



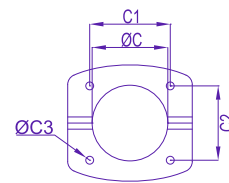
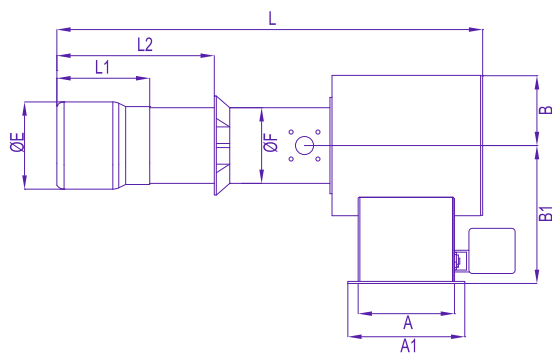
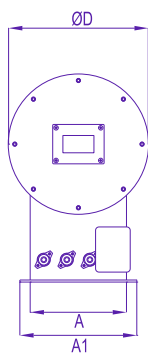
Газовые горелки insuz - являются наиболее эффективными, качественными и надежными приборами, которые при минимальных расходах топлива обладают наибольшим КПД производительности. Обладают отличным качеством работы и обеспечивают стабильную работу.



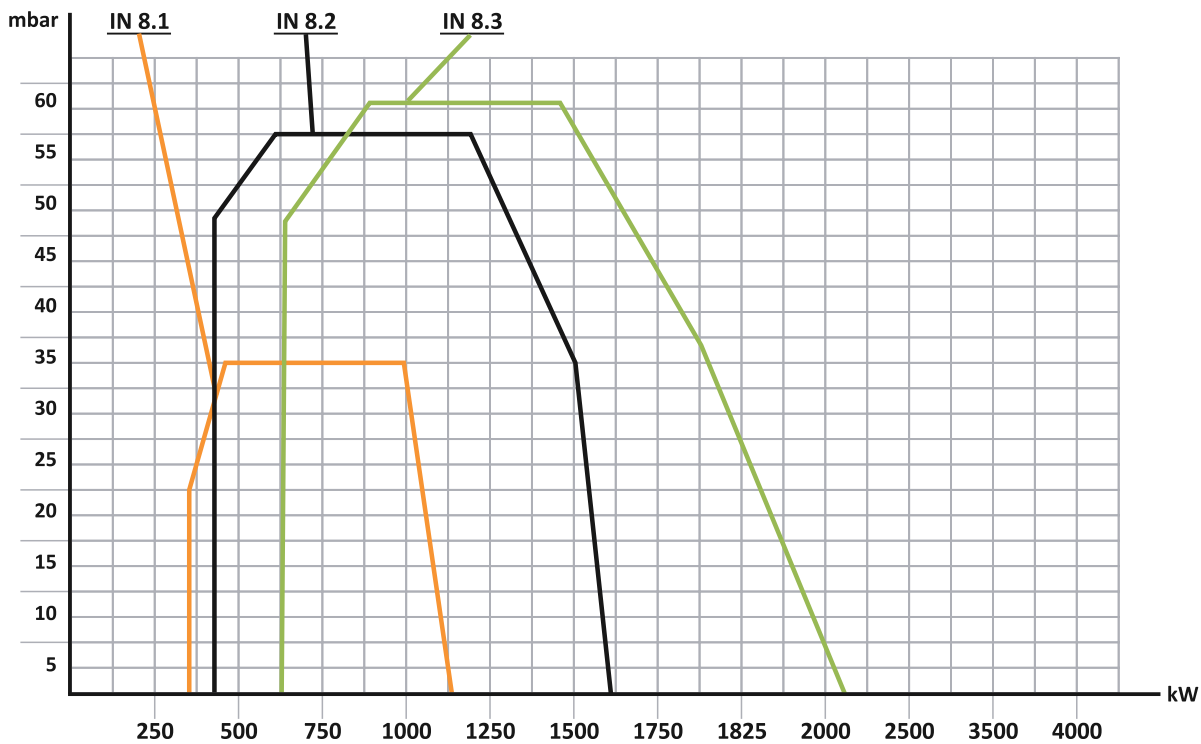
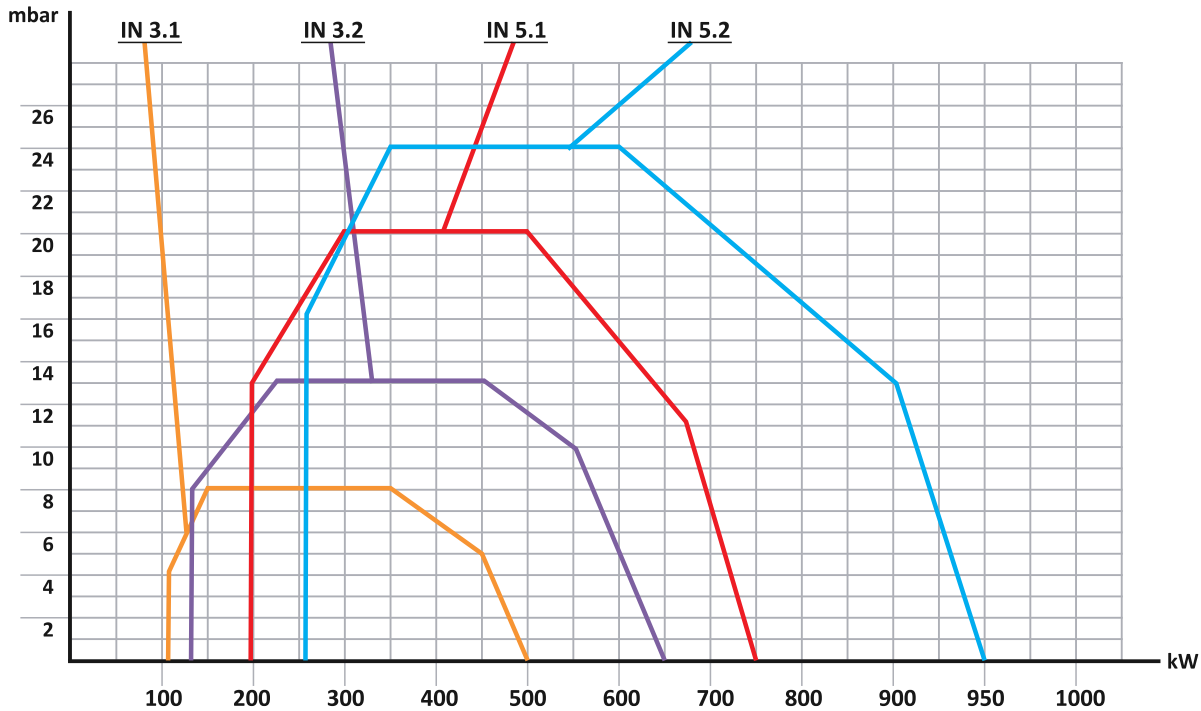
Gas burners insuz - Are the most effective, high-quality and reliable devices that works on low cost of fuel at the highest efficiency performance. devices works on excellent quality of work and ensure reliable operation.

**ГОРЕЛКИ ДВУХБЛОЧНАЯ ГАЗА
DUOBLOCK GAS BURNERS**

**Технические характеристики
Technical Specifications**



МОДЕЛЬ MODEL	A	A1	B	B1	Ø C	C1	C2	Ø C3	D	Ø E	Ø F	L	L1	L2
IN 3.1 GZ	280	340	204	401	170	160	150	M12	410	160	140	1238	270	400
IN 3.2 GZ	280	340	204	401	170	160	150	M12	410	160	140	1238	270	400
IN 5.1 GZ	280	340	204	401	185	208	160	M12	410	170	170	1238	270	400
IN 5.2 GZ	280	340	204	401	200	208	150	M12	410	190	170	1238	270	400
IN 8.1 GZ	350	410	255	438	170	320	60°	M12	510	190	170	1408	270	480
IN 8.2 GZ	350	410	255	438	219	400	60°	M14	510	260	219	1408	270	480
IN 8.3 GZ	350	410	255	438	219	400	60°	M14	510	260	219	1408	270	480



МОДЕЛЬ MODEL	МОЩНОСТЬ / CAPACITY						НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ SUPPLY VOLTAGE	ДВИГАТЕЛЬ МОТОР кВт - kW	ДАВЛЕНИЯ ГАЗА НА ВХОДЕ GAS INLET PRESSURE
	кВт/ч - kW/h мин-мин/макс-макс		ккал/час - kcal/h мин-мин/макс-макс		м ³ /час - m ³ /h мин-мин/макс-макс				
IN 3.1 GZ	110	500	94.600	430.000	11.47	52.12	1N - 50Hz 230V	0.37	0.37
IN 3.2 GZ	130	650	111.800	559.000	13.55	67.76	3N - 50Hz 230V	0.55	0.55
IN 5.1 GZ	200	750	172.000	645.000	20.85	78.18	3N - 50Hz 230V	0.55	0.55
IN 5.2 GZ	260	950	223.600	817.000	27.10	99.03	3N - 50Hz 230V	0.55	0.55
IN 8.1 GZ	330	1150	283.800	989.000	34.40	119.88	3N - 50Hz 230V	3	3
IN 8.2 GZ	430	1600	369.800	1.376.000	44.82	166.79	3N - 50Hz 230V	3	3
IN 8.3 GZ	580	2100	498.800	1.806.000	60.46	218.91	3N - 50Hz 230V	3	3

 $H_i = 8250 \text{ kCal/m}^3$