



KINTEK SOLUTION

سرھف رودم ناخسو دیربت رودم

، یرارحل تادعمل لا ، ەنئع دادعإ تاجولاتك نم ديزم ىلع لوصحلل انب لصتا
، ەيويحل ەاي ميكل تادعم ، ەي لمعمل لا داوم لاو ەي كەل ەتسالا داوم لا ، etc...

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 لاجلا وه امك ، ديربتلاو ، غارفلا قلخو ، ةيرارحلا ةجلاعملاو
لوربتلا جارختسا

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

ءاضعأ لمع فقومل ةعئارةمالع يه صالخال او داجلا لمعلاو ةعيرسلا ةباجتسال او ةنهملا
انئالعم نيب ةبيطةممس انبستكي امم ، انقيرف

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



ةفدتل اعزوت زاغ

رصنعلا مقر : KHB-3



Introduction

ةفدتل اعزوت زاغ ، قوئومو لاعف
دح عم .كب صاخلا ربتخملا تاجايئحالة لاثم
ةجرد 300 لىل لصت نيخست ةراحة ةجرد .ىصقأ
ةجرد يف قيقدل مئحتلاب زيمتتو ، ةيوئم
اعرسل نيخستلاو ةراحلل

ديزملل فرعا

جدومن	ةراحلل ةجرد (°C)	ةقد (°C)	ةقىقد / رتل ةخصلل	مءح (L)	نيخستلا ةقاط (KW)	مءم) ةللكلا داعبالا
KHB6				6	1.6	370 * 380 * 440
KHB10				10	2.0	370 * 380 * 490
KHB15				15	2.5	370 * 380 * 490
KHB20	300 طيحمل	+/- 1	15	20	3.4	370 * 380 * 550
KHB30				30	4.0	480 * 520 * 550
KHB50				50	6.5	480 * 610 * 620

ديربتال عيزوت زاغ 5L

رصنعلال مقرر: KCP-5



Introduction

دح ىصقأ ىلإ ربتخملال ءافك ءايزب مق
ةقاط رفوي ، هب قوثومو تامادختسالال ددعت
ةيؤئم ءجرد -120 ىلإ لصت ءتبات ديربت

ديزملال فرعا

جدومن	لئاسلال مجح	لمعلال ءراخ ءجرد	ديربتال ءردق	رخلال و دملال لدغم	رارقتسا ءراخ ءجرد	موطرخ ذفنم	(مم) داعبالا
KCP5-10		-12-5 °C	طاو 1213-290				
KCP5-20		-23-5 °C	طاو 1248-319				
KCP5-25		-26-5	طاو 1314-447				520 * 350 * 720
KCP5-30	رتل 5	-32-5	طاو 1375-450	م 4-6 ءقيد / رتل 35	+/- 2 °C	1/2 "	
KCP5-40		-40-5	طاو 1420-462				
KCP5-60		-63-5	طاو 1910-230				
KCP5-80		-83-5 °C	طاو 1938-200				430 * 350 * 960
KCP5-120		-120-5	طاو 2635-180				540 * 450 * 1020

ديربت لال عيزوت زاهج 10L

رقصن علال مقر: KCP-10



Introduction

صاخلا ربخت ملال اناجايا حاة يبلتلا KinTek KCP 10L Chilling Circulator زاهج يلعل لصلح
- 120 °C لصلل صة ئداوه وة بةا دي ربب ةوق عم .كب
دحاو مامحك ااضيأ لمعت اهنا ف ،
تام ادخت سالا ةدعت م تاقيا بطلل

دي زملال فرعا

جدومن	لائسالا ماح	لمعلال ةرايح ةجر	ديربتلال ةردق	ةصصملا قفدت	رارقت سا . ةرايح ةجر	موطرخ ذفنم	(مم) داعبالا
KCP10-10	رتل 10	-12-5 °C	طاو 1825-820	م 4-6 ةقيا قدد / رتل 35	+/- 2 °C	1/2 "	580 * 450 * 730
KCP10-20		-23-5 °C	طاو 2100-780				
KCP10-25		-26-5	طاو 2170-780				
KCP10-30		-32-5	طاو 2436-820				
KCP10-40		-40-5	طاو 2548-980				720 * 650 * 900
KCP10-60		-63-5	طاو 2732-310				
KCP10-80		-83-5 °C	طاو 2900-230				
KCP10-120		-120-5	طاو 2982-200				

ديربت زاهج رتل 20

رخصن عمل مقرر: KCP-20



Introduction

نع ةرابع KinTek KCP دربم لاريودتلا زاهج نإ رفوت ةقووثومو تامادختسالا ةددعتم تادعم ةلوادتم لئلاوس لاعم ةتبات ديربت ةقاط لئلاصيو دراب مامحتسا ضو ك لعمي نأ نكمي ةجرد -120 ن ديربتلا ةراج ةجرد. يصقألا دحلا ةيويئم.

ديزمل فرعا

جدومن	لئاسلا مخرج	لعملا ةراج ةجرد	ديربتلا ةردق	ةخصملا قفدت	رارقتسا. ةراج ةجرد	موطرخ دفنم	(مم) داعبألا
KCP20-20		-23-5 °C	طاو 3126-950				
KCP20-30		-32-5	طاو 3237-1023				630 * 52 * 1000
KCP20-40	رتل 20	-40-5	طاو 3635-980	م 4-6 ةقيقد / رتل 35	+/- 2 °C	1/2 "	940 * 710 * 1010
KCP20-60		-63-5	طاو 4210-510				
KCP20-80		-83-5 °C	طاو 4530-360				
KCP20-120		-120-5	طاو 4889-270				1000 * 800 * 900

ديربتلا عيزوت زاخ 30L

رصنعلال مقر: KCP-30



Introduction

نارودلا زاخ عم كربتخم ةدورب ىلع ظفاح
ديربتلا ةوقل يلاثم - KinTek KCP دربملا
عيج ةيبلتل فيكتلل لباقو رمتسملا
كب ةصاخلا لمعلال تاجايتحا

ديزملال فرعا

جدومن	لائسلا موح	لمعلال ةراخ ةجرد	ديربتلا ةردق	ةخصملا قفدت	رارقتسا . ةراخ ةجرد	موطرخ ذفنم	(مم) داعبالا
KCP30-20		-23-5 °C	طاو 3780-1150				
KCP30-30		-32-5	طاو 3960-1200				940 * 710 * 1010
KCP30-40	رتل 30	-40-5	طاو 4080-1270	م 4-6 ةقيقد / رتل 35	+/- 2 °C	1/2 "	1030 * 810 * 1020
KCP30-60		-63-5	طاو 4330-680				
KCP30-80		-83-5 °C	طاو 4679-422				
KCP30-120		-120-5	طاو 4968-330				1150 * 850 * 1100

ديربت لاي زوت زاغ 50L

رصن عل مقرر: KCP-50



Introduction

ةرابع KinTek KCP 50L دربم لاي ريودت لاي زاغ نإ
ةقاط ديوزت لة لاي فو ةقوئوم تادع م ن
ي ف ةل وادتم لاي لاي اوس لاي اب رمتسم لاي ديرب لاي
ةفة لتخم لاي لاي فورظ.

ديزم لاي فرع

جدوم ن	لائس لاي موح	ل.معل اة راي ة جرد	ديربت لاي ةردق	ةخصم لاي قفدت	رارقت سا. ةراي ة جرد	مويط رخ ذفنم	(مم) داعبالا
KCP50-20		-23-5 °C	طاو 8520-2170				
KCP50-30		-32-5	طاو 8930-2280				760 * 610 * 1030
KCP50-40	رتل 50	-40-5	طاو 10256-2300	م 6-8 ةقاي قد / رتل 70	+/- 2 °C	1/2 "	1030 * 860 * 1030
KCP50-60		-63-5	طاو 10570-1600				
KCP50-80		-83-5 °C	طاو 11200-1480				
KCP50-120		-120-5	طاو 11290-1260				1130 * 840 * 1120

ديربت لال عيزوت زااج 40L

ررصن لال مقرر: KCP-40



Introduction

عم ةقوٲومو ةل اعف ديربٲ ةق اط ىل ع ل ص ح
ة ج رد . ى ص ق أ د ح عم KinTek KCP. ى نارود لال در ب م لال
ف و ر ظ ل ة ى ل ا ث م ت اد عم ا ه ن إ ، -120 °C ة ر ا ر ح لال
ة . ف ل ت خ م لال ل م ع لال

ديز م لال فر ع

ج د و م ن	لئاس لال م ح ح	ل م ع لال ة ر ا ر ح ة ج رد .	ديربٲ لال ة ر د ق	ة خ ص م لال ق ف د ت	ر ا ر ق ت س ا . ة ر ا ر ح ة ج رد	م و ط ر ح ذ ف ن م	(م م) د ا ع ب أ لال
KCP40-20		-23-5 °C	ط ا و 3780-1150				
KCP40-30		-32-5	ط ا و 3960-1200				
KCP40-40	ر ت ل 40	-40-5	ط ا و 4080-1270	م 6-8 ة ق ى ق د / ر ت ل 70	+/- 2 °C	1/2 "	1030 * 860 * 1030
KCP40-60		-63-5	ط ا و 4330-680				
KCP40-80		-83-5 °C	ط ا و 4679-422				
KCP40-120		-120-5	ط ا و 4968-330				

ديربت لاي زوت زاغ 80L

رقصن عل ا مقرر: KCP-80



Introduction

عم رتل 80 ةعس هب قوئومو لاف ديربت زاغ ةي وئم ةجرد -120 غلبت يوصق ةراغ ةجرد امك ، يعانصل ا مادختسال او تاربتخمل لي لاثم مامجتسال ل دحاو مامحك لمعي

ديزملا فرع

جدومن	لائسال ا مخرج	لمعل ا ةراغ ةجرد	ديربت ل ا ةردق	ةخصملا قفدت	رارقتسا ةراغ ةجرد	موطرخ ذفنم	(مم) داعبالا
KCP80-20		-23-5 °C	طاو 9738-2626				
KCP80-30		-32-5	طاو 9820-2820				1000 * 800 * 1100
KCP80-40	رتل 80	-40-5	طاو 10860-2830	م 6-8 ةقيقد / رتل 70	+/- 2 °C	1/2 "	1100 * 830 * 1250
KCP80-60		-63-5	طاو 11380-2100				
KCP80-80		-83-5 °C	طاو 11670-1800				
KCP80-120		-120-5	طاو 11880-1200				1200 * 1100 * 1300

رتل 100 ةس ديربت ل عيزوت زاهج

رصن عل مقرر: KCP-100



Introduction

ةلاعفو ةقوئوم ديربت ةقاط ل صلح زاهج لالخنم ةيعانصل كئاجايتح وأ كربتخمل -120. سكام عم. KinTek KCP. ديربت ل ريوت ةجمدم ةيرئاد ةخضمو ةراح ةجرد.

ديزمل فرعا

ج دومن	لئاسل امجج	لمعل ةراح ةجرد	ديربتل ةردق	ةخضملا قفدت	رارقتسا. ةراح ةجرد	موطرخ ذفنم	(مم) داعبالا
KCP100-20		-23-5 °C	طاو 9738-2626				
KCP100-30		-32-5	طاو 9820-2820				1100 * 900 * 1100
KCP100-40	رتل 100	-40-5	طاو 10860-2830	م 6-8 ةقيد / رتل 70	+/- 2 °C	1/2 "	1200 * 1100 * 1350
KCP100-60		-63-5	طاو 11380-2100				
KCP100-80		-83-5 °C	طاو 11670-1800				
KCP100-120		-120-5	طاو 11880-1200				

قراحت ل ع يزوت زاچ ةئ فدت 5L

رصن عل مقرر: KCBH-5



Introduction

- دېر بتل او ةئ فدت ل كCBH 5L KinTek زاچ ةئ عانصل فورطل او تاربت خمل ل يلاثم قوئوم ءادأو فئاطولا ددعت ميمصتب

دیزملا فرع

جدومن	لئاسل مچ	لمعل ءراچ ءرد	دېر بتل ءردق	ءلمشل ءوقلا	رزل و دمل لدعم	رارقتسا ءراچ ءرد	(مم) داعبألا
KCBH5-10	رئل 5	-10-200 °C	طاو 1243-330	طاو و لئك 3.5	م 20 ءقئق د / رئل 20	+/- 2 °C	540 * 440 * 800
KCBH5-20		-20-200 °C	طاو 1288-359				
KCBH5-30		-30-200 °C	طاو 1415-490	طاو و لئك 7			
KCBH5-40		-40-200 °C	طاو 1460-501				
KCBH5-60		-60-200 °C	طاو 1950-270	طاو و لئك 7			
KCBH5-80		-80-200 °C	طاو 1978-240				

ديربت زاهج ةئفدت 10L

رصنعلال مقرر: KCBH-10



Introduction

KinTek KCBH زاهج عم لاعفلا ربتخم لاء اءا بءر هم يم صت رفوي . ديربت لاول ةئفدت ل 10L ريودت و ديربت و نيخست فئاظو ل ماشلا ربتخم لاول يعانصلال مادختسالل ةقووم

ديزمالا فرع

ءومن	لائسالل مءء	ل.معلال ةراح ةءرد	ديربتلال ةردق	ءلماشلال ةوقلا	رءلال و دملال لءءم	رارقتسلا ةراح ةءرد	(مم) داعبالا
KCBH10-10		-10-200 °C	طاو 1865-860				
KCBH10-20		-20-200 °C	طاو 2140-359				
KCBH10-30	رءل 10	-30-200 °C	طاو 1415-490	طاو و لءك 7			540 * 440 * 800
KCBH10-40		-40-200 °C	طاو 1460-501		م 20 ةقءقء / رءل 20	+/- 2 °C	
KCBH10-60		-60-200 °C	طاو 1950-270				
KCBH10-80		-80-200 °C	طاو 1978-240	طاو و لءك 7.5			630 * 550 * 1400

جورملا ةدر بملآ ةئفدتلا 20L

رصنعلا مقر: KCBH-20



Introduction

دح ىصقأ ىلإ ربتخملا ةيجاتنإ ةدايزب مق ةئفدتلل KinTek KCBH 20L زاهج مادختساب فئاظو لماشلا هميمصت رفوي. ديربتلل مادختسالل ةقوئوم ريودتو ديربتو نيخست ربتخملاو يعانصللا.

ديزملا فرعا

جدومن	لائسالا مجح	لمعلا ةراح ةجرد	ديرتلا ةردق	ةلماشلا ةوقلا	رزجال و دملآ لدعم	رارقتسا. ةراح ةجرد	(مم) داغبالا
KCBH20-10	رتل 20	-10-200 °C	طاو 3126-950	طاو وليك 7.2	م 28 ةقيد / رتل 42	+/- 2 °C	630 * 550 * 1100
KCBH20-20		-20-200 °C	طاو 3163-980				
KCBH20-30		-30-200 °C	طاو 3277-1061				
KCBH20-40		-40-200 °C	طاو 3675-998	طاو وليك 7.8			
KCBH20-60		-60-200 °C	طاو 4160-550				
KCBH20-80		-80-200 °C	طاو 4576-420				

مدمعة ءءربملا ءفءءلا 30L

رصنءلا مقر : KCBH-30



Introduction

زاهء عم ءاماءءءسالا ءءءم لمعم ءاءا ءلء لءصءا عم .ءءربللاب ءفءءلل KCBH 30L KinTek ءصقأ ءءو 200 °C نءءسءلا ءراء ءءرء .سءام ءهوء ، 80 °C- ءلءل صء ءءربءلا ءراء ءءرء .ءءءانصلا ءاءءءءلل ءءلءم

ءءملا فرءا

ءءومن	لءءسلا مءء	لمءلا ءراء ءءرء	ءءربءلا ءرءق	ءلمءسلا ءوؤللا	رءءلا وءملا لءءم	رارءءسلا ءراء ءءرء	ءمء ءاعبالا
KCBH30-10	رءل 30	-10-200 °C	ءاو 3780-1150	10.2 ءاو ولاء	م 28 ءقءءء / رءل 42	± 2 °C	630 * 550 * 1100
KCBH30-20		-20-200 °C	ءاو 3960-1200				
KCBH30-30		-30-200 °C	ءاو 7803-3746				
KCBH30-40		-40-200 °C	ءاو 9931-4190	12.5 ءاو ولاء			
KCBH30-60		-60-200 °C	10438-3219W				
KCBH30-80		-80-200 °C	ءاو 10578-3087				

ديربت زاهج ةئفدت 50L

رصنعلال مقرر: KCBH-50



Introduction

رېودتل او ديربتل او نيخستلا تانك مإ بچ
KinTek KCBH 50L زاهج لال خ نم ةعونتم
تاربتخم لل يلاثم ، ةدورب لابل ةئفدت لل
قوئومو لاعف اءاء عم ، ةيعانصلال تاءاعإل او

ديزمالا فرعا

جدومن	لائسلا مجح	لمعلال فرابع ةجر	ديربتلال ةردق	لماسللا ةوقلا	رزجال و دملال لدغم	رارقتسا ، فرابع ةجر	دابعالال (مم)
KCBH50-20		-20-200 °C	طاو 11156-5341				
KCBH50-30		-30-200 °C	طاو 13695-9575	12			720 * 650 * 1150
KCBH50-40	رتل 50	-40-200 °C	11743-7351W		م 28 ةقيد / رتل 42	+/- 2 °C	
KCBH50-60		-60-200 °C	18437-7601W				
KCBH50-80		-80-200 °C	طاو 18657-7760	طاو وليك 15.5			880 * 880 * 1250

ةرارح لال ع يزوت زاه ة ة ف د ت 80L

مقرر : KCBP-80 رصن عل



Introduction

دي ربت لال او ن خ س ت ل ا ت ا ن ا ك م ا ي ل ع ل ص ح ا
KinTek زاه ل ل ا ل خ ن م د ح ا و ي ف ل ك ل ل ا ر ي و د ت ل ا و
KCBH 80L ة ة ف د ت ل ل . ة ة و ر ب ل ا ب ة ة ف د ت ل ل
ا ت ا ق ي ب ط ت ل ل ا و ت ا ر ب ت خ م ل ل ق و ث و م اء ا و
ة ي ع ا ن ص ل ا .

دي ز م ل ا ف ر ع ا

ج د و م ن	لئاس ل ا م ح	ل م ع ل ا ة ر ا ر ح ة ج ر د	دي ر ب ت ل ا ة ر د ق	ة ل م ا س ل ا ة و ق ل ا	ر ز ح ل ا و د م ل ا ل د ع م	ر ا ر ق ت س ا . ة ر ا ر ح ة ج ر د	(م م) د ا ع ا ل ا
KCBH100-20		-20-200 °C	ط ا و 18638-6966				
KCBH100-30	ر ت ل 100	-30-200 °C	19904-9557W	13.5	م 28 ة ق ي ق د / ر ت ل 42	+/- 2 °C	880 * 880 * 1250
KCBH100-40		-40-200 °C	ط ا و 25334-10698				



Kintek Solution

، نوشتغناشت قيرط 11 مقر :يسئرلا رقم لا
نصللا ، وشتغناشت
، ياشت ناو ، تراهكول قيرط 300 :غنوك غنوه بكتك
م
غنوك غنوه
، يس ويك ، لايورت نوم ، ماهارج درافيلوب :ادنك بكتك
ادنك ، H3P 2C7

