

گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو
JM.CO Trading Industrial Group



گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو

نماینده انحصاری تایفودر ایران



گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو با پشتوانه مدیران مجرب و توان مهندسی بالا به عنوان یکی از بزرگترین تامین کنندگان انواع الکتروموتورهای صنعتی، الکتروپمپ های صنعتی الکترو پمپ های خانگی و کشاورزی، الکتروپمپ های کف کش و لجن کش، گیربکس های مکعبی NMRV، لوازم کشاورزی، موتور ژنراتور و موتور پمپ های بنزینی، همواره در راستای جلب رضایت مشتریان خود گام بر می دارد.

این شرکت با معرفی برندهای :

CGO , Summer , KEMAGE , Zenix , Onyx , TAIFU , JM.Co

همگام با تکنولوژی روز دنیا به صورت تخصصی و ارائه راهکار مهندسی مفتخر است برترین کیفیت و خدمات پس از فروش را در اختیار مشتریان محترم و کارفرمایان قرار دهد.

TAIFU®

ONYX
The best quality

KEMAGE

ZENIX

SUMMER

CGO®

JM.C

گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو



Y3.Series

الکتروموتورهای تک فاز و سه فاز

چدنی JM.Co

Operating conditions/使用条件

Ambient temperature: $-15^{\circ}\text{C} \leq 0 \leq 40^{\circ}\text{C}$
 Altitude: not exceeding 1000m
 Rated voltage: 380V or any voltage between 220-760V
 Rated frequency: 50Hz, 60Hz
 Protection class: IP 55
 Insulation class: F, H
 Cooling method: ICO141
 Duty: S1 (continuous)
 Connection: Star-connection for up to 3kw, delta-connection for 4kw and above.



YC.Series

الکتروموتورهای تک فاز و سه فاز

پوسته آلومینیوم JM.Co



ML.Series B34



MS.Series B35

Operating conditions/使用条件

Ambient temperature: $-15^{\circ}\text{C} \leq 0 \leq 40^{\circ}\text{C}$
 Altitude: not exceeding 1000m
 Rated voltage: 220V, 380V
 Rated frequency: 50Hz, 60Hz
 Protection class: IP44, IP54
 Insulation class: B, F
 Cooling method: ICO141
 Duty: S1 (continuous)



گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو



گیربکس های مکعبی JM.Co



نسبت تبدیل											تیپ
۱۰۰	۸۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۳۰	۲۰	۱۵	۱۰	۷/۵	۳۰
۱۱	۱۱	۱۱	۱۱	۱۱	۱۱	۱۱	۱۱	۱۱	۱۱	۱۱	شافت ورودی
۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	شافت خروجی
۱۰۰	۸۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۳۰	۲۰	۱۵	۱۰	۷/۵	۴۰
۱۱	۱۱	۱۱	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	شافت ورودی
۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	شافت خروجی
۱۰۰	۸۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۳۰	۲۰	۱۵	۱۰	۷/۵	۵۰
۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	شافت ورودی
۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	شافت خروجی
۱۰۰	۸۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۳۰	۲۰	۱۵	۱۰	۷/۵	۶۳
۱۹	۱۹	۱۹	۱۹	۱۹	۱۹	۱۹	۱۹	۱۹	۱۹	۱۹	شافت ورودی
۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	۲۵	شافت خروجی
۱۰۰	۸۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۳۰	۲۰	۱۵	۱۰	۷/۵	۷۵
۲۴	۲۴	۲۴	۲۴	۲۴	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	شافت ورودی
۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	شافت خروجی
۱۰۰	۸۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۳۰	۲۰	۱۵	۱۰	۷/۵	۹۰
۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	شافت ورودی
۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	شافت خروجی
۱۰۰	۸۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۳۰	۲۰	۱۵	۱۰	۷/۵	۱۱۰
۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	شافت ورودی
۴۲	۴۲	۴۲	۴۲	۴۲	۴۲	۴۲	۴۲	۴۲	۴۲	۴۲	شافت خروجی
۱۰۰	۸۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۳۰	۲۰	۱۵	۱۰	۷/۵	۱۳۰
۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	شافت ورودی
۴۵	۴۵	۴۵	۴۵	۴۵	۴۵	۴۵	۴۵	۴۵	۴۵	۴۵	شافت خروجی



گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو



لوله های فلکسیبیل (خرطومی) شفاف و طوسی و آبی ویلا فلکس

گروه صنعتی جی ام کو مخترع است یکی از اولین تولیدکنندگان لوله های فلکسیبیل شفاف و بهداشتی در ایران بوده و با ارائه بالاترین کیفیت در راستای ارتقاء تولید داخلی و حمایت از مصرف کنندگان عزیز ایرانی قدم بردارد.

سیستم کنترل فشار هیدروچک

شرکت جی ام کو افتخار دارد برای اولین بار در ایران دستگاه محافظ و کنترل فشار هوشمند هیدروچک را طراحی و به تولید انبوه برساند.

خانه هوشمند خود را با سیستم هیدروچک کامل کنید



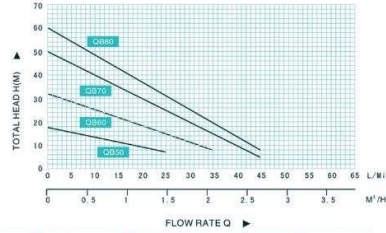
- مدیریت بهینه انرژی (Energy Saving)
- حذف کننده شوک های الکتریکی
- حذف کننده ضربات مکانیکی به پمپ
- بدون نیاز به متعلقات و اتصالات واسط
- حفاظت از الکتروموتور
- دارای نشانگر جریان موتور و فشار خط
- امکان تنظیم و کنترل دقیق فشار خط
- با دقت یک دهم بار
- استارت و استپ نرم موتور
- افزایش عمر پمپ بدلیل حذف ضربه قوچ
- کاهش مصرف برق
- نصب سریع و آسان
- امکان اعلام خطاهای بصورت وایرلس و تحت وب
- و امکان خطایابی آنلاین
- امکان تنظیم پارامترها بصورت آنلاین
- امکان نصب روی پمپ از توانهای ۰/۵ تا ۳ اسب
- پشتیبانی و خدمات پس از فروش مطلوب
- دو سال گارانتی



گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو



PERFORMANCE CHART AT n=2900rpm



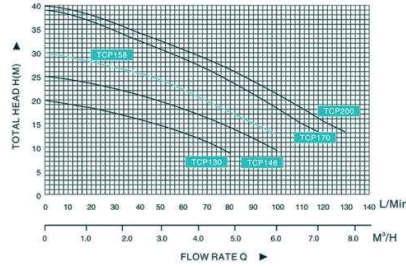
MODEL	OUTPUT POWER kw hp	MAX. FLOW l/min	MAX. HEAD m	MAX. SUCT m	INLET/OUTLET In	GW kg	PACKING DIMENSION mm	QUANTITY set
QB50	0.22 0.3	30	20	8	1" x 1"	4.6	265 x 135 x 160	4100
QB60	0.37 0.5	35	32	8	1" x 1"	5.0	295 x 130 x 175	3000
QB70	0.55 0.75	45	48	8	1" x 1"	8.5	337 x 190 x 210	1800
QB80	0.75 1.0	45	53	8	1.5" x 1.5"	8.8	337 x 190 x 210	1800

پمپ های خانگی تایفو

جهت مصارف معمولی و تامین فشارخانگی



PERFORMANCE CHART AT n=2900rpm

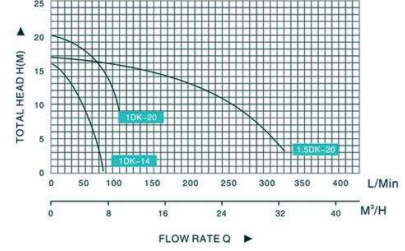


TCP170/TCP200

MODEL	OUTPUT POWER kw hp	MAX. FLOW l/min	MAX. HEAD m	MAX. SUCT m	INLET/OUTLET In	GW kg	PACKING DIMENSION mm	QUANTITY set
TCP130	0.37 0.5	80	20	8	1" x 1"	10	295 x 190 x 245	1800
TCP146	0.6 0.8	100	26	8	1" x 1"	13.5	295 x 190 x 270	1300
TCP158	0.75 1.0	100	30	8	1" x 1"	14	320 x 210 x 270	1300
TCP170	1.1 1.5	120	38	8	1" x 1"	17	340 x 210 x 270	1200
TCP200	1.5 2.0	130	40	8	1.25" x 1"	19	340 x 210 x 270	1200
1DK-14	0.37 0.50	80	16	8	1" x 1"	7.5	282 x 150 x 204	1050
1DK-20	0.55 0.75	100	20	8	1" x 1"	12	360 x 230 x 225	830
1.5DK-20	0.75 1	330	17	8	1.5" x 1.5"	12	360 x 230 x 225	830



TCP130/TCP158



تامین فشار ساختمانهای مختلف
ساخت بوستر پمپ های آبرسانی

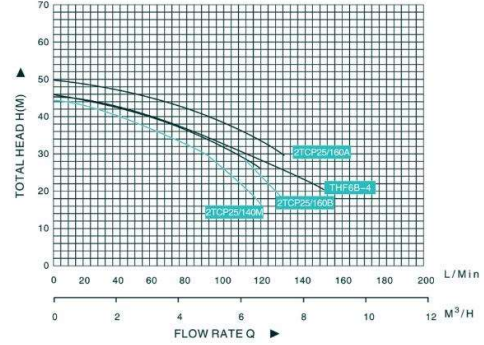
پمپ های دو پروانه تایفو



OPERATING LIMITS:

Fluid temperature up to +35°C
Maximum ambient temperature +40°C

PERFORMANCE CHART AT n=2900rpm



THF6B-4

MODEL	OUTPUT POWER kw hp	MAX. FLOW l/min	MAX. HEAD m	MAX. SUCT m	INLET/OUTLET In	GW kg	PACKING DIMENSION mm	QUANTITY set
2TCP25/140M	1.1 1.5	117	40	8	1.5" x 1"	22	420 x 250 x 260	1050
2TCP25/160B	1.5 2.0	120	46	8	1.5" x 1"	26	450 x 250 x 310	830
2TCP25/160A	2.2 3.0	130	50	8	1.5" x 1"	27	450 x 250 x 310	830
THF6B-4	1.9 2.5	150	45	7	1.5" x 1.5"	39	450 x 260 x 330	750



گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو

پمپ های صنعتی و کشاورزی تایفو

جهت مصارف معمولی و تامین فشار خانگی



THF200



TNF140

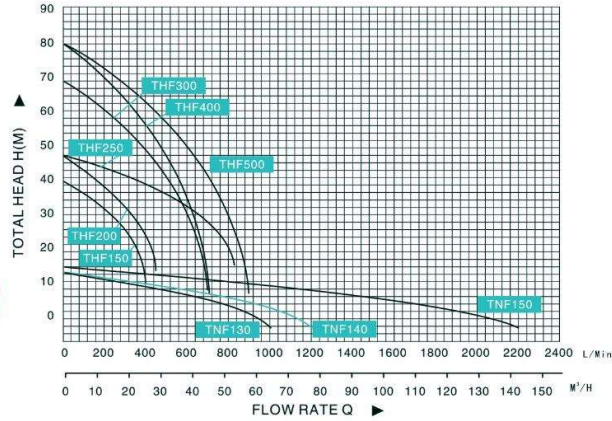


TNF150

OPERATING LIMITS:

Fluid temperature up to +35°C
Maximum ambient temperature +40°C

PERFORMANCE CHART AT n=2900rpm



MODEL	OUTPUT POWER		MAX. FLOW l/min	MAX. HEAD m	MAX. SUCT m	INLET/OUTLET In	GW kg	PACKING DIMENSION mm	QUANTITY set
	kw	hp							
TNF130	2.2	3.0	1000	16	7	3" x 3"	38	480 x 280 x 360	590
TNF140	3.0	4.0	1200	18	7	4" x 4"	41	480 x 280 x 360	590
TNF150	4.0	5.5	2200	20	7	4" x 4"	81	600 x 330 x 460	/
THF150	4.0	5.5	400	43	7	2" x 2"	101	690 x 330 x 460	/
THF200	5.5	7.5	450	50	7	2" x 2"	130	690 x 330 x 460	/
THF250	7.5	10	830	50	7	2" x 2"	150	700 x 370 x 520	/
THF300	11	15	700	70	7	2" x 2"	170	780 x 400 x 530	/
THF400	15	20	700	80	7	2" x 2"	185	810 x 390 x 510	/
THF500	18	25	900	80	7	2" x 2"	210	860 x 440 x 580	/

جهت مصارف صنعتی و برجهای خنک کننده و گردش آب در سیستم های تهویه مطبوع و ... جهت مصارف کشاورزی (تامین آب و آبیاری)

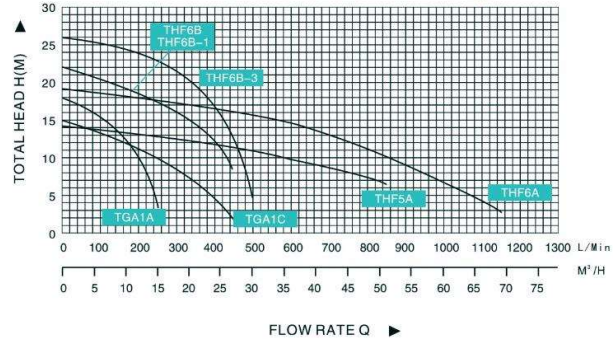


THF6B



THF6B-3

PERFORMANCE CHART AT n=2900rpm



گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو

Technical Parameter

Model	Rated Flow (m ³ /h)	Rated Head (m)	Rated Power (kW)	Rated Voltage (V)	Rated Current (A)	Pipe Inner Diameter (mm)	Pump Size (mm)	Rated Head (mm)
QDX1.5-12-0.25	1.5	12	0.25	220	2.1	25	185*325	5-13
QDX1.5-17-0.37	1.5	17	0.27	220	2.87	25	190*360	4-18
QDX1.5-25-0.55	1.5	25	0.55	220	4.07	25	225*375	17-26
QDX10-12-0.55	10	12	0.55	220	4.07	8	210*380	7-15
QDX15-7-0.55	15	7	0.75	220	4.07	51	225*390	2-9
QDX1.5-32-0.75	1.5	32	0.75	220	5.24	25	240*395	17-32
QDX3-24-0.75	3	24	0.75	220	5.24	32	215*395	14-25
QDX8-18-0.75	8	18	0.75	220	5.24	8	225*400	15-9
QDX10-16-0.75	10	16	0.75	220	5.24	8	230*400	10-19
QDX15-10-0.75	15	10	0.75	220	5.24	64	245*410	3-11
QDX25-6-0.75	25	6	0.75	220	5.24	76	250*415	0-10
QDX30-6-0.75	30	6	1.1	220	5.24	76	265*445	0-9
QDX3-30-1.1	3	30	1.1	220	7.27	25	230*430	0-31
QDX14-16-1.1	14	16	1.1	220	7.27	1	245*455	14-18
QDX15-14-1.1	15	14	1.1	220	7.27	54	245*455	0-18
QDX40-6-1.1	40	6	1.1	220	7.27	76	265*485	0-9
QX3-30-1.1	3	30	1.1	380	2.74	25	230*430	0-31
QX14-16-1.1	14	16	1.1	380	2.74	51	225*400	14-18
QX15-14-1.1	15	14	1.1	380	2.74	64	245*455	0-18
QX40-6-1.1	40	6	1.1	380	2.74	76	265*485	0-9
QX25-12-1.5	25	12	1.5	380	3.58	54	245*485	0-16
QX40-9-1.5	40	9	1.5	380	3.58	76	265*510	0-12
QDX50-7-1.5(3寸出水口)	50	7	1.5	220	9.5	76	295*505	0-12
QDX50-7-1.5(4寸出水口)	50	7	1.5	220	9.5	102	295*505	0-12
QX50-7-1.5	50	7	1.5	220	3.6	102	295*505	0-12

Working Conditions

01

The medium temperature must not more than 40°C.

02

The PH value of medium is between 6.5 and 8.5.

03

The maximum concentration of the medium is 1.2x10³Kg/m³.

04

The power supply voltage and frequency are based on the parameters of the product trademark, and the voltage width does not exceed ±10% of the rated voltage.

05

The submerged depth is not less than 0.5m and not more than 5m.

Application



Farmland Irrigation



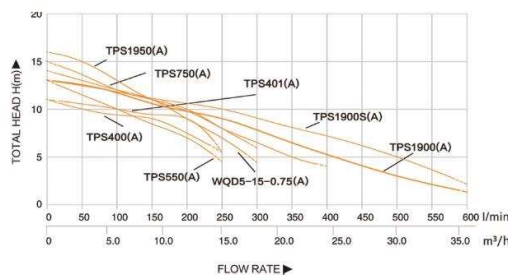
Garden Irrigation



Well Water Supply

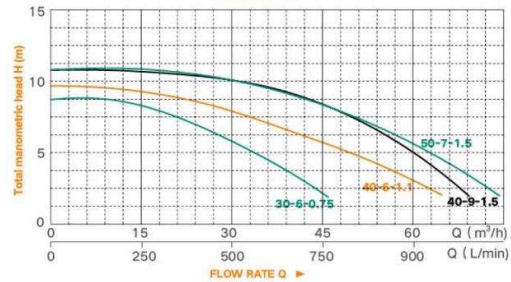
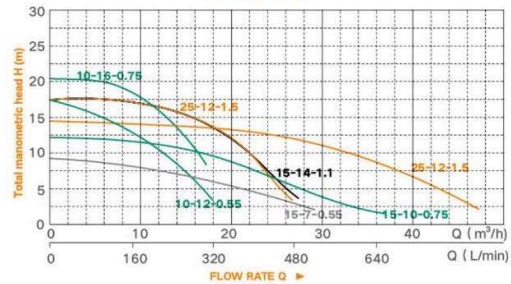
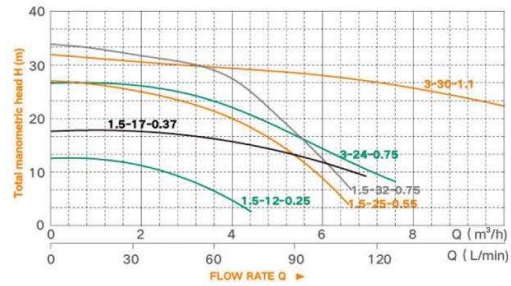


Water Tower Supply



کف کش های طرح جدید (QDX) تایفو

Technical Parameter



لجن کش های چدنی تایفو

WQD Series



گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو

الکتروپمپ های سیر کولاتور خانگی و صنعتی تایفو



GRS25/4 GRS25/6



Brass

Cast iron

Model	Power (w)	Max Flow Rate (l/min)	Max Head (m)	Inlet/Outlet (In)
GRS15/4	88/60/40	50/35/23	4/3/2	1"X1"
GRS25/4	88/60/40	50/35/23	4/3/2	1.5"X1.5"
GRS32/4	88/60/40	50/35/23	4/3/2	2"X2"
GRS15/6	93/68/40	55/40/30	6/5/4	1"X1"
GRS25/6	93/68/40	55/40/30	6/5/4	1.5"X1.5"
GRS32/6	93/68/40	55/40/30	6/5/4	2"X2"
GRS25/8	100/70/40	40/25/20	8/5/4	1.5"X1.5"
GRS32/8	225/190/125	170/90/30	8/7/4	2"X2"
GRS-SS32/8	225/190/125	170/90/30	8/7/4	2"X2"



GRS32/8



Stainless steel pump body for selection

Model	Power (w)	Max Flow Rate (l/min)	Max Head (m)	Inlet/Outlet
GRS32/12F-M	370	135	12	DN40
GRS40/14F-M	550	165	14	DN40
GRS40/17F-M	700	170	17	DN40
GRS40/19F-M	900	170	19	DN40
GRS50/15F-M	1100	370	15	DN50



GRS-F



GRS-M

Model(3 phase)	Power (w)	Max Flow Rate (l/min)	Max Head (m)	Inlet/Outlet
GRS40/10F	550	300	10	DN40
GRS40/12F	750	300	12	DN40
GRS50/12F	1100	420	12	DN50
GRS65/11F	1500	750	11	DN65

Model	Power (w)	Max Flow Rate (l/min)	Max Head (m)	Inlet/Outlet (In)
GRS32/12-M	370	135	12	2"x2"

Pump Size

Model	A	A1	B	B1	D	D1	D2	L	E
GRS40/10F	170	18	305	70	150	110	40	250	200
GRS40/12F	170	18	305	70	150	110	40	250	200
GRS50/12F	190	18	315	75	165	125	50	280	205
GRS65/11F	215	18	330	80	188	145	65	340	210

الکتروپمپ های شناور استیل تایفو



Model		Power		Q=CAPACITY									
single	three	kw	hp	m ³ /h	0	1.8	3.6	5.4	7.2	9.0	10.8	12.6	14.4
				l/min	0	30	60	90	120	150	180	210	240
4STM10-10	4ST10-10	1.5	2	H(m)	62	59	56	54	50	44	36	26	14
4STM10-12	4ST10-12	1.8	2.5		74	71	68	64	60	53	43	31	17
4STM10-14	4ST10-14	2.2	3		86	83	79	75	70	62	51	36	20
4STM10-16	4ST10-16	2.6	3.5		99	95	92	86	80	71	58	41	23
-	4ST10-18	3	4		111	107	101	96	90	79	65	46	26
-	4ST10-20	3.7	5		123	119	113	107	100	88	72	52	29
-	4ST10-22	4	5.5		136	131	124	118	110	97	79	57	32

Model		Power		Q=CAPACITY											
single	three	kw	hp	m ³ /h	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6	4.2	4.8	5.4	6.0
				l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
4STM4-14	4ST4-14	1.1	1.5	H(m)	102	98	96	94	91	85	77	68	57	45	32
4STM4-24	4ST4-24	2.2	3		174	169	165	161	156	146	132	116	98	77	55



گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو



PM.Series



الکتروپمپ های خانگی انیکس و زنیکس

مدل	قدرت موتور	بیشترین آبدهی	حداکثر ارتفاع	جنس پروانه	جنس شفت	جنس سیم
PM 45	0.5 hp	۳۵	۴۲	برنج	استیل	۱۰۰٪ مس
PM 80	1 hp	۵۰	۶۳	برنج	استیل	۱۰۰٪ مس

الکتروپمپ های خانگی انیکس و زنیکس

مدل	قدرت موتور	بیشترین آبدهی	حداکثر ارتفاع	جنس پروانه	جنس شفت	جنس سیم
CM50	0.5	۸۰	۲۰	استیل	استیل	۱۰۰٪ مس
CM100	1	۱۰۰	۳۵	استیل	استیل	۱۰۰٪ مس
CAM100	1	۵۰	۴۵	استیل یا با کالیت	استیل	۱۰۰٪ مس



CM.Series



CAM.Series



الکتروپمپ های دو پروانه و صنعتی انیکس و زنیکس

مدل	قدرت موتور	بیشترین آبدهی	حداکثر ارتفاع	جنس پروانه	جنس شفت	جنس سیم
CB160	1.5	۱۳۰	۵۳	برنج	استیل	۱۰۰٪ مس
CB210	2	۱۵۰	۵۷	برنج	استیل	۱۰۰٪ مس
CH150	1.5	۶۰۰	۲۸	برنج	استیل	۱۰۰٪ مس
CH200	2	۶۰۰	۳۱	برنج	استیل	۱۰۰٪ مس



CB.Series



CH.Series



گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو

موتور برق و موتور پمپ بنزینی کاماجی



	●●●●● 1500W	●●●●● 2500W	●●●●● 2500W	●●●●● 2800W
Model No. 产品型号	KM1500-H	KM2500-H	KM3000-H	KM4000-H
Model 发动机型号	KM156F	KM170F	KM170F	KM170F
Type 类型	Single cylinder, 4-stroke, air-cooled 单缸, 四冲程, 风冷式			
Bore x Stroke 缸径x行程	56x40mm	70x55mm	70x55mm	70x55mm
Displacement 排量	98cm ³	212cm ³	212cm ³	212cm ³
Max. output power 最大输出功率	3.5/3000 Hp/rpm	7.0/3600 Hp/rpm	7.0/3600 Hp/rpm	7.0/3600 Hp/rpm
Ignition system 点火系统	TCI			
Starting system 启动系统	Recoil/Electric 手拉/电动			
Fuel tank capacity 燃油箱容积	9.6 liters	20 liters	20 liters	20 liters
Continuous operating time 连续工作时间	12 hours	13 hours	13 hours	13 hours
Oil capacity 机油容量	0.35 liters	0.6 liters	0.6 liters	0.6 liters
Rated voltage 额定电压	110/220V	110/220V	110/220V	110/220V
Rated frequency 额定频率	60/50Hz	60/50Hz	60/50Hz	60/50Hz
Rated output power 额定输出功率	1000W	2000W	2500W	2800W
Max. output power 最大输出功率	1100W	2200W	2800W	3000W
N.W. 净重	30 Kgs	46Kgs	48 Kgs	49 Kgs
G.W. 毛重	31 Kgs	47Kgs	49 Kgs	50 Kgs
Carton size 包装尺寸	50x38x45 cm	60x48x51 cm	60x48x51 cm	60x48x51 cm
Container Loading	20' 30pcs	180pcs	180pcs	180pcs
	40'HQ 710pcs	455pcs	455pcs	455pcs

	●●●●● 2200W	●●●●● 3000W	●●●●● 4000W	●●●●● 5500W	●●●●● 8000W
Model No. 产品型号	KM4000-H	KM5500-H	KM8000-H	KM9500-H	KM11000-H
Model 发动机型号	KM170FP	KM190F	KM190F	KM190F	KM190FP
Type 类型	Single cylinder, 4-stroke, air-cooled 单缸, 四冲程, 风冷式				
Bore x Stroke 缸径x行程	70x58mm	90x68mm	90x68mm	92x69mm	92x69mm
Displacement 排量	225cm ³	420cm ³	420cm ³	460cm ³	460cm ³
Max. output power 最大输出功率	7.5/3600 Hp/rpm	15.0/3600 Hp/rpm	15.0/3600 Hp/rpm	17.0/3600 Hp/rpm	17.0/3600 Hp/rpm
Ignition system 点火系统	TCI				
Starting system 启动系统	Recoil/Electric 手拉/电动				
Fuel tank capacity 燃油箱容积	20 liters	33 liters	33 liters	33 liters	33 liters
Continuous operating time 连续工作时间	13 hours	13 hours	13 hours	13 hours	13 hours
Oil capacity 机油容量	0.6 liters	1.1 liters	1.1 liters	1.1 liters	1.1 liters
Rated voltage 额定电压	110/220V	110/220V	110/220V	110/220V	110/220V
Rated frequency 额定频率	60/50Hz	60/50Hz	60/50Hz	60/50Hz	60/50Hz
Rated output power 额定输出功率	3300W	5000W	6000W	7500W	8kVA
Max. output power 最大输出功率	3500W	5500W	6500W	8000W	10kVA
N.W. 净重	50 Kgs	77 Kgs	78 Kgs	82 Kgs	85 Kgs
G.W. 毛重	51 Kgs	78 Kgs	79 Kgs	83 Kgs	86 Kgs
Carton size 包装尺寸	60x48x51 cm	71x54x60 cm	71x54x60 cm	71x54x60 cm	71x54x60 cm
Container Loading	20' 180pcs	99pcs	99pcs	99pcs	99pcs
	40'HQ 455pcs	268pcs	268pcs	268pcs	268pcs

لوازم کشاورزی و محصولات باغبانی سامر

پمپ سمپاش ، شیلنگ سمپاش ، علف تراش ، اره موتوری ، موتور پمپ های بنزینی
موتور تک بنزینی ، سم پاش پشتی موتوری



کلید کامل تایفو و وانیکس دارای پیچ تنظیم می باشد.
کلید کامل تایفو دارای بورد omron کابل ۱ متری ، دوشاخ و پریز صنعتی می باشد.
فلوترهای انیکس دارای ۳ متر کابل می باشد.

متعلقات پمپ تایفو و انیکس



گروه صنعتی بازرگانی جی ام کو