

# Compresseur, Commercial Compressor, Disp. 11.80cc, KONOR, GPY12AF, R134a, 200-240v , 1/3 Hp, 325w, GQR60AA, GPY12AF, GP16MG, GBY16AF, GQY70AA, DH136C25B, présentoir 420L, CSIR , LBP

written by Lilianne | 6 January 2021

Modèle	Bloc d'alimentation	Déplacement (³ de cm)	Capacité de refroidissement (w)	Puissance nominale (w)	COP (W/W)	Type de moteur	Emballage (Pcs/palette)	1× 20 ' FCL (PCs)
GPY12AF	200-240V/50Hz	11.8	325	244	1.33	CSIR	80	2000

## spécification

DRIV à moteur hermétique en le compresseur du type à bielle de piston. Avec démarrage par relais de type marteau et équipé d'un protecteur de surcharge.

## Application

Largement utilisé dans les réfrigérateurs domestiques et commerciaux, les armoires à rideaux d'air, les vitrines , les machines à glaçons , les refroidisseurs , les déshumidificateurs, etc.

Série de compresseurs haute efficacité R134aLBP

Modèle: GPY12AF

Puissance: 1 / 3HP

Déplacement: 11,8 cm<sup>3</sup>

**Capacité: 325w**

**COP: 1,36 W**

**Tension: 200-240V / 50HZ**

**Manière de moteur: CSIR**

**Application: LBP**

**Type de refroidissement: refroidissement par ventilateur**

**Hauteur: 210 mm**

**Poids net: 12,9 kg**

**Dimension: 210 \* 162 \* 237.2 (millimètre)**

<b>Conditions d'essai (ASHRAE)</b>		
<b>Température d'évaporation -23,3 ° C</b>		
<b>Température de condensation 54,4 ° C</b>		
<b>Température de sous-refroidissement 32,2 ° C</b>		
<b>Température d'aspiration 32,2 ° C</b>		
<b>Température ambiante 32,2 ° C</b>		
<b>Conversion:</b>		
<b>1 watt = 3,41 Btu / h = 0,86 kcal / h</b>		

**Compresseur konor GPY12AF par un présentoir de bière Quilmes 420L.**

**Modèle GPY12AF**

**Alimentation 200-240V / 50Hz**

**Cylindrée (cm<sup>3</sup>) 11,8**

**Capacité de refroidissement (W) 325**

**Puissance nominale (W) 244**

**COP (W / W ) 1.33**

**Type de moteur CSIR LBP**

## Equivalent 1/3 MTC EMBRACO modèle FFI-12-HBK pour R134.

KONOR	Displ.	power	Motor type	V/Hz	Cooling capacity	Net W	Weight	KG
GQR60AA	6	1/6	RSIR	220-240V/50Hz	140			9.4
GQR70AA	6.6	1/5	RSIR	220-240V/50Hz	165			9.4
GQR80AA	8.1	1/4	RSIR	220-240V/50Hz	198			9.4
GQR90AA	9.1	1/4	RSIR	220-240V/50Hz	220			10.1
GQY99AA	9.9	1/4	RSIR	220-240V/50Hz	270			10.9
GQY12AF	11.8	1/3	CSIR	220-240V/50Hz	325			10.56
GQY16AF	16.2	3/8	CSIR	220-240V/50Hz	380			12.1
GP16MG	16.2	5/8	CSIR	220-240V/50Hz	870			12.5
GP12MG	11.8	5/8	CSIR	220-240V/50Hz	656			10.9
GP12TG	11.8	3/8	CSIR	220-240V/50Hz	1140			11.8
GQR80TG	8.1	1/4	CSIR	220-240V/50Hz	730			9.8
GQR90TG	9.1	1/4	CSIR	220-240V/50Hz	830			10.5
GQR60TG	6	1/5	CSIR	220-240V/50Hz	520			9.8

KONON

GPY12AF

220-240V~50r

R134a



11.11.2013

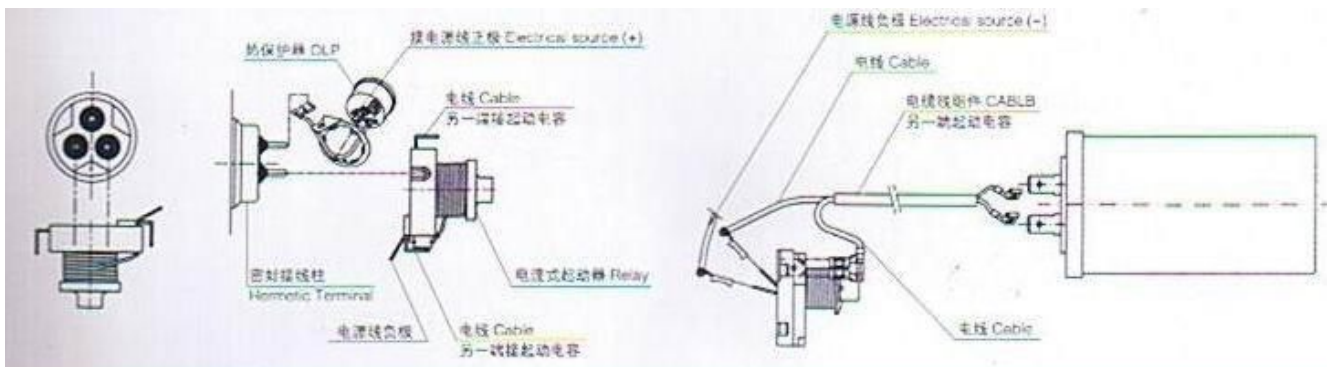
KONON

ELECTROMECHANICS CO., LTD

0 11071.90 8



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

## R134a 系列 | R134a Range

220-240 V / 50Hz

Cliquez pour traduire les images

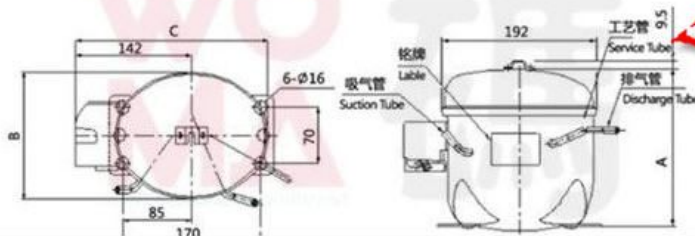
型号 Model	排气 容积 Displ. cm <sup>3</sup>	电机 功率 Power HP	电机 类型 Motor Type	电压频率 Volt-Frequency V/Hz	制冷量 Cooling Capacity w	输入功率 Input Power without RC w	with RC w	性能系数 COP without RC w/w	with RC w/w	高度 Height (A) mm	净重 Net Weight kg
GQR45AA	4.6	1/8	RSIR	220-240V/50Hz	110	96		1.15		176	8.8
GQR60AA	6.0	1/6	RSIR	220-240V/50Hz	140	116		1.21		176	9.4
GQR70AA	6.6	1/5	RSIR	220-240V/50Hz	165	136		1.21		176	9.4
GQR80AA	8.1	1/4	RSIR	220-240V/50Hz	198	166		1.19		186	9.4
GQR90AA	9.1	1/4	RSIR	220-240V/50Hz	220	184		1.19		186	10.1
GQY45AA	4.6	1/8	RSIR/RSCR	220-240V/50Hz	123	99	95	1.24	1.30	176	9.3
GQY60AA	6.0	1/6	RSIR/RSCR	220-240V/50Hz	157	115	112	1.36	1.40	176	9.4
GQY70AA	6.6	1/5	RSIR/RSCR	220-240V/50Hz	175	126	121	1.39	1.45	186	10.0
GQY80AA	8.1	1/4	RSIR/RSCR	220-240V/50Hz	222	164	158	1.35	1.41	186	10.3
GQY90AA	9.1	1/4	RSIR/RSCR	220-240V/50Hz	245	184	176	1.33	1.39	186	10.3
GQY99AA	9.9	1/4	RSIR/RSCR	220-240V/50Hz	270	203	194	1.33	1.39	199	10.9



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO



型号 Model	排气 容积 Displ. cm <sup>3</sup>	电机 功率 Power HP	电机 类型 Motor Type	电压频率 Volt.-Frequency V/Hz		制冷量 Cooling Capacity w	输入功率 Input Power without RC with RC w		性能系数 COP without RC with RC w/w		高度 Height (A) mm	净重 Net Weight kg
GQR60TG	6.0	1/5	CSIR	200-220V/50Hz	220-230V/60Hz	520	260	2.00		176	9.8	
						600	290	2.10				
GQR80TG	8.1	1/4	CSIR	200-220V/50Hz	220-230V/60Hz	730	340	2.15		186	10.8	
						800	380	2.10				
GQR90TG	9.1	1/4	CSIR	200-220V/50Hz	220-230V/60Hz	830	370	2.24		186	10.8	
						920	436	2.24				
GP12TG	11.8	3/8	CSIR	200-220V/50Hz		1140	520		2.19	199	11.8	



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

## R134a 系列 | R134a Range

Cliquez pour traduire les images

200-220 V / 50Hz, 220-230 V / 60Hz

展示柜专用 | For Display Cabinet

型号 Model	排气 容积 Displ. cm <sup>3</sup>	电机 功率 Power HP	电机 类型 Motor Type	电压频率 Volt.-Frequency V/Hz		制冷量 Cooling Capacity w	输入功率 Input Power without RC with RC w		性能系数 COP without RC with RC w/w		高度 Height (A) mm	净重 Net Weight kg
GP12MG	11.8	5/8	CSIR	200-220V/50Hz	220-230V/60Hz	656	400	1.64		203	10.8	
						788	476	1.66				
GP16MG	16.2	5/8	CSIR	200-220V/50Hz	220-230V/60Hz	870	560	1.55		212	11.2	
						975	610	1.60				



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

200-240V / 50Hz

上海珂纳压缩机-低背压

Cliquez pour traduire les images

型号	制冷量 W	输入功率 W	代替型号1	代替型号2	备注
GQR60AA	140	116	华意HYE55Y63		
GQR70AA	165	136	华意HYE60YL		
GQR80AA	198	166	华意HYE69Y63		
GQR90AA	220	184	华意HYE81Y		
GQY99AA	270	203	华意HY90Y		
GPY12AF	325	244	华意HY113Y		
GPY16AF	380	292	华意HY131Y		

200-220V / 50Hz, 220-230V / 60Hz 上海珂纳压缩机-高背压

型号	制冷量 W	输入功率 W	代替型号1	代替型号2	备注
GQR90TG	830	370	华意HYE81YZ		
GP12TG	1140	520	华意HY131YZ		
GP12MG	1140	520	华意HY131YZ		
GP16MG	1430	650	华意HY153YZ		



Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

---

# Compresseurs Embraco, , EMU70HLC , R134a, 220 V, 50Hz, 1/5 HP, 149 watts , 180 mL

written by Lilianne | 6 January 2021

Compresseurs Embraco, , EMU70HLC , R134a, 220 V, 50Hz, 1/5 HP,  
149 watts , 0.17 kW (0.2214 BHP) , 180 mL

---

# Tableau de conversion d'unités

written by Lilianne | 6 January 2021

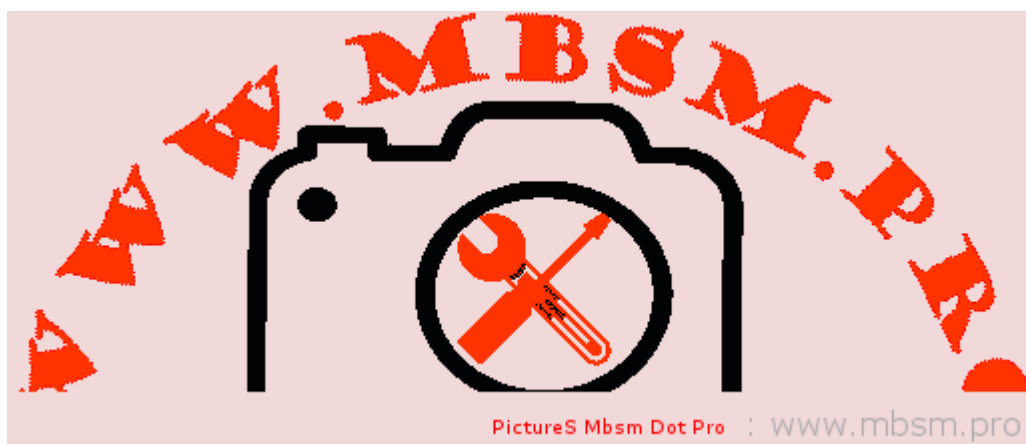
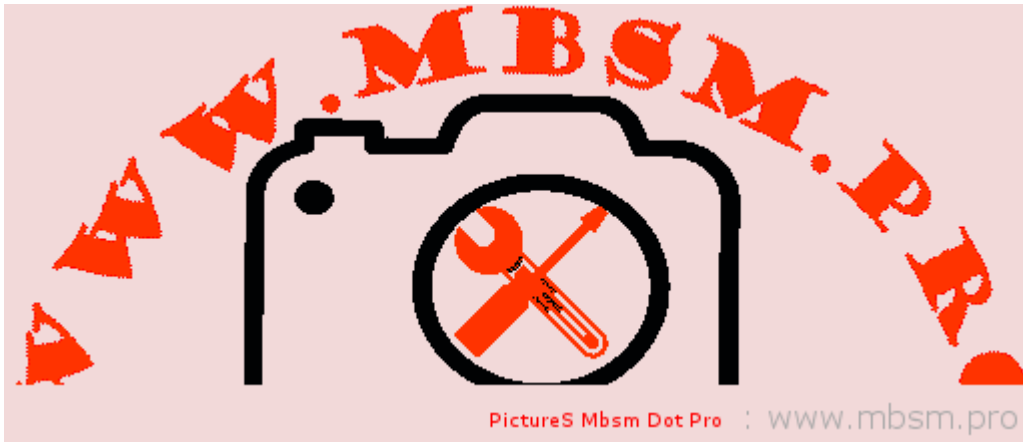


Tableau de conversion d'unités

---

# PREFIXES , CONVERSION , FACTORS

written by Lilianne | 6 January 2021



PREFIXES , CONVERSION , FACTORS