



KINTEK SOLUTION

سرهف Rubber Processing Machine

ةرارة لادعم لا ،ةنرع دادعإ اءولاءك نم دزم ىلع لوصحلل انب لصا
ءلإ ،ةوولءلاءمك لادعم ،ةلمعملا داوملا ءكلاءهءسالا داوملا

KINTEK SOLUTION

ةكرشلل فلم

>>> انع تامولعم

نوسركم قيرفلاءضع ، يجولونكت هجوت تاذةمظنم يه Kintek Solution Ltd
ثحبلا تادعم يف ةيقووثومو ةيلعاف رثكألا تاركتابال او ايجولونكتلا فاشككتسال
، ةديجال داوملا نع ثحبلاو ، يويحل ائيايميكلا لعافتلا تالاجم لثم ، يملعلا
تادعمو . ةيودألا يف لجال وه امك ، ديربتلاو ، غارفلا قلخو ، ةيرارحلا ةجلالعملاو
لوربتلا 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 عيراشملا نم ريثكلا
طسوألا قرشلاو ادنلليزوينو ايلارئتسأو ةيبونجلاو ةيلامشلا اكيرمأو ابوروأو ايسآ
ايقيرفأو

ءاضعأ لمع فقومل ةعئار ةمالع يه صالحإلاو دجال لمعلاو ةعيرسلا ةباجتسال او ةنهملا
انئالعم نيب ةبيطة عمس انبستكي امم ، انقيرف

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



رب تخم لل نكل فملا طاظملا سبكم حاوألأ نكل ف سبكم

RPM-01: رصنعلال مقرر



ةمدقم

تادعملال نم عون وه يحو لل نكل فل سبكم نإ، طاظملا تاجت نم جات نإ يف ةمدختسملا تاجت نم نكل ف يف ياساس لكش ب مدختسيو يف ةسيئر ةوطخ يه نكل فل. طاظملا. طاظملا ةجلاعم.

ديزملا فرعإ

ليدومال مقرر	RPM-01A	RPM-01B	RPM-01C	RPM-01D
مكحتال عوصو	يودي	يئابرهك	مكحتال PLC	ءاوهال غيرفت
ةسعلا	بلطلال بسج وأ نط 30/50/100			
ةرارحل ةجرد قاطن	300 °C ~ ةفرعلا ةرارح ةجرد			
لمعلال تاحول مجح	300 * 300 م بلطلال بسج وأ			
لمعلال ةقبط	نيلم الكتم نيخستو ديربت وأ ةدحاو ةقبط نيخست			
ديربتال عوصو	ءاملاب ديربتال		يطلخال ديربتال وأ ءاملاب ديربتال	
مجلال (W*D*H)	540*400*1250 مم	1100*600*600*1580 مم	1100*600*600*1580 مم	1500*600*1580 مم
مجلال (مجلال نزولا)	مجلال 210	مجلال 780	مجلال 780	مجلال 900
ةقاطلال رصم	3 ةقاطلال رصم AC380V			

دربملاءم لآب ءدربملاء طئارشلاء ءلسلس طاطملاء ءءلاءم ءلاء ءاملاءب

رصنءلاء مقرر: RPM-03



ءمدقم

ان بءصااء طاطملاء ءءلاءم ءنءءام مءمصء مء
نءاءلاء ءءلاءم و طلاء براءء ءءلاءم و طلاء
ءءفاءن و لءءملاء ءءساءلءبلاء ءءساءنءلاء
شءاءبرءساءملاءبلاء ءءساءلءبلاء.

ءءملاء فرءلاء

ةنحطملا ةيطاطملا ةراسكلل ةحوتفملا طلخلال ةنحطم ةناوطلأل ةيئانث عونلا نم ةحوتفملا

رصنعلال مقر: RPM-04



ةمدقم

طلخل طاطملا ةجلاعم ةنيكام ميمصت مت لثم ةيلعلا ةيئيزجال تارمبولوبل تيتشت و غابصلال ةيكيئتسالبل مال داوملاو طاطملا اهرغو شتابرتساملاو

ديزملال فرعا

ليدوملا مقر	RPM-04A	RPM-04B	RPM-04C
ةناوطلأل ةعرس	ةتبات ةعرس	دجاو ددرت سكاك	جودزملال ددرتال سكاك
مكحتال عوصو	PLC جمانرب يف مكحتال و PID مكحتال		
ةفافلال محج	120 * 350 مم (بلطلال بسح و)		
نيحستال عوصو	تيزلاب نيحستال / يئابرهكلال نيحستال		
ديرتال عوصو	ال (يرايثا) روبنصلال ءامب ديرت و ديرت دجوي ال		
جرحدال ةوحت ليدعت	ا ⁺ ايئابرهك و ا ⁺ ايودي ةوحتال ليدعت		
بيلقتال عوصو	يئاقولتال و ا ⁺ ايودي بيلقتال		
نامال زاهج	ئراوطلال تالال يف حتفال ماظن و ا ⁺ يسكعلال فقوتال		
كرحملا ةوق	1 * بلطلال بسح و ا ⁺ طاووليك 0.75	2 * بلطلال بسح و ا ⁺ طاووليك 0.75	
ال (عافتالال * قمعالال * عرضال) محجال	1100*560*1150 مم		
محك (نرولا)	محك 400	محك 450	
ةقاطال رصم	3 \$ \$ \$ AC380V		

* الاملال تابلطتمل آقفو ةصاخ جذامن عي نصتو ميمصت نكمي *

خفن ةلآ ربتخمل ي ف ةخوفنملا ةيشغأل خفن ةنيكام تاقبطل ةيثالث ةخوفنملا ةيشغأل

رصنعل مقرر: RPM-05



ةمدقم

آي لمعم خوفنملا ةيشغأل قثبل مدختسئي
خفن يودج نع فشكلل ياساسل لكشب
يف ةيناورغل ةلاح ورميلوبل داومل ةيشغأل
ةنولملا تاتشملا تشت كلذكو ، داوملا
ةقوثبملا داوملاو ةباقرلل ةضاخل طيلاخلماو

ديزملا فرع

ليدوملا مقرر	RPM-05A	RPM-05B
مسالا	ةدحاو ةقبطب خوفنم مليف	كترشملا قثبل نم تاقبطل ثالث نم خوفنم ءاشغ
بلولل رطق	بلطلال بسح وأ 25 مم	بلطلال بسح وأ 3 * 25 مم
نغربلا داعب ءة بسن	33:1 (بلطلال بسح وأ)	
يغربلا ءعرس	0-95 ددرتلا ليوت ءعرس ميطننة قيقيدلا يف ءرود	
محملا (محملا)	رزاؤم كحم وأ ددرتلا ريغت م كحم	
يسئيئرلا كحملا ءوق	4 (بلطلال بسح وأ) تاو وليك	
بالاقل رطق	25 مم (بلطلال بسح وأ)	30 مم (بلطلال بسح وأ)
مليفلل رطق يصقأ	150-180 مم (بلطلال بسح وأ)	300 مم (بلطلال بسح وأ)
لغافترالا * قمعلا * لرضلا (مم) محملا	1800*800*2000 مم	2100 * 950 * 2300 مم
محملا (محملا)	محملا 450 يلاوح	محملا 1100 يلاوح
ةقاطلا رصم	3 ء ء ء ء AC380V	
ءالعمل تابلطمل آقفو ءصاخ ءدامن ميمصت نكمي *		

حشرملا رابتخا ةلآ (Fpv)

رصنعلال مقر RPM-06



ةمدقم

تتشت صاوخ رابتخال ةبسانم ةنيكاملا هذه
ةفاضملا داوملا و اغبصألا لثم تارمي لوبلا
حشرتلا و قثبلا قيرط نع شت ابرتساملا و

ديزملال فرعا

ل. يدوملا مقر	RPM-06A	RPM-06B
مكحتال ماظن	رتوي بمك لاب مكحتال	
بلولل رطق	20 □ 25 □ 25 □ 30 مم (بلطلال بسح و)	
يسئزلال كرحملا ةوق	4 (بلطلال بسح و) تاو وليك	
رطقلا لولل ةبسن (L/D)	28:1	
ةقيدلا يف بلولل ةعرس	0-95 ددرتلا ليوت ةعرس ميظنت ةقيدلا يف ةفل	
طغصلا رعتسم	0-35 لالكساب اجم	
رتللال	EN13900-5:2005 راي عمل آقو	ASTM راي عمل آقو
(اغافترال*اقمعل*لضرعلا) مم يجراخال دعبلا	1553*650*1350 مم	1553*650*1350*1350 مم
مك (نرولا)	مك 350 لواح	مك 300 لواح
ةقاطلا رصم	3 □ □ □ AC380V	

طاظم ال نج ع نيكام / ربتخم ليل خادل طاظم ال طالخ ةي خادل

رصن عل مقرر: RPM-07



ةمدقم

طلخل بسانم ربتخم ليل خادل طاظم ال طالخ
ماخل داوم ال فل تخم تيتشت و نجع و
طاظم ال او كيتسال بل لثم ةيئاي ميكل
ةدام ال او يعانصل ال طاظم ال او يعانصل ال
داوم ال فل تخم و ن خاسل ال ةبئاذل ال قصل ال
ةجوزلل ال ةضفخم.

ديزل فرعا

ليدوم ال مقرر	RPM-07A	RPM-07B	RPM-07C	RPM-07D
طلخل ال مبح	1L	3L	5L	10L
مكحتل اعصو	يرايتخا) ةجر ببل لباق لي قطنم ال مكحتل احاتفم لاب مكحتل ال			
عيرفتل ةقيرط	حوتفم ال قالغال اعون و ايسكع ال عيرفتل			
عفدل كرحم	طاوولي ك 3.75	تاوولي ك 7.5	تاوولي ك 11	تاوولي ك 18.5
بلق كرحم	طاوولي ك 0.75	طاوولي ك 0.75	تاوولي ك 0.75	تاوولي ك 0.75
(فيلخ/ي/امأ) راودل اعرس	40/31r (ليدعتلل لباق) ةقيد			
نارودل ةيواز	110°C			
ءاوهل طغص	لاكساب اجم 0.5-0.8			
ال (H*W*D) مبح ال	م 1800 * 900 * 900 * 1900	م 1900*1300*1500	م 1900*1300*1500	م 2100*1100*2300
ال (مك) نرول	مك 850	مك 1300	مك 1500	مك 1800
ةقاطل رصم	3 ة 3 ة 3 ة 3 ة AC380V			
*ءالعل تابلل طم لاقف و ةصاخ جدامن ميصت نكمي *				

قريغصلا ةيلمعمل طاطملا ميوقت ةنيكام

رقصنعل مقرر: RPM-08



ةمدقم

ةيلمعمل طاطملا ميوقت ةنيكام مدختسُت نم ةرمتسمو ةقيقر حئافص جاتنإل قريغصلا هو. ةي طاطملا وأ ةيكي تيسال بل داوملا جاتنإل قفارمو تاربتخملا يف ةداع مدختسُت ةيلوأل جدامنل تائيبو قريغص قاطن ىلع ةكامسب قئاقرل او تاءالطل او ةيشغلأل جاتنإل ةقيقد ةي حطس تابيطشتو ةقيقد.

ديزملل فرعا

ليدوملا مقرر	RPM-08
مكحتل اعصو	PLC جم انرب يف مكحتل او PID مكحتل
ميوقتلا تاركب	(بلطل بسح وأ) 2-4
ةناوطةسأل رطق	120mm[160mm[200mm(or customized)
ميوقتلا ةناوطةسأل بيكرت ةقيرط	يزاوت م وأ يدومع
مليفلا ةكامس قاطن	(بلطل بسح وأ) 5 مم ~ 0.1
ةناوطةسأل ةعرس	(ليدغتلل ةلباق) ةقيقد/ءفل 0-30
كرحمل ةوق	(بلطل بسح وأ) طاووليك 4
فلل ك زاهج	كناكحتل ةركب
فلل زاهج	كناكحتل فل
محلل (W*D*H)	مم 1300 * 950 * 1600
محلل (محلل) نزولا	محلل 900 يلاوح محلل 900 يلاوح
ةقاطلا رصم	تلوف 380 ددرتم رايت تلوف 3

ةريغصلا نرقحلاب ةبلوقلا ةنيكام

مقر: RPM-09



ةمدقم

ةريغصلا نرقحلاب لئيكشتلا ةنيكام زيمتت مكحتلا ةنيكامو؛ ةرقتسمو ةعيرس تاكرب؛ قئاقلا ةقائل ريفوتو، ةديجل راركلاو؛ آيئاقلا ةلئيكشتو جتنملا طاقسا نكمي؛ ةذغلا لئحيرمو، ضفخنم ةنيكاملا مسج، عافتلالا لىع دويق دجوت الو، ةنايصالا لهسو بئكرتلا عقوم في.

ديزمالا فرع

ليدوملا مقر	RPM-09
مكحتلا عوصو	PLC جم انرب في مكحتلا و PID مكحتلا
ميوقتلا تاركب	(بلطال بسح و) 2-4
ةناوطلال رطق	120mm×160mm×200mm(or customized)
ميوقتلا ةناوطلال بئكرت ةقيرط	يزاوتم و آيدومع
مليفل ةكامس قاطن	(بلطال بسح و) 5 مم ~ 0.1
ةناوطلال ةعرس	(ليذغلا ةلباق) ةقيد/ءفل 0-30
كرحملا ةوق	(بلطال بسح و) طاووليك 4
فلل ك زاهج	كالكح اءركب
فلل زاهج	كالكحال فل
محملا (W*D*H)	1300*950*1600 مم
محملا (ن زولا)	محملا 900 لىل اوح محملا 900 لىل اوح
ةقائل رصم	تلوف 380 ددرتم راي ت 3 تلوف



Kintek Solution

ةقطنم ،مولعل اءاج 89 مقر :سئئرل ررقملا
نصللا ،وشئغنشئ ،ةقئافللا اءولونكئلا

