ي ض ح ت ب م ق ا ن ب ص ا خ ل ا ي ك ي ت ا م و ت و ا ل ا ة ي ر ب ت خ م ل ا 50T ل ا ل ص ي ي ذ ل ا ط غ ض ل ا ق ا ط ن ل ص ف ب ف ل ت خ م ل ة ي ل ا ث م ي ه ف ، ق ي ق د ل ا م ك ح ت ل ا و ت ا ع ا ن ص ل ا .

د ي ز م ل ا ف ر ع ا

ز ا ه ج ل ا ز ا ر ط	PCA-5T1212/1212G	pcah-25t1818/1818g	pcah-25t2020/2020g	pcah-30t303030/3030g	PCAH-40T4040/40G
ق ا ط ن ط غ ض ل ا	ن ط 0-5.0	ن ط 0-25.0	ن ط 0-25.0	ن ط 0-30.0	ن ط 0-40.0
ع ي ل ع م ط غ ض ل ا	ت ي ب ت - ي ج ا ن ر ب ل ا ط غ ض ل ا ط غ ض ل ا ف ي ف ح - ج ا ن ر ب ل ا ت و ق و م ل ا	ج ا ن ر ب ل ا ط غ ض - ج ا ن ر ب ل ا ت ي ب ت - ج ا ن ر ب ل ا ط غ ض ل ا ف ي ف ح - ت و ق و م ل ا	ج ا ن ر ب - ج ا ن ر ب ل ا ط غ ض - ج ا ن ر ب ل ا ت ي ب ت - ط غ ض ل ا ت و ق و م ل ا ط غ ض ل ا ف ي ف ح - ت	ط غ ض - ج ا ن ر ب ل ا ط غ ض - ج ا ن ر ب ل ا ت ي ب ت - ج ا ن ر ب ل ا ط غ ض ل ا ف ي ف ح - ت و ق و م ل ا ط غ ض ل ا ف ي ف ح - ت	ط غ ض - ج ا ن ر ب ل ا ط غ ض - ج ا ن ر ب ل ا ت ي ب ت - ج ا ن ر ب ل ا ط غ ض ل ا ف ي ف ح - ت و ق و م ل ا ط غ ض ل ا ف ي ف ح - ت
ف ر ا ح ة ج ر د ن ي ح س ت ب ل ا ق ل ا	300.0 °C / 500.0 °C / 500.0 °C - ة ر ا ر ح ة ج ر د	300.0 °C / 500.0 °C - ة ر ا ر ح ة ج ر د	300.0 °C / 500.0 °C - ة ر ا ر ح ة ج ر د	300.0 °C / 500.0 °C - ة ر ا ر ح ة ج ر د	300.0 °C / 300.0 °C - ة ر ا ر ح ة ج ر د
ق ي ر ط ل ز ع ل ا	د ر و ت س م ل ز ع ح و ل	د ر و ت س م ل ز ع ح و ل	ة د ر و ت س م ل ز ع ل ا ح و ل ا	ل ز ع ح و ل د ر و ت س م ل ز ع ح و ل د ر و ت س م	ل ز ع ح و ل د ر و ت س م ل ز ع ح و ل د ر و ت س م
ق ي ر ط د ي ر ب ت ل ا	د ي ر ب ت ل ا ب ع ي ر س د ي ر ب ت ا م ا ل ا ب د ي ر ب ت ة ن ي ك ا م [ا م ا ل ا ب ة ي ر ا ي ت خ ا]	ع ي ر س د ي ر ب ت ا م ا ل ا ب د ي ر ب ت ل ا ب د ي ر ب ت ة ن ي ك ا م [ا م ا ل ا ب ة ي ر ا ي ت خ ا]	د ي ر ب ت ل ا ب ع ي ر س ل ا د ي ر ب ت ل ا ب ا م ا ل ا ب د ي ر ب ت ة ن ي ك ا م [ا م ا ل ا ب ة ي ر ا ي ت خ ا]	د ي ر ب ت ل ا ب ع ي ر س د ي ر ب ت ا م ا ل ا ب د ي ر ب ت ة ن ي ك ا م [ا م ا ل ا ب ة ي ر ا ي ت خ ا]	د ي ر ب ت ل ا ب ع ي ر س ل ا د ي ر ب ت ل ا ب ا م ا ل ا ب د ي ر ب ت ة ن ي ك ا م [ا م ا ل ا ب ة ي ر ا ي ت خ ا]
ح م ح ي ف ص ل ا ة ح ا س ل ا	م م (م × 120 × 120 م م × ن)	م م (م × 180 × 180 م م × ن)	م م (M × N) 200 × 200	م م (M × N) 300 × 300	م م (M × N) 400 × 400
د ا ع ا ل ا	م م 182 × 306 × 460 (ا ع ا ف ت ر ا ل ا × ا ل ر ع ر ا ل × ل و ط ل ا)	م م 300 × 390 × 560 (ا ع ا ف ت ر ا ل ا × ا ل ر ع ر ا ل × ل و ط ل ا)	م م 300 × 390 × 560 (ا ع ا ف ت ر ا ل ا × ا ل ر ع ر ا ل × ل و ط ل ا)	م م 400 × 490 × 580 (ا ع ا ف ت ر ا ل ا × ا ل ر ع ر ا ل × ل و ط ل ا)	م م 500 × 550 × 620 (ا ع ا ف ت ر ا ل ا × ا ل ر ع ر ا ل × ل و ط ل ا)
ق ا ط ل ا د و ز م	220 ص ي ص خ ت ن ك م ي ط ا و 900 (ت ل و ف / 110 ت ل و ف)	220 ص ي ص خ ت ن ك م ي ط ا و 1700 (ت ل و ف / 110 ت ل و ف)	220 ص ي ص خ ت ن ك م ي ط ا و 1700 (ت ل و ف / 110 ت ل و ف)	220 ص ي ص خ ت ن ك م ي ط ا و 3500 (ت ل و ف / 110 ت ل و ف)	220 ص ي ص خ ت ن ك م ي ط ا و 5500 (ت ل و ف / 110 ت ل و ف)
ن ز و ل ا	م ج ك 75	م ج ك 140	م ج ك 140	م ج ك 280	م ج ك 480

Electric Vacuum Heat Press

رقم: PPZ



Introduction

The Electric Vacuum Heat Press is a specialized heat press equipment that operates in a vacuum environment, utilizing advanced infrared heating and precise temperature control for high quality, rugged and reliable performance.

دی زملہ فرع

Instrument model	PPZ-600
Pressure Range	0-25T
Pressurization process	Program pressurization-program pressure-timed pressure relief
Pressure retention time	1 second~0 seconds
Heating temperature	Up to 500°C
Cooked tablet	180x180mm□200x200mm
Vacuum box material	SUS 304 (stainless steel)
Studio size	400x400x400mm
Door size	300x350mm
Vacuum degree	-0.1MPa
Size of the whole machine	450x550x850(LxWxH)
power supply	220V50Hz(support110V)
Dimensional diagram of powder tablet press	



Kintek Solution

ةقطنم ،مولعلا ةءاج 89 مقر :سئئرلا رقملا
نصللا ،وشتغنشت ،ةقئافللا اءولونكلا

