



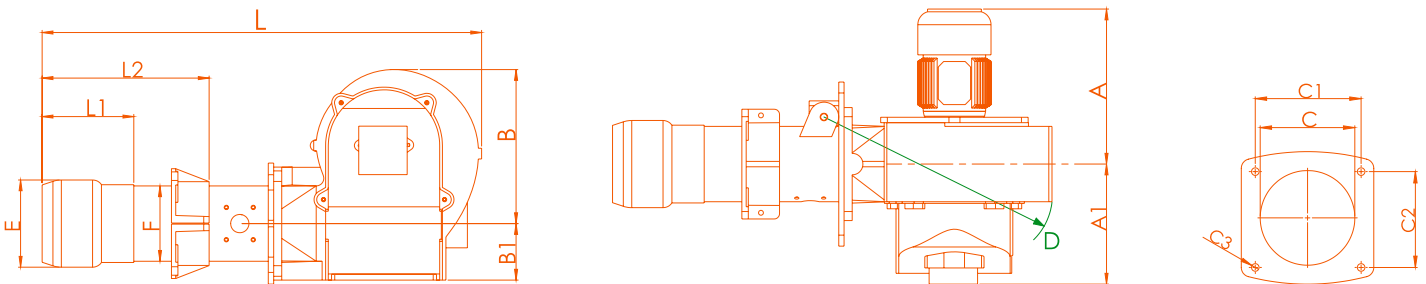
Дизельные горелки INSUZ предназначены для сжигания жидкого топлива, благодаря чему могут использоваться вместе с котлами, теплогенераторами, печами и другим энергетическим оборудованием



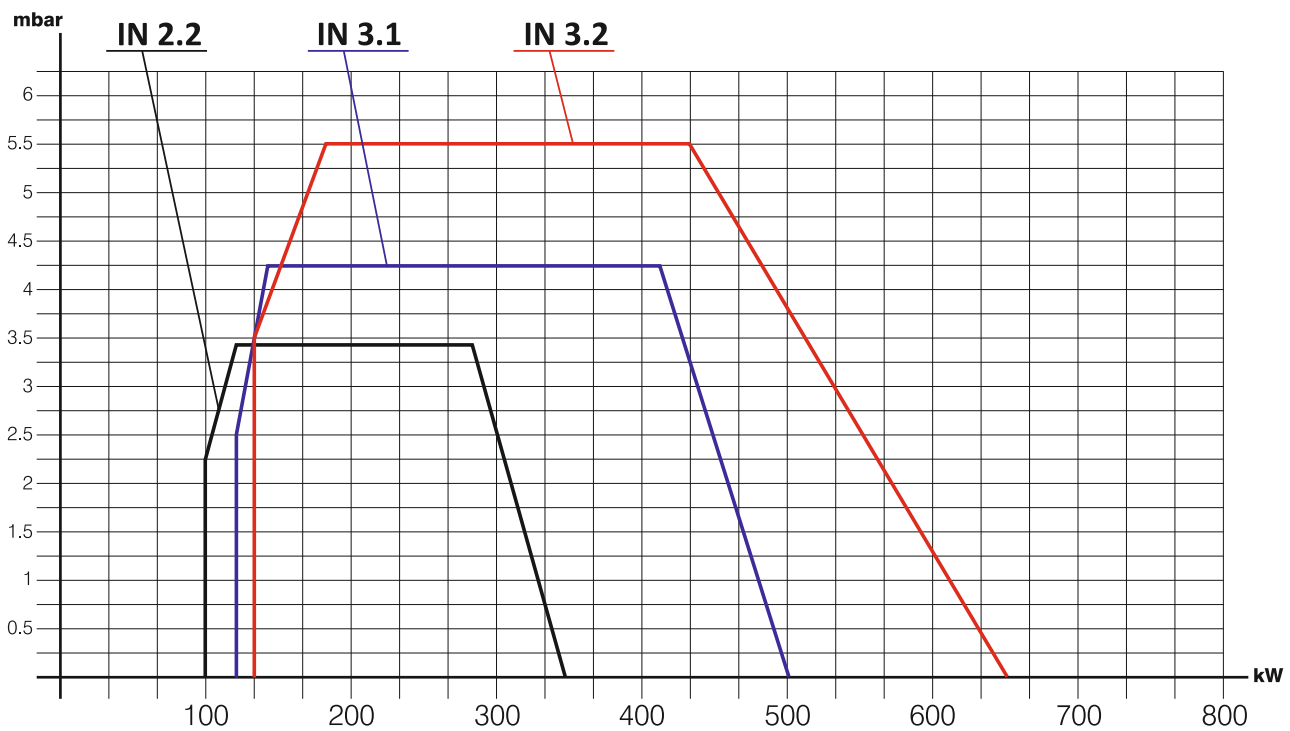
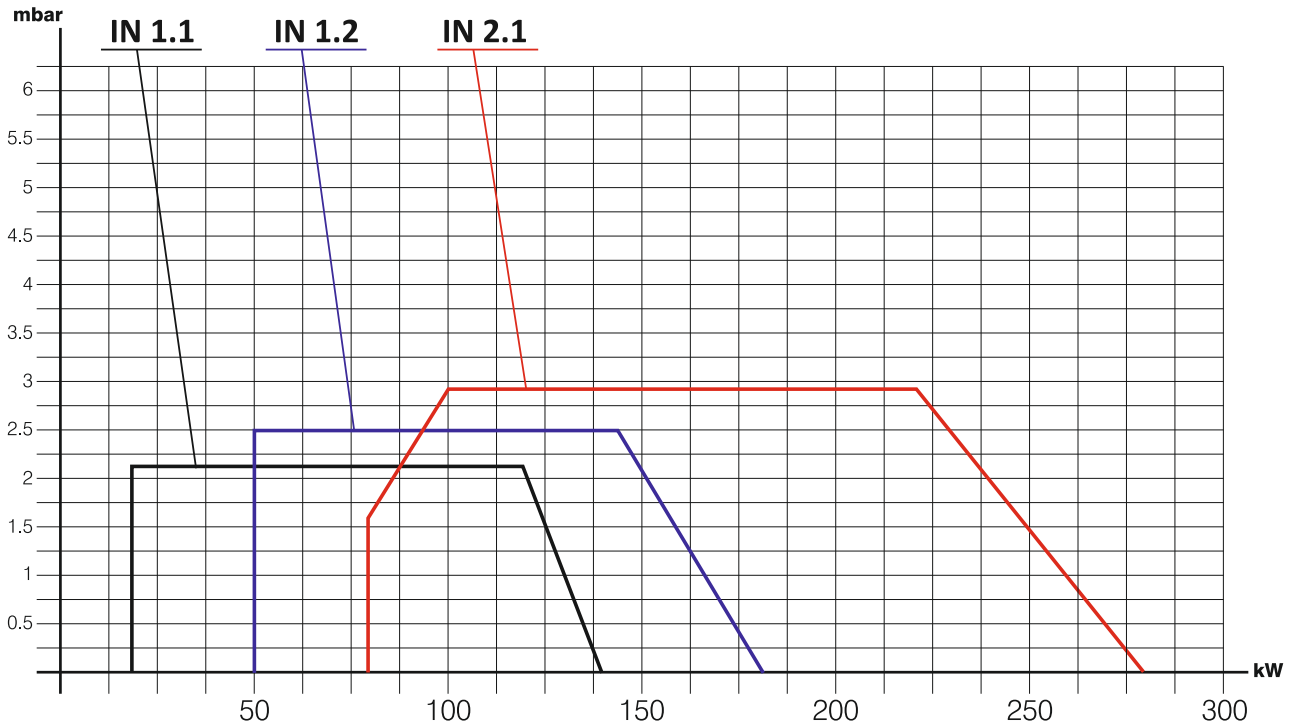
INSUZ diesel burners are designed to burn liquid fuel, thus can be used together to boilers, furnaces, and other power equipment.

ДИЗЕЛЬНЫЕ ГОРЕЛКИ / DIESEL BURNER

Технические характеристики
Technical Specifications



МОДЕЛЬ MODEL	A	A1	B	B1	Ø C	C1	C2	Ø C3	D	Ø E	Ø F	L	L1	L2	BEC HETTO NET WEIGHT
IN 1.1 LS	180	170	210	70	100	110	110	M8	R340	75	90	490	80	150	14
IN 1.2 LS	180	170	210	70	125	120	130	M10	R340	90	114	560	100	190	18
IN 2.1 LS	280	300	240	90	125	120	130	M10	R460	90	114	670	100	190	26
IN 2.2 LS	280	300	240	90	150	160	150	M12	R460	150	140	690	110	210	30
IN 3.1 LS	280	320	290	110	170	160	150	M12	R570	160	140	940	170	390	40
IN 3.2 LS	280	320	290	110	170	160	150	M12	R570	160	140	940	170	390	40



МОДЕЛЬ MODEL	МОЩНОСТЬ / CAPACITY			НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ SUPPLY VOLTAGE	ДВИГАТЕЛЬ МОТОР кВт - kW	ДВИГАТЕЛЬ НАСОСА кВт THE PUMP MOTOR kW
	кВт/ч - kW/h мин-min/макс-max	ккал/час - kcal/h мин-min/макс-max	м³/час - m³/h мин-min/макс-max			
IN 1.1 LS	18 140	15.480 120.400	1,52 11,80	1N - 50 Hz 230V	0,25	0,11
IN 1.2 LS	50 180	43.000 154.800	4,22 15,18	1N - 50 Hz 230V	0,25	0,11
IN 2.1 LS	80 280	68.800 240.800	6,75 23,61	1N - 50 Hz 230V	0,37	0,18
IN 2.2 LS	100 360	86.000 309.600	8,43 30,35	1N - 50 Hz 230V	0,37	0,18
IN 3.1 LS	110 500	94.600 430.000	9,27 42,16	1N - 50 Hz 230V	0,55	0,37
IN 3.2 LS	130 650	111.800 559.000	10,96 54,80	3N - 50 Hz 380V	0,55	0,37

 $H_f = 10200 \text{ kCal/kg}$