

مشعل مازوت سوز

الکتروموتور	سیستم	ظرفیت حرارتی (kcal/h)		مدل مشعل	ردیف
		Min. capacity	Max. capacity		
450 W	دو مرحله	100,000	450,000	GNO 404	128
750 W	دو مرحله	130,000	550,000	GNO 405	129
1.1 KW	دو مرحله	180,000	700,000	GNO 406	130
1.5 KW	دو مرحله	270,000	830,000	GNO 408	131
2.2 KW	دو مرحله	300,000	1,200,000	GNO 410	132
3 kw	دو مرحله	320,000	1,500,000	GNO 412	133
4 KW	دو مرحله	400,000	1,700,000	GNO 415	134
5.5 KW	دو مرحله	450,000	2,200,000	GNO 420	135
7.5 KW	دو مرحله	450,000	2,700,000	GNO 425	136
7.5 KW	دو مرحله	550,000	3,300,000	GNO 430	137
11 KW	سه مرحله	700,000	4,400,000	GNO 440	138
<b>مشعل های مادولار</b>					
1.1 KW	مادولار با PID	180,000	700,000	GNO-M-PID- 406	139
1.5 KW	مادولار با PID	270,000	830,000	GNO-M-PID- 408	140
2.2 KW	مادولار با PID	300,000	1,200,000	GNO-M-PID- 410	141
3 kw	مادولار با PID	320,000	1,500,000	GNO-M-PID- 412	142
4 KW	مادولار با PID	400,000	1,700,000	GNO-M-PID- 415	143
1.1 KW	مادولار با PLC	180,000	700,000	GNO-M- 406 D	144
1.5 KW	مادولار با PLC	270,000	830,000	GNO-M- 408 D	145
2.2 KW	مادولار با PLC	300,000	1,200,000	GNO-M- 410 D	146
3 kw	مادولار با PLC	320,000	1,500,000	GNO-M- 412 D	147
4 KW	مادولار با PLC	400,000	1,700,000	GNO-M- 415 D	148
5.5 KW	مادولار با PLC	450,000	2,200,000	GNO-M- 420-2200 S	GNO-M-420 S 149
7.5 KW	مادولار با PLC	450,000	2,450,000	GNO-M- 420-2450 S	
7.5 KW	مادولار با PLC	450,000	2,700,000	GNO-M- 425 S	150
7.5 KW	مادولار با PLC	550,000	3,300,000	GNO-M- 430 S	151
11 KW	مادولار با PLC	700,000	4,400,000	GNO-M- 440 S	152
15 KW	مادولار با PLC	1,100,000	5,300,000	GNO-M- 450 S	153
18.5 KW	مادولار با PLC	1,500,000	6,200,000	GNO-M- 460 S	154
18.5 KW	مادولار با PLC	2,000,000	7,300,000	GNO-M - 470 S	155
22 KW	مادولار با PLC	2,500,000	8,500,000	GNO-M - 480 S	156
22 KW	مادولار با PLC	2,500,000	9,400,000	GNO-M- 490 S	157

26 KW	مادولار با PLC	2,500,000	10,300,000	GNO -M- 4100 S	158
28 KW	مادولار با PLC	3,000,000	13,400,000	GNO -M- 4130 S	159
32 KW	مادولار با PLC	3,500,000	15,500,000	GNO -M- 4150 S	160

- مشعل های مازوت سوز در نوع دوم مرحله دارای المنت در مسیر سوخت به نازل هستند.
- مشعل ها با مخزن گرمکن مجهز به المنت های برقی و ترموستات و ترمومتر و فشارسنج مناسب برای ظرفیت مشعل مجهز می شوند.
- مشعل های مادولیتینگ با اضافه شدن تجهیزات گران قیمت (شیر کنترل حجم سوخت)، سیلندر هیدرولیک برای نصب نازل SPILL همراه با متعلقات مخصوص، نازل FLY SPILL BACK این تجهیزات اجازه می دهد سوخت داغ پشت نازل در گردش باشد بدون نشت به داخل بویلر.
- دامنه حداقل و حداکثر ظرفیت مشعل با کنترل شیر حجم و انتخاب صحیح سایز نازل به صورت مادولیتینگ می باشد.
- عوارض قانونی به قیمت نهایی اضافه می شود.
- برای اطمینان از عدم تغییر قیمت ها هنگام سفارش از واحد فروش مجموعه کسب اطلاع نمایید.
- مشعل ها در مدل های اصطلاحاً یکپارچه و هواجدا تولید می شوند.
- کارخانه حق تغییر تجهیزات مشعل ها و قیمت های مندرج را در هر زمان بدون اطلاع برای خود محفوظ می داند.
- تحویل مشعل ها درب کارخانه است.
- تابلو برق برای مشعل تا ظرفیت ۴۱۵ تولید می شود و برای ظرفیت های بالاتر تابلو ترمینال ها نصب می شود و در صورت تمایل خریدار محترم تابلو برق قدرت جداگانه محاسبه و تولید می گردد.