



شوفاژکار
Chauffagekar
Industrial Co.

مشخصات فنی مشعل گاز سوز

Gas Burner



مشعل مدل

CKI-G85

شوفاژکار، گرم و ماندگار



شوفاژکار
Chauffagekar

مشخصات فنی مشعل گاز سوز

Gas Burner Technical Information

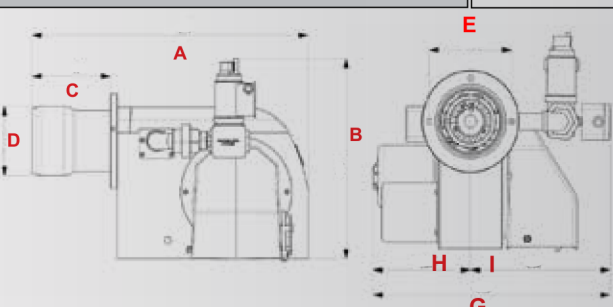
شرکت صنعتی شوفاژکار با بیش از نیم قرن تجربه، یکی از پیشگامان تولید و عرضه انواع تجهیزات گرمایشی در صنایع کشور و صادرات به اقصی نقاط جهان می باشد و در راستای افزایش راندمان و انتخاب مناسب انواع محصولات مورد استفاده در موتورخانه ها به روش مهندسی، مشعلهایی که بصورت تخصصی و مناسب هریک از بویلرهای چدنی تولیدی این شرکت باشد را به جامعه تأسیسات گرمایشی عرضه کرده است.

در سالیان گذشته، همواره بویلرهای چدنی شوفاژ به تنها یی عرضه می شدند که خریداران این محصول را به تهیه مشعلی برای تجهیز کردن بویلر به منظور بهره برداری از موتورخانه ملزم می کرد. عرضه مستقل دو تجهیزات وابسته به هم بعضی از صورت غیر کارشناسی صورت می گرفت و باعث آسیب دیدن بویلر، مشعل و یا هر دو می گردید و در نهایت نیازمندیهای گرمایشی بهره برداران ساختمان برآورده نمی شد. در جهت رفع این مشکل، شرکت صنعتی شوفاژکار در صدد آن برآمد تا نسبت به انتخاب استاندارد بویلر به همراه مشعل و عرضه همزمان دو محصول اقدام نماید.

انتخاب، نصب و راه اندازی بویلر و مشعل شوفاژکار علاوه بر کاهش آلینده های ناشی از احتراق، اطمینان به افزایش راندمان حرارتی و کاهش مصرف انرژی را تضمین می نماید.

ابعاد ظاهری (میلیمتر)	
A	B
420	309
C	D
97	85
E	G
120	442
H	I
196	106

2800 RPM	دور الکتروموتور	85(kw)	حداکثر ظرفیت
تک مرحله	نحوه عملکرد	30(kw)	حداقل ظرفیت
1.2"	شیر برقی گاز تدریجی	85 W	الکتروموتور
220V - 50Hz - 50w			برق مصرفی



CKI-G85

Chaffagekar

مورد استفاده در دیگ های

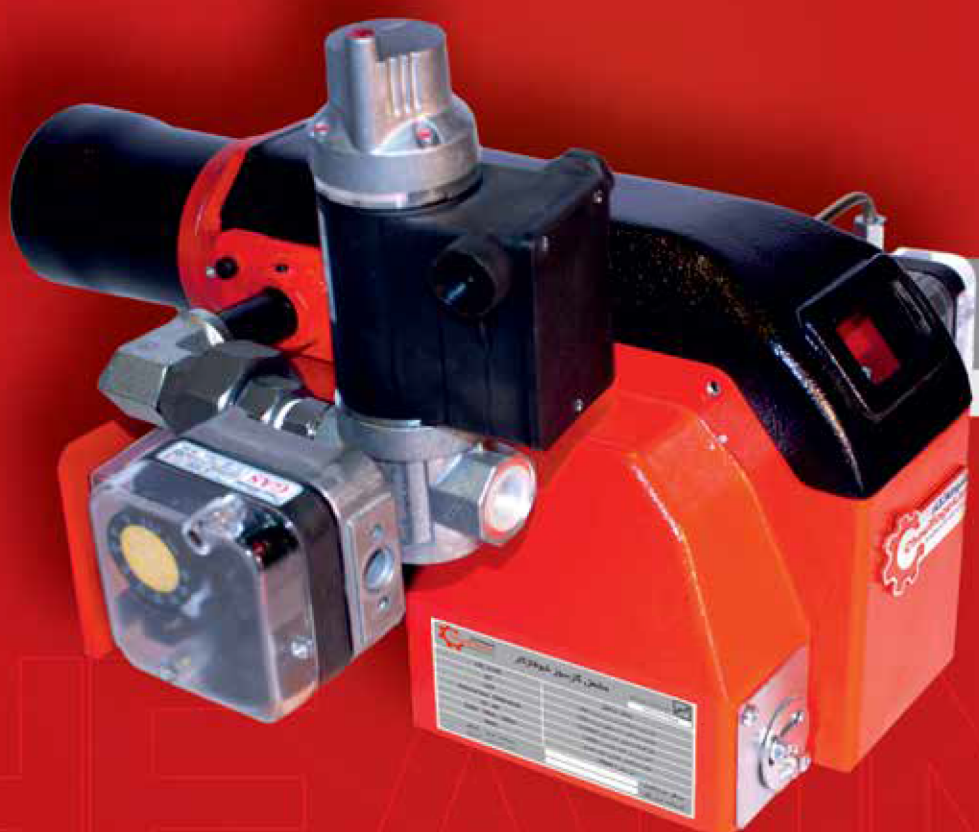
سوپر ۳۰۰ - ۷ الی ۸ / سولار ۳۰۰ - ۷ الی ۸ / سوپر ۲۰۰ - ۸ / آذرخش ۷ پره



شوفاژکار
Chauffagekar
Industrial Co.

مشعل گاز سوز

Gas Burner



مدل CKI-G120

شوفاژکار، گرم و ماندگار



شوفاژکار
Chauffagekar

مشخصات فنی مشعل گاز سوز

Gas Burner Technical Information

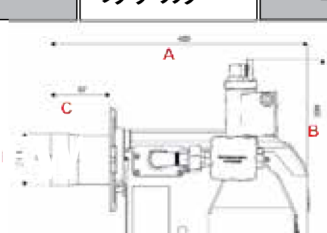
شرکت صنعتی شوفاژکار با بیش از نیم قرن تجربه، یکی از پیشگامان تولید و عرضه انواع تجهیزات گرمایشی در صنایع کشور و صادرات به اقصی نقاط جهان می باشد و در راستای افزایش راندمان و انتخاب مناسب انواع محصولات مورد استفاده در موتورخانه ها به روش مهندسی، مشعلهایی که بصورت تخصصی و مناسب هریک از بویلرهای چدنی تولیدی این شرکت باشد را به جامعه تأسیسات گرمایشی عرضه کرده است.

در سالیان گذشته، همواره بویلرهای چدنی شوفاژ به تهایی عرضه می شدند که خریداران این محصول را به تهیه مشعلی برای تجهیز کردن بویلر به منظور بهره برداری از موتورخانه ملزم می کرد. عرضه مستقل دو تجهیزات وابسته به هم بعضًا به صورت غیر کارشناسی صورت می گرفت و باعث آسیب دیدن بویلر، مشعل و یا هر دو می گردید و در نهایت نیازمندیهای گرمایشی بهره برداران ساختمان برآورده نمی شد. در جهت رفع این مشکل، شرکت صنعتی شوفاژکار در صدد آن برآمد تا نسبت به انتخاب استاندارد بویلر به همراه مشعل و عرضه همزمان دو محصول اقدام نماید.

انتخاب، نصب و راه اندازی بویلر و مشعل شوفاژکار علاوه بر کاهش آلینده های ناشی از احتراق، اطمینان به افزایش راندمان حرارتی و کاهش مصرف انرژی را تضمین می نماید.

مدل : CKI-G120

ابعاد ظاهری (میلیمتر)	یکپارچه	بدنه	107,000 kcal/h	حداکثر ظرفیت
A 420	تک مرحله	نحوه عملکرد	40,000 kcal/h	حداقل ظرفیت
B 309		سروروتور	100W	الکتروتور
C 97	ندارد			
D 85				
E 120				
F 442				
G 196				
H 106				
I				



مورد استفاده در

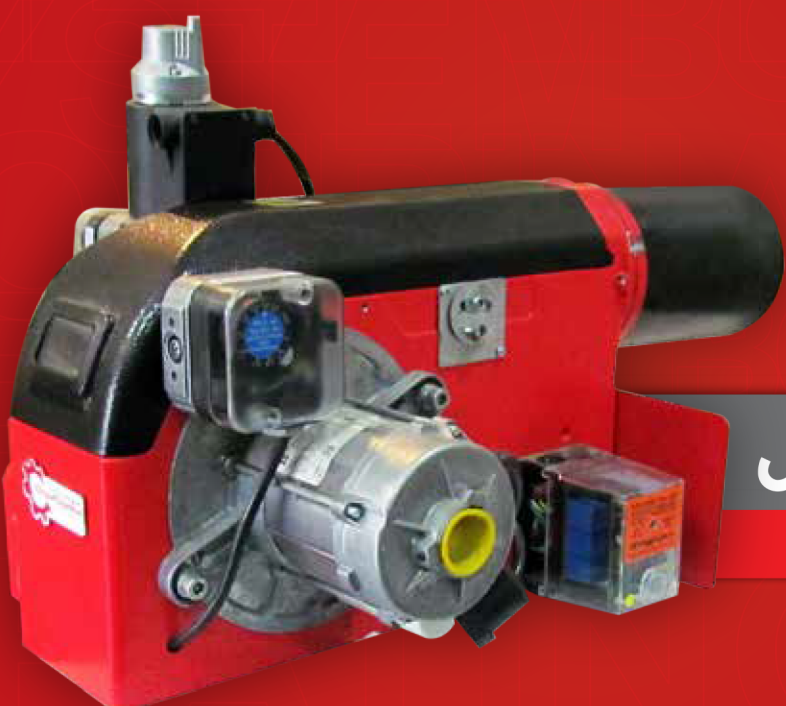
سولار ۴۰۰ - ۷ الی ۸ ، آذرخش ۸ الی ۹ ، سوپر ۸-۲۰۰ ، آکوا تک ۸۵ ، سولار ۳۰۰ - ۸ الی ۱۰ ، رعد ۵ ، سوپر ۸-۳۰۰ الی ۹



شوفاژکار
Chauffagekar
Industrial Co.

مشخصات فنی مشعل گاز سوز

Gas Burner



مشعل مدل

CKI-G180

شوفاژکار، گرم و ماندگار



شوفاژکار
Chauffagekar

مشخصات فنی مشعل گاز سوز

Gas Burner Technical Information

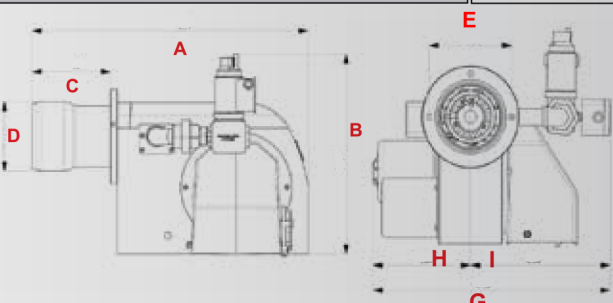
شرکت صنعتی شوفاژکار با بیش از نیم قرن تجربه، یکی از پیشگامان تولید و عرضه انواع تجهیزات گرمایشی در صنایع کشور و صادرات به اقصی نقاط جهان می باشد و در راستای افزایش راندمان و انتخاب مناسب انواع محصولات مورد استفاده در موتورخانه ها به روش مهندسی، مشعلهایی که بصورت تخصصی و مناسب هریک از بویلرهای چدنی تولیدی این شرکت باشد را به جامعه تأسیسات گرمایشی عرضه کرده است.

در سالیان گذشته، همواره بویلرهای چدنی شوفاژ به تنها یی عرضه می شدند که خریداران این محصول را به تهیه مشعلی برای تجهیز کردن بویلر به منظور بهره برداری از موتورخانه ملزم می کرد. عرضه مستقل دو تجهیزات وابسته به هم بعضی از صورت غیر کارشناسی صورت می گرفت و باعث آسیب دیدن بویلر، مشعل و یا هر دو می گردید و در نهایت نیازمندیهای گرمایشی بهره برداران ساختمان برآورده نمی شد. در جهت رفع این مشکل، شرکت صنعتی شوفاژکار در صدد آن برآمد تا نسبت به انتخاب استاندارد بویلر به همراه مشعل و عرضه همزمان دو محصول اقدام نماید.

انتخاب، نصب و راه اندازی بویلر و مشعل شوفاژکار علاوه بر کاهش آلینده های ناشی از احتراق، اطمینان به افزایش راندمان حرارتی و کاهش مصرف انرژی را تضمین می نماید.

ابعاد ظاهری (میلیمتر)	
A	B
588	377
C	D
112	174
E	G
183	453
H	I
199	254

2800 RPM	دور الکتروموتور	180(kw)	حداکثر ظرفیت
تک مرحله	نحوه عملکرد	70(kw)	حداقل ظرفیت
1"	شیر برقی گاز تدریجی	180 W	الکتروموتور
220V - 50Hz - 175W			برق مصرفی



CKI-G180

Chaffagekar

مورد استفاده در دیگ های

سوپر ۴۰۰ - ۶ الی ۷ / سولار ۴۰۰ - ۸ الی ۱۰ / رعد ۶ / آکواتک ۱۵۰



مشعل
گاز سوز



CKI-G260

شوفاعزکار، گرم و ماندگار

مشخصات فنی مشعل گاز سوز

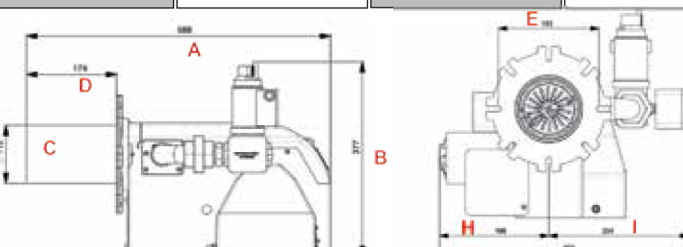
Gas Burner Technical Information

شرکت صنعتی شوفاژ کار با بیش از نیم قرن تجربه، یکی از پیشگامان تولید و عرضه انواع تجهیزات گرمایشی در صنایع کشتو ر و صادرات به اقصی نقاط جهان می باشد و در راستای افزایش راندمان و انتخاب مناسب انواع محصولات مورد استفاده در موتورخانه ها به روش مهندسی، مشعلهایی که بصورت تخصصی و مناسب هریک از بویلرهای چدنی تولیدی این شرکت باشد را به جامعه تأسیسات گرمایشی عرضه کرده است.

در سالیان گذشته، همواره بویلرهای چدنی شوفاژ به تهایی عرضه می شدند که خریداران این محصول را به تهیه مشعلی برای تجهیز کردن بویلر به منظور بهره برداری از موتورخانه ملزم می کرد. عرضه مستقل دو تجهیزات وابسته به هم بعضاً به صورت غیر کارشناسی صورت می گرفت و باعث آسیب دیدن بویلر، مشعل و یا هر دو می گردید و در نهایت نیازمندیهای گرمایشی بهره برداران ساختمان برآورده نمی شد. در جهت رفع این مشکل، شرکت صنعتی شوفاژ کار در صدد آن برآمد تا نسبت به انتخاب استاندارد بویلر به همراه مشعل و عرضه همزمان دو محصول اقدام نماید.

انتخاب، نصب و راه اندازی بویلر و مشعل شوفاژ کار علاوه بر کاهش آلینده های ناشی از احتراق، اطمینان به افزایش راندمان حرارتی و کاهش مصرف انرژی را تضمین می نماید.

مدل : CKI-G260

ابعاد ظاهری (میلیمتر)	یکپارچه	بدنه	260 KW	حداکثر ظرفیت
A 588	E 377	تک مرحله ندارد	نحوه عملکرد سروروتور	100KW حداقل ظرفیت
C 112	D 174		2800(RPM)	دور موتور
E 183	G 453			
H 199	I 254			

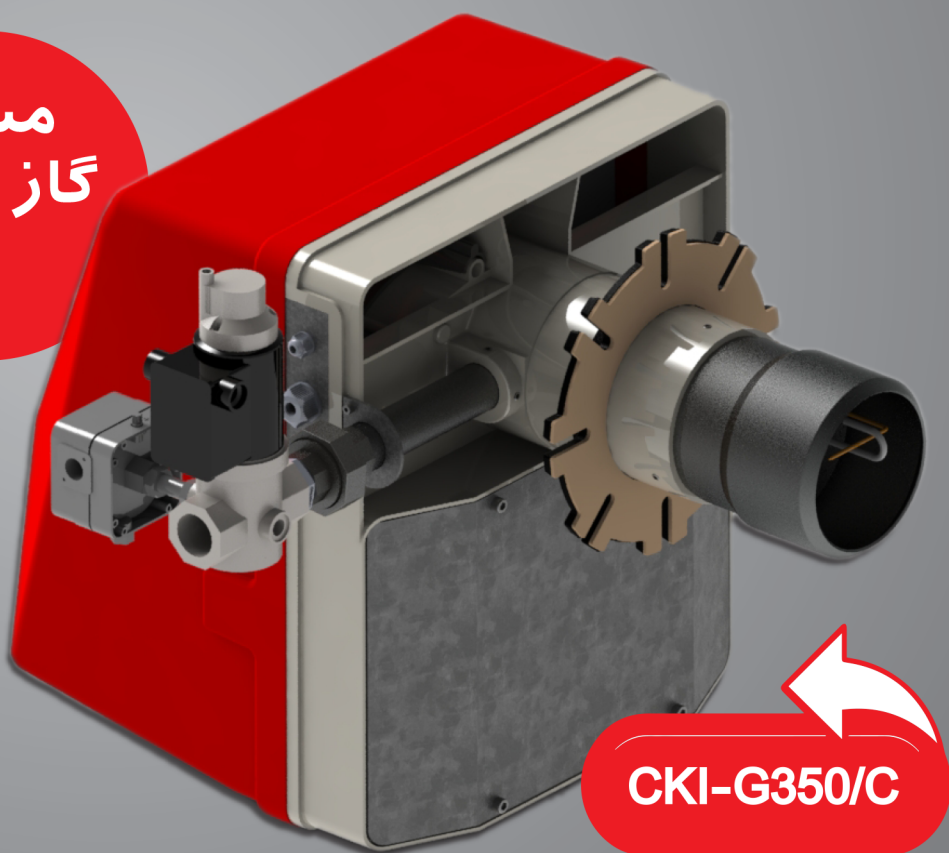
CKIC 161/0

مورد استفاده در

سوپر ۴۰۰ - ۱۱ - ۱۳	سوپر ۴۰۰ - ۸ - ۱۰
توريو ۸ - پره	سوپر ۵۰۰ - ۷ - ۸



مشعل
گاز سوز



شوفاعزکار، گرم و مانندگار



شرکت صنعتی شوفاژکار با بیش از نیم قرن تجربه، یکی از پیشگامان تولید و عرضه انواع تجهیزات گرمایشی در صنایع کشور و صادرات به اقصی نقاط جهان می باشد و در راستای افزایش راندمان و انتخاب مناسب انواع محصولات مورد استفاده در موتورخانه ها به روش مهندسی، مشعلهایی که بصورت تخصصی و مناسب هریک از بویلرهای چدنی تولیدی این شرکت باشد را به جامعه تأسیسات گرمایشی عرضه کرده است.

در سالیان گذشته، همواره بویلرهای چدنی شوفاژ به تنها یی عرضه می شدند که خریداران این محصول را به تهیه مشعلی برای تجهیز کردن بویلر به منظور بهره برداری از موتورخانه ملزم می کرد. عرضه مستقل دو تجهیزات واپسته به هم بعضاً به صورت غیر کارشناسی صورت می گرفت و باعث آسیب دیدن بویلر، مشعل و یا هر دو می گردید و در نهایت نیازمندیهای گرمایشی بهره برداران ساختمان برآورده نمی شد. در جهت رفع این مشکل، شرکت صنعتی شوفاژکار در صدد آن برآمد تا نسبت به انتخاب استاندارد بویلر به همراه مشعل و عرضه همزمان دو محصول اقدام نماید.

انتخاب، نصب و راه اندازی بویلر و مشعل شوفاژکار علاوه بر کاهش آلاینده های ناشی از احتراق، اطمینان به افزایش راندمان حرارتی و کاهش مصرف انرژی را تضمین می نماید.

مدل: CKI-G350/C

ابعاد ظاهری (میلیمتر)		2800RPM	دور الکتروموتور	350KW	حداکثر ظرفیت
A	645	B	519	تک مرحله	نحوه عملکرد
C	126	D	122	1"	شیر برقی گاز تدریجی
220V-50HZ-450W					
E	308	F	569	450W	الکتروموتور
G	490	H	383		برق مصرفی
I	163	J	428		

CKIC 1630

مورد استفاده در

سوپیر - ۴۰۰ - ۱۲ الی ۱۱

توربو ۹



شوفاژکار
Chauffagekar
Industrial Co.

مشعل گاز سوز

Gas Burner



مدل CKI-G380

شوفاژکار، گرم و ماندگار



شوغازکار

Chauffagekar

مشخصات فنی مشعل گاز سوز

Gas Burner Technical Information

شرکت صنعتی شوفازکار با بیش از نیم قرن تجربه، یکی از پیشگامان تولید و عرضه انواع تجهیزات گرمایشی در صنایع کشور و صادرات به اقصی نقاط جهان می باشد و در راستای افزایش راندمان و انتخاب مناسب انواع محصولات مورد استفاده در موتورخانه ها به روش مهندسی، مشعلهایی که بصورت تخصصی و مناسب هریک از بویلرهای چدنی تولیدی این شرکت باشد را به جامعه تأسیسات گرمایشی عرضه کرده است.

در سالیان گذشته، همواره بویلرهای چدنی شوفاز به تهایی عرضه می شدند که خریداران این محصول را به تهیه مشعلی برای تجهیز کردن بویلر به منظور بهره برداری از موتورخانه ملزم می کرد. عرضه مستقل دو تجهیزات واپسته به هم یعنی به صورت غیر کارشناسی صورت می گرفت و باعث آسیب دیدن بویلر، مشعل و یا هردو می گردید و در نهایت نیازمندیهای گرمایشی بهره برداران ساختمان برآورده نمی شد. در جهت رفع این مشکل، شرکت صنعتی شوفازکار در صدد آن برآمد تا نسبت به انتخاب استاندارد بویلر به همراه مشعل و عرضه همزمان دو محصول اقدام نماید.

انتخاب، نصب و راه اندازی بویلر و مشعل شوفازکار علاوه بر کاهش آلینده های ناشی از احتراق، اطمینان به افزایش راندمان حرارتی و کاهش مصرف انرژی را تضمین می نماید.

ابعاد ظاهری (میلیمتر)	
A	B
601	434
C	D
171	150
E	G
175.5	503
H	I
207	296

نکارچه

بدنه

327000 Kcal/h

حداکثر ظرفیت

نحوه عملکرد

86000 Kcal/h

حداقل ظرفیت

نکار

سروروموتور

370 W

الکتروموتور

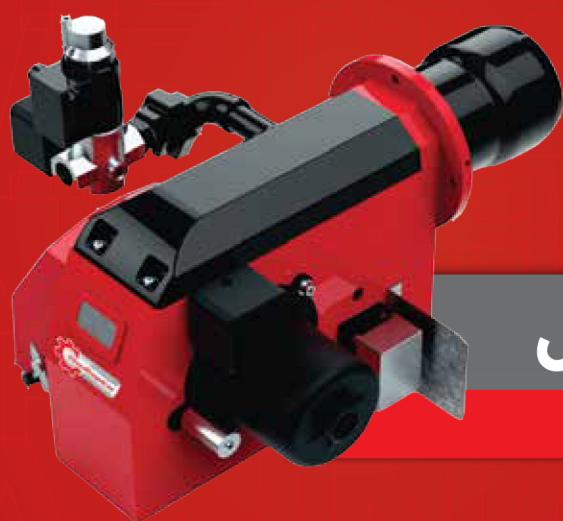
نکار



شوفاڙکار
Chauffagekar
Industrial Co.

مشخصات فنی مشعل گاز سوز

Gas Burner



مشعل مدل
CKI-G500

شوفاڙکار، گرم و ماندگار



شوفاژکار
Chauffagekar

مشخصات فنی مشعل گاز سوز

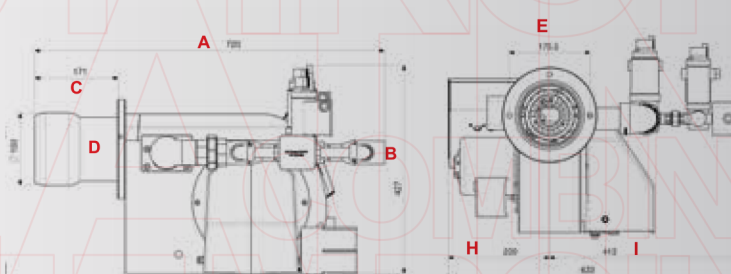
Gas Burner Technical Information

شرکت صنعتی شوفاژکار با بیش از نیم قرن تجربه، یکی از پیشگامان تولید و عرضه انواع تجهیزات گرمایشی در صنایع کشور و صادرات به اقصی نقاط جهان می باشد و در راستای افزایش راندمان و انتخاب مناسب انواع محصولات مورد استفاده در موتورخانه ها به روش مهندسی، مشعلهایی که بصورت تخصصی و مناسب هریک از بویلرهای چدنی تولیدی این شرکت باشد را به جامعه تأسیسات گرمایشی عرضه کرده است.

در سالیان گذشته، همواره بویلرهای چدنی شوفاژ به تهایی عرضه می شدند که خریداران این محصول را به تهیه مشعلی برای تجهیز کردن بویلر به منظور بهره برداری از موتورخانه ملزم می کرد. عرضه مستقل دو تجهیزات وابسته به هم بعضی از صورت غیر کارشناسی صورت می گرفت و باعث آسیب دیدن بویلر، مشعل و یا هر دو می گردید و در نهایت نیازمندیهای گرمایشی بهره برداران ساختمان برآورده نمی شد. در جهت رفع این مشکل، شرکت صنعتی شوفاژکار در صدد آن برآمد تا نسبت به انتخاب استاندارد بویلر به همراه مشعل و عرضه همزمان دو محصول اقدام نماید.

انتخاب، نصب و راه اندازی بویلر و مشعل شوفاژکار علاوه بر کاهش آلینده های ناشی از احتراق، اطمینان به افزایش راندمان حرارتی و کاهش مصرف انرژی را تضمین می نماید.

ابعاد ظاهری (میلیمتر)	2800 RPM	دور الکتروموتور	500(kw)	حداکثر ظرفیت	
A 720	B 427	تک مرحله	نحوه عملکرد	حداقل ظرفیت	
C 171	D 150	1/2 - 1	شیر برقی گاز تدریجی	الکتروموتور	
E 175.5	G 633	1 PH - 50 HZ - 220 V			
H 220	I 413	برق مصرفی			



مشعل : CKI-G500



مورد استفاده در دیگ های

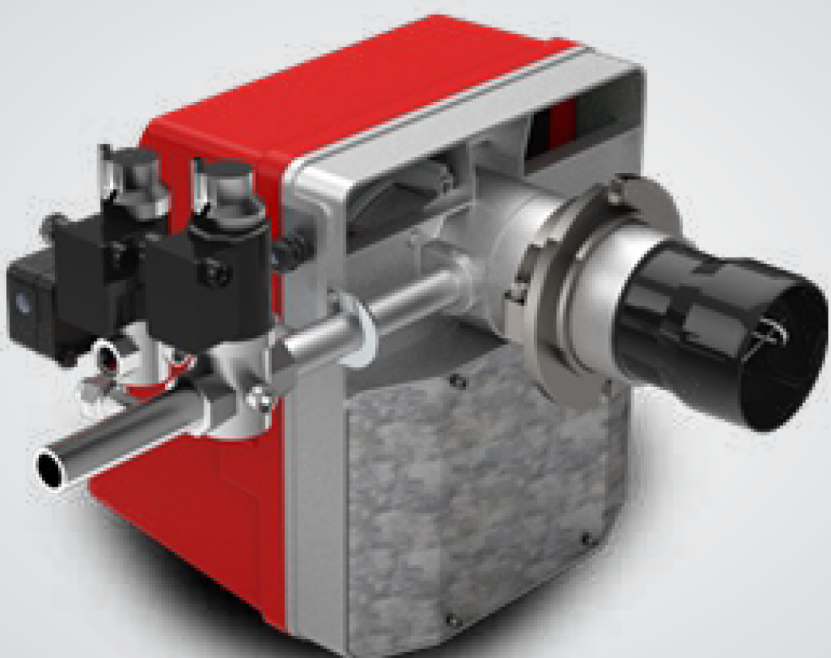
توربو ۱۱ الی ۱۲



شوفاڙکار
Chauffagekar
Industrial Co.

مشعل گاز سوز

Gas Burner



CKI-G350/C2S مدل

شوفاڙکار، گرم و ماندگار



شوفاژکار
Chauffagekar

مشخصات فنی مشعل گاز سوز

Gas Burner Technical Information

شرکت صنعتی شوفاژکار با بیش از نیم قرن تجربه، یکی از پیشگامان تولید و عرضه انواع تجهیزات گرمایشی در صنایع کشور و صادرات به اقصی نقاط جهان می باشد و در راستای افزایش راندمان و انتخاب مناسب انواع محصولات مورد استفاده در موتورخانه ها به روش مهندسی، مشعلهایی که بصورت تخصصی و مناسب هریک از بویلرهای چدنی تولیدی این شرکت باشد را به جامعه تأسیسات گرمایشی عرضه کرده است.

در سالیان گذشته، همواره بویلرهای چدنی شوفاژ به تنها یی عرضه می شدند که خریداران این محصول را به تهیه مشعلی برای تجهیز کردن بویلر به منظور بهره برداری از موتورخانه ملزم می کرد. عرضه مستقل دو تجهیزات وابسته به هم بعضی از صورت غیر کارشناسی صورت می گرفت و باعث آسیب دیدن بویلر، مشعل و یا هر دو می گردید و در نهایت نیازمندیهای گرمایشی بهره برداران ساختمان برآورده نمی شد. در جهت رفع این مشکل، شرکت صنعتی شوفاژکار در صدد آن برآمد تا نسبت به انتخاب استاندارد بویلر به همراه مشعل و عرضه همزمان دو محصول اقدام نماید.

انتخاب، نصب و راه اندازی بویلر و مشعل شوفاژکار علاوه بر کاهش آلاینده های ناشی از احتراق، اطمینان به افزایش راندمان حرارتی و کاهش مصرف انرژی را تضمین می نماید.

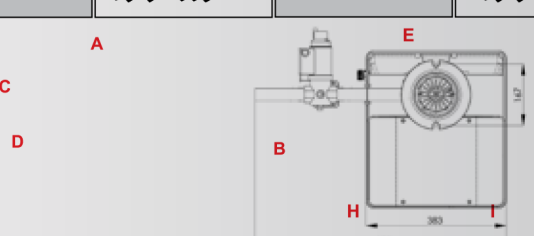
ابعاد ظاهری (میلیمتر)	
A	B
720	427
C	D
171	150
E	G
175.5	633
H	I
220	413

یکپارچه	بدنه	500 kw	حداکثر ظرفیت
دو مرحله	نحوه عملکرد	200 kw	حداقل ظرفیت
دارد	سرورو موتور	450 W	الکتروموتور



مدل : CKI-G350/C2S

Chauffagekar



مورد استفاده در دیگ های

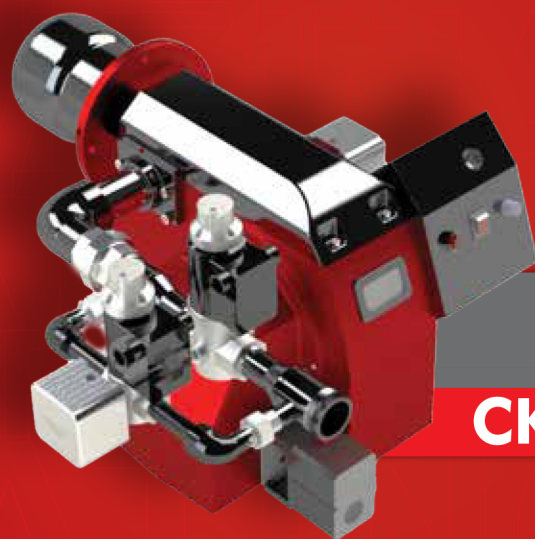
سوپر ۴۰۰ - ۱۱ - ۱۲ ، توربو ۹



شوفاژکار
Chauffagekar
Industrial Co.

مشخصات فنی مشعل گاز سوز

Gas Burner



مشعل مدل
CKI-G500/2S

شوفاژکار، گرم و ماندگار



شوفاژکار
Chauffagekar

مشخصات فنی مشعل گاز سوز

Gas Burner Technical Information

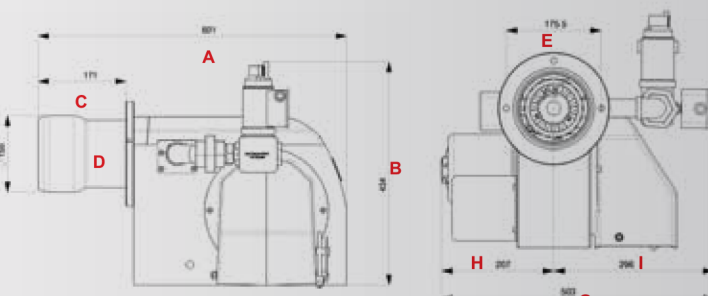
شرکت صنعتی شوفاژکار با بیش از نیم قرن تجربه، یکی از پیشگامان تولید و عرضه انواع تجهیزات گرمایشی در صنایع کشور و صادرات به اقصی نقاط جهان می باشد و در راستای افزایش راندمان و انتخاب مناسب انواع محصولات مورد استفاده در موتورخانه ها به روش مهندسی، مشعلهایی که بصورت تخصصی و مناسب هریک از بویلرهای چدنی تولیدی این شرکت باشد را به جامعه تأسیسات گرمایشی عرضه کرده است.

در سالیان گذشته، همواره بویلرهای چدنی شوفاژ به تنها یی عرضه می شدند که خریداران این محصول را به تهیه مشعلی برای تجهیز کردن بویلر به منظور بهره برداری از موتورخانه ملزم می کرد. عرضه مستقل دو تجهیزات وابسته به هم بعضی از صورت غیر کارشناسی صورت می گرفت و باعث آسیب دیدن بویلر، مشعل و یا هر دو می گردید و در نهایت نیازمندیهای گرمایشی بهره برداران ساختمان برآورده نمی شد. در جهت رفع این مشکل، شرکت صنعتی شوفاژکار در صدد آن برآمد تا نسبت به انتخاب استاندارد بویلر به همراه مشعل و عرضه همزمان دو محصول اقدام نماید.

انتخاب، نصب و راه اندازی بویلر و مشعل شوفاژکار علاوه بر کاهش آلینده های ناشی از احتراق، اطمینان به افزایش راندمان حرارتی و کاهش مصرف انرژی را تضمین می نماید.

ابعاد ظاهری (میلیمتر)	
A	B
601	434
C	D
171	150
E	G
175.5	503
H	I
207	296

2800 RPM	دور الکتروموتور	500(kw)	حداکثر ظرفیت
تک مرحله	نحوه عملکرد	150(kw)	حداقل ظرفیت
1 1.2"	شیر برقی گاز تدربیجی	450 W	الکتروموتور
1 PH - 50 HZ - 220 V			برق مصرفی



CKI-G500/2S

Chaffagekar

مورد استفاده در دیگ های

توربو ۱۱ الی ۱۲