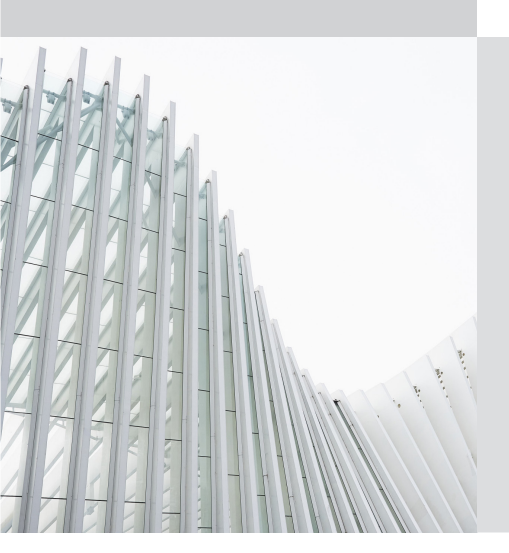


W W W . K E T R O W A . C O M



## درباره کتــروا

تأمیـن مصالـح و تجهیـزات پروژههـای سـاختمانی همـواره یکـی از مهم تریـن دغدغههـای سـازندگان و مدیـران پروژههاست. اهمیـت ایـن مسـئله نشـأت گرفتـه از تأثیـر مسـتقیم آن بـر زمـان بنـدی یـروژه، هزینـه تمـام شـده سـاخت و ارزش سـاختمان نهایـی اسـت.

تیم کتروا با هدف تسهیل فرایند تأمین کالاهای ساختمانی و با در نظرگرفتن مسئولیت اجتماعی خود، سامانه، حامع و برخط را ایجاد نموده است. در این سامانه، سازندگان قادر خواهند بود برای پروژه های ساختمانی خود، زمان بندی تأمین مصالح و تجهیزات را آماده نمایند و براساس این برنامه، سفارش تأمین کالا داشته باشند. این سفارش ها با مقایسه کالاهای متنوع موجود در سامانه انجام می گیرد.

انبوه سازان، مهمترین مشتریان هدف کتروا هستند و کتروا تلاش می کند با برنامه ریزی منطقی برای سازندگان و با ارائه مدل خرید نقدی و اعتباری، تأمین و تحویل به موقع کالا را به مصرف کننده ارائه نماید.

تأمین کالاهای ساختمانی برای بازارهای صادراتی، یکی دیگر از اهداف اصلی کتروا است. کتـروا قصـد دارد بـازار سـنتی و غیرشـفاف را بـه بـازاری مـدرن، پرسـرعت و دقیـق تبدیـل نمایـد کـه در آن خریـداران بـا مناسـب تریـن قیمـت بـه کالاهـای بـا کیفیـت مدنظـر خـود دسـت یابنـد.

## MECHANICAL, HEATING & COOLING FACILITIES

تأسیسات مکانیکی، گرمایشی و سرمایشی

ELECTRICAL FACILITIES

تأسيسات الكتريكي

SANITARY بهداشتی

3

JOINERY & FINISHING

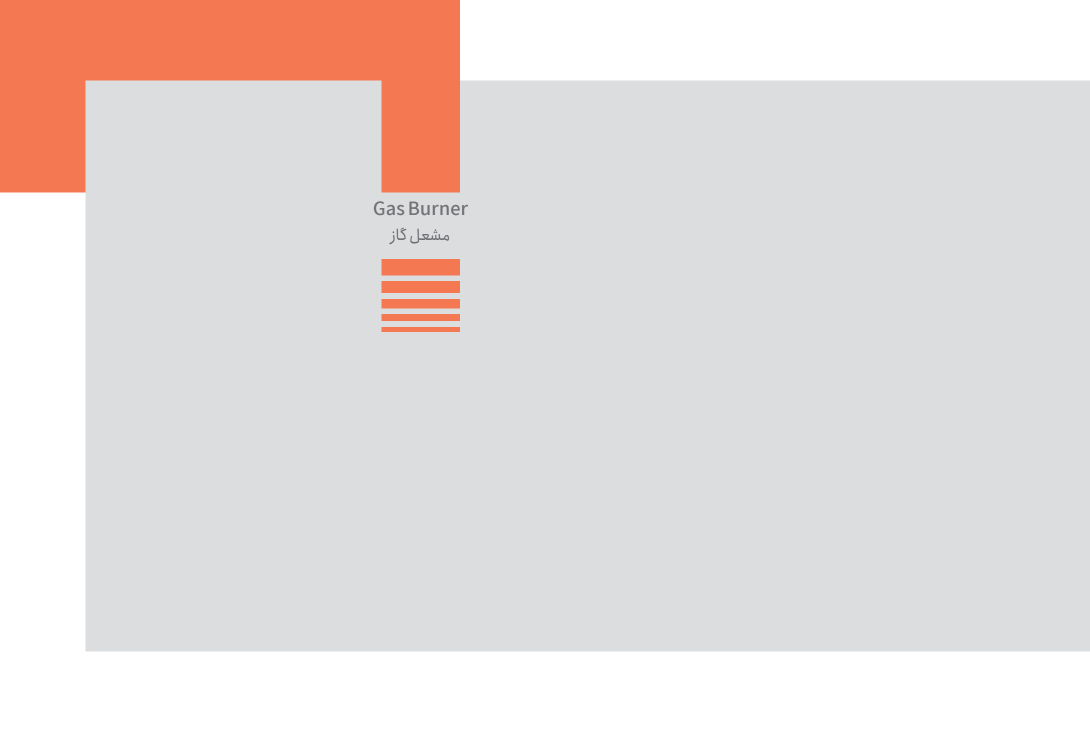
نازک کیاری

محصولات در پنج شاخهی:

سازه و ابنیه، تأسیسات الکتریکی، تأسیسات مکانیکی، گرمایشی و سرمایشی، بهداشتی و نازک کاری تحت یک برند، با ترکیب هنر و صنعت تولید و عرضه می گردد. STRUCTURE ســـازه وابنیه

Products are produced and supplied in five branches:

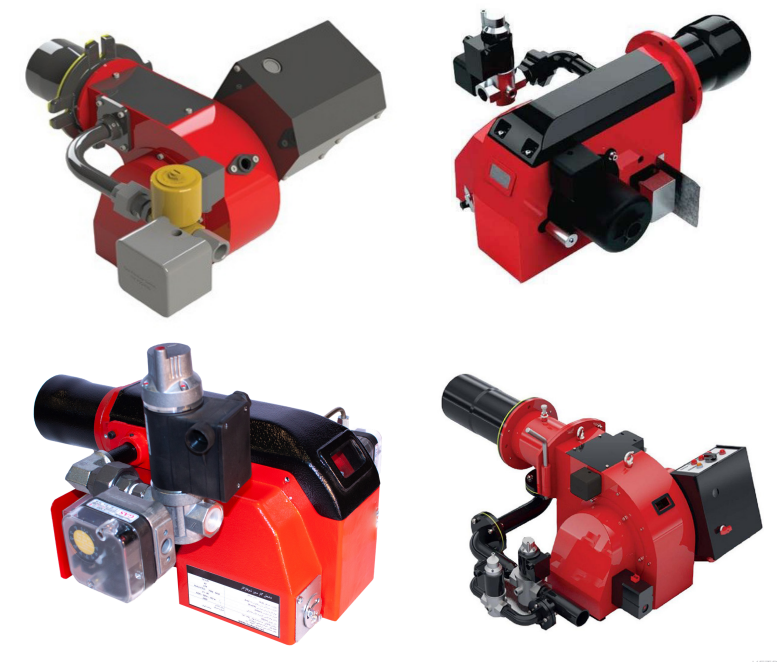
Structure, Electrical Facilities, Mechanical, Heating & Cooling Facilities, Sanitary, Joinery & Finishing., combining art and industry.





In the past years, cast iron boilers for heating were always offered alone, which required buyers of this product to provide a burner to equip the boiler for the purpose of operating the engine room. The independent supply of two interdependent equipment was sometimes done in an unprofessional manner and caused damage to the boiler, the burner or both, and ultimately the heating needs of the building operators were not met. In order to solve this problem, Ketrowa Company sought to select the standard boiler with a burner and simultaneously supply the two products. In addition to reducing pollutants resulting from combustion, the selection, installation and commissioning of the boiler and the heating burner of heating ensures increased thermal efficiency and reduced energy consumption.

Ketrowa Gas Burner														مشعل گا
Gas Burner	Unit	CKI G65	CKI G85	CKI G120	CKI G180	CKI G260	CKI G350/C	CKI G350/C25	CKI G G380	CKI G180	CKI G500	CKI G500/2S	CKI G600	CKI G1000/2S
Minimum Capacity	kw	40	30	47	75	75	120	200	100	200	100	200	150	400
Maximum Capacity	kw	65	85	124	180	180	350	350	380	380	500	500	600	1000
Engine RPM	rpm	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800	2800
Electric Motor Power	W	50	50	100	175	175	450	450	370	370	450	450	750	1500
Proportional Pressure	mbar	15-40	15-40	15-40	15-40	15-40	15-40	15-40	15-40	15-40	15-40	15-40	15-50	15-100
How to Function Single-stage							Two-stage	Single-stage	Two-stage	Single-stage	Two-stage	Single-stage	Two-stage	
Reducing pollutants from combustion														
Ensuring increased the	rmal effic	iency												
Reducing energy cons	umption													







info@ketrowa.com www.ketrowa.ir