

# TT1113GY

Category: تقنية

18 | written by Mahdi MILED , نوفمبر 2024

T SERİSİ R600a AKIŞKANLI KOMPRESÖRÜN TEKNİK BİLGİ FORMU (LBP)

Kompresör Modeli	Silindir Hacmi (cm3)	Motor Tipi	Gerilim/ Frekans	Soğutma Kapasitesi				Performans Kat Sayısı				Kapasite (µF)	Sertifika	Kompresör Modeli	Silindir Hacmi (cm3)	Motor Tipi	
				ASHRAE			CECOMAF	ASHRAE		CECOMAF							
				W	BTU/h	Kcal	W	W/W	BTU/h	W/W	BTU/h						
T1090Y	66,0	RSIR	220~240/50	100	341	86	75	1,42	4,85	-	-	-	AI/AI	CCC,VDE	TH1111Y	7,2	RSC
T1110Y	6,7	RSIR	220~240/50	115	392	99	86	1,45	4,95	-	-	-	AI/AI	CCC,VDE	TH1112Y	8,1	RSC
T1111Y	7,2	RSIR	220~240/51	126	430	108	95	1,4	4,78	1,09	-	-	AI/AI	CCC,VDE	TH1113Y	8,9	RSC
T1112Y	8,1	RSIR	220~240/50	140	478	120	105	1,42	4,85	1,11	-	-	AI/AI	CCC,VDE	TH1114Y	9,6	RSC
T1113Y	8,9	RSIR	220~240/50	152	519	131	114	1,42	4,85	1,11	-	-	AI/AI	CCC,VDE	TH1116Y	10,5	RSC
T1114Y	9,6	RSIR	220~240/50	168	573	144	126	1,35	4,61	1,05	-	-	AI/AI	CCC,VDE	TX1070Y	5,0	RSC
T1116Y	10,5	RSIR	220~240/50	184	628	158	138	1,4	4,78	1,09	-	-	AI/AI		TX1080Y	5,5	RSC
T1117Y	11,3	RSIR	220~240/50	196	669	169	147	1,4	4,78	1,09	-	-	AI/AI		TX1090Y	6,0	RSC
TT1110GY	6,7	RSIR	220~240/50	115	392	99	86,25	1,52	5,19	1,19	-	-	AI/AI	CCC,VDE	TX1110Y	6,7	RSC
		RSCR						1,60	5,53	1,26	2,0	-	AI/AI		TX1111Y	7,2	RSC
TT1111GY	7,2	RSIR	220~240/50	126	430	108	94,5	1,55	5,29	1,21	-	-	AI/AI		TX1112Y	8,1	RSC
		RSCR						1,60	5,53	1,26	2,0	-	AI/AI		TX1113Y	8,9	RSC
TT1112GY	8,1	RSIR	220~240/50	140	478	120	105	1,52	5,19	1,19	-	-	AI/AI	CCC,VDE	TX1114Y	9,6	RSC
		RSCR						1,60	5,46	1,25	4,0	-	AI/AI		TX1116Y	10,5	RSC
TT1113GY	8,9	RSIR	220~240/50	155	529	133	116,25	1,52	5,19	1,19	-	-	AI/AI		TX1117Y	11,3	RSC
		RSCR						1,60	5,53	1,26	4,0	-	AI/AI		TX1119Y	12,1	RSC
TT1114GY	9,6	RSIR	220~240/50	168	573	144	126	1,52	5,19	1,19	-	-	AI/AI	CCC,VDE	TB1070Y	5,0	RSC
		RSCR						1,60	5,46	1,25	4,0	-	AI/AI		TB1080Y	5,5	RSC
TT1116GY	10,5	RSIR	220~240/50	184	628	158	138	1,52	5,19	1,19	-	-	AI/AI	CCC,VDE	TB1090Y	6,0	RSC
		RSCR						1,60	5,53	1,26	4,0	-	AI/AI		TB1110Y	6,7	RSC
TT1117GY	11,3	RSIR	220~240/50	196	669	169	147	1,52	5,19	1,19	-	-	AI/AI	CCC,VDE	TB1111Y	7,2	RSC
		RSCR						1,60	5,46	1,25	4,0	-	AI/AI		TB1112Y	8,1	RSC
TT1119Y	12,1	RSCR	220~240/50	212	723	182	159	1,58	5,39	1,23	4,0	-	AI/AI		TB1113Y	8,9	RSC
TG1080Y	5,5	RSCR	220~240/50	92	314	79	69	1,66	5,66	1,29	3,0	-	AI/AI		TB1114Y	9,6	RSC
TG1090Y	6,0	RSCR	220~240/50	102	348	88	77	1,66	5,66	1,29	3,0	-	AI/AI	CCC,VDE	TB1116Y	10,5	RSC
TG1110Y	6,7	RSCR	220~240/50	115	392	99	86	1,66	5,66	1,29	3,0	-	AI/AI	CCC,VDE	TB1117Y	11,3	RSC

TT1113GY,compressor, Jiaxipera ,1/5 HP, lbp,r600a

نموذج TT1113GY من ضواغط Jiaxipera هو ضاغط هيرميتي متردد، ويتميز بالموصفات التالية:

## المواصفات الفنية

- القوة: 1/5 حصان (0.20 حصان)
- قدرة التبريد: 155 واط (حوالي 529 BTU/h)

• الجهد الكهربائي: 220-240 فولت

• التردد: 50 هرتز

• حجم الإزاحة: 8.9 سم<sup>3</sup>

• نوع المحرك: RSIR

## الخصائص

• **الكفاءة:** معامل الأداء (COP) حوالي 1.55، مما يعني أنه يوفر كفاءة

جيدة في استهلاك الطاقة.

• **التطبيقات:** يستخدم بشكل شائع في الثلاجات والمجمدات.

هذا الضاغط مصمم للعمل بكفاءة في ظروف التشغيل المختلفة، مما يجعله خيارًا موثوقًا للعديد من أنظمة التبريد.

ورقة بيانات فنية لضاغط التبريد من الفئة (LBP T R600a)												
الضاغط	عرض	الموتور	المجلد/المجلد.	سعة التبريد			مؤتمر الأطراف		شهادة	تشغيل Capacitor	/	الطارار
		النوع		آش	صبط	البيورة	آش	صبط				
				W	W/W	وحدة حرارية بريطانية/واط في الساعة	W/W	W/W				
	(سم3)	(فولت/~هرتز)	/	W	W	وحدة حرارية بريطانية/ساعة	كيلوكالوري	W		(ميكرو فاراد)	الرئيسي/Aux.	
VDE,CCC	-	6	RSIR	240/50~220	100	341	86	75	1.42	4.85	1.11	العربية / العربية
VDE,CCC	-	6.7	RSIR	240/50~220	115	392	99	86	1.45	4.95	1.13	العربية / العربية
VDE,CCC	-	7.2	RSIR	240/50~220	126	430	108	95	1.4	4.78	1.09	العربية / العربية
VDE,CCC	-	8.1	RSIR	240/50~220	140	478	120	105	1.42	4.85	1.11	العربية / العربية
VDE,CCC	-	8.9	RSIR	240/50~220	152	519	131	114	1.42	4.85	1.11	العربية / العربية
VDE,CCC	-	9-6	RSIR	240/50~220	168	573	144	126	1.42	4.85	1.11	العربية / العربية
VDE,CCC	-	10.5	RSIR	240/50~220	184	628	158	138	1.4	4.78	1.09	العربية / العربية
VDE,CCC	-	6.7	RSIR	240/50~220	114	389	98	85.5	1.55	5.29	1.21	العربية / العربية
			RSCR						1.62	5.53	1.26	
VDE,CCC	-	7.2	RSIR	240/50~220	126	430	108	95	1.55	5.29	1.21	العربية / العربية

VDE,CCC	-	العربية / العربية	1.19	5.19	1.52	105	120	478	140	240/50~220	RSIR	8.1	TT1112GY
	4.0		1.25	5.46	1.60						RSCR		
VDE,CCC	-	العربية / العربية	1.21	5.29	1.55	116.25	133	529	155	240/50~220	RSIR	8.9	TT1113GY
	4.0		1.26	5.53	1.62						RSCR		
VDE,CCC	-	العربية / العربية	1.11	4.85	1.42	126	144	573	168	240/50~220	RSIR	9-6	TT1114GY
(M R600a (LBP لضغط من الفئة													
		مؤتمر الأطراف			سعة التبريد			المجلد/المجلد.		الموتور	عرض	الضاغط	
شهادة	Capacitor تشغيل	ضبط البؤرة التلقائية	آش		ضبط البؤرة التلقائية	آش				النوع		الطرار	
	(ميكرو فاراد)	W/W	وحدة حرارة بريطانية/واط في الساعة	W/W	W	كيلوكالوري	وحدة حرارة بريطانية/ساعة	W	/				
									(فولت~/هرتز)		(سم3)		
VDE,CCC	/	1.05	4.61	1.35	53	60	239	70	50/~220-240	RSIR	4.1	MM1060Y	
VDE,CCC	/	1.05	4.61	1.35	69	79	314	92	50/~220-240	RSIR	5.5	MMM 1080Y	
VDE,CCC	/	1.05	4.61	1.35	77	88	348	102	50/~220-240	RSIR	6.1	MM1090Y	
VDE,CCC	/	1.13	4.95	1.45	77	88	348	102	50/~220-240	RSIR	6.1	MM1090Y	
VDE,CCC	/	1.05	4.61	1.35	86	99	392	115	50/~220-240	RSIR	6.7	MM1110Y	
	/	1.05	4.61	1.35	69	79	314	92	50/~220-240	RSIR	5.5	*MM1080Y	
	/	1.05	4.61	1.35	77	88	348	102	50/~220-240	RSIR	6.1	*MM1090Y	
	/	1.05	4.61	1.35	86	99	392	115	50/~220-240	RSIR	6.7	*MM1110Y	
		1.05	4.61	1.35	95	108	430	126	50/~220-240	RSIR	7.2	*MM11Y	
VDE,CCC	3.0	1.21	5.29	1.55	77	88	348	102	50/~220-240	RSCR	6.1	MK1090Y	
	3.0	1.21	5.29	1.55	86	99	392	115	50/~220-240	RSCR	6.7	MK1110Y	
		1.21	5.29	1.55	77	88	348	102	50/~220-240	RSCR	6.1	*MK1090Y	
		1.21	5.29	1.55	86	99	392	115	50/~220-240	RSCR	6.7	*MK1110Y	
		1.26	5.53	1.62	69	79	314	92	240/50~220	RSCR	5.5	*MG1080Y	
								102	240/50~220	RSCR	6.1	*MG1090Y	

JIAXIPERA الضاغط المحدودة، التي تأسست في عام 1988، في 28 ديسمبر، تقع في zhejiang cu canjiang، وهي حماية البيئة العالمية، وتوفير الطاقة، والثلاجة عالية الكفاءة، والثلاجة المهنية البحث والتطوير في مجال الصناعات التحويلية، نائب رئيس وحدة الجهاز المنزلي الصيني، zhejiang منزل الجهاز مدير، وتقوم هذه المجموعة بتنقيح وحدات نظام التبريد الوطنية، والمؤسسات الوطنية للابتكار التكنولوجي. أصول الشركة الإجمالية 4.8 مليار يوان، الموظفون الحاليون 3800 شخص، بما في ذلك أكثر من 1500 نوع من الموظفين الفنيين والتقنيين، مع مركز تكنولوجي للمشاريع الوطنية، معترف به اثنين من مراكز التسويق الخارجية، واثنين من الشركات التابعة القابضة، ثلاثة قواعد تصنيع، وإنتاج الضاغط ومبيعات 30 مليون وحدة، هي أكبر شركة تصنيع للبرادات في

العالم، وهي شركة عالمية واحدة لتصنيع البردات، وهي شركة عالمية تنافسية، تُعرف باسم "قلب البرّاد".



Picture Private Copyright [WWW.MBSMGROUP.TN](http://WWW.MBSMGROUP.TN)

[Jiaxipera-kompresor-Turkce-Katalog-2021](#) تنزيل