

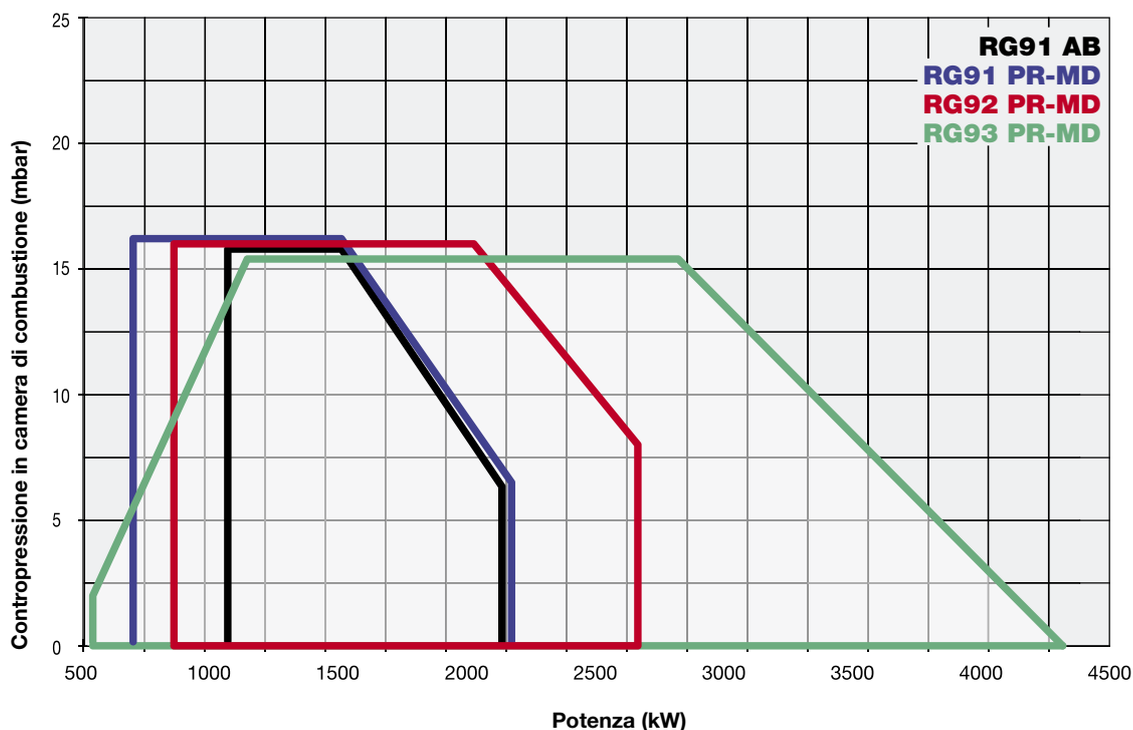
Questa serie di bruciatori monoblocco, realizzata in unica fusione di alluminio, rappresenta il traguardo di tutta la nostra esperienza nel campo della combustione applicata a bruciatori di media-grossa potenza.

La versione monoblocco incorpora il ventilatore centrifugo azionato da motore elettrico trifase, mentre la pompa è azionata da un motore elettrico dedicato.

I bruciatori della serie NOVANTA, con potenzialità massima di 4.100 kW.

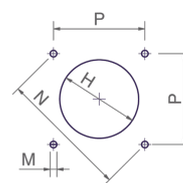
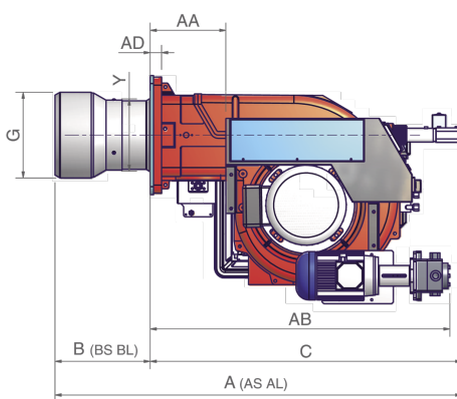
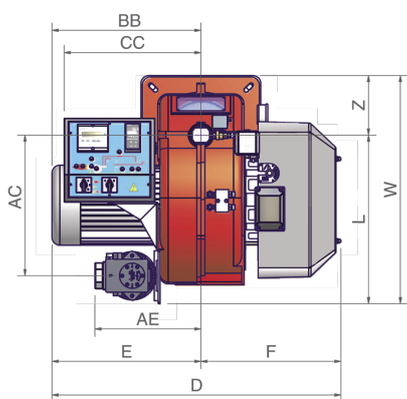
Utilizzano un ugello a riflusso, che consente un campo di regolazione da 1:3.

A bordo bruciatore si trova il quadro elettrico contenente le apparecchiature di controllo del bruciatore ed il sinottico con gli eventuali regolatori modulanti di temperatura o di pressione con annesse lampade di segnalazione delle fasi di funzionamento e di eventuali anomalie.

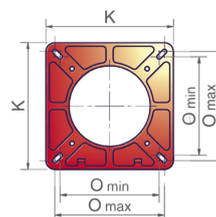


CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo	Modello	Potenza kW		Alimentazione elettrica monofase ausiliari	Alimentazione elettrica trifase motore	Motore ventilatore kW	Motore pompa kW	Livello di emissioni sonore dBA
		min.	max.					
RG91	G-.AB.x.IT.A	1.047	2.093	230 V 1N AC 50 Hz	400 V 3 AC 50 Hz	4,0	1,1	74,5
RG91	G-.xx.x.IT.A	698	2.093	230 V 1N AC 50 Hz	400 V 3 AC 50 Hz	4,0	1,1	74,5
RG92	G-.xx.x.IT.A	849	2.558	230 V 1N AC 50 Hz	400 V 3 AC 50 Hz	5,5	1,1	76,9
RG93	G-.xx.x.IT.A	550	4.100	230 V 1N AC 50 Hz	400 V 3 AC 50 Hz	7,5	1,1	77,4



Foratura caldaia consigliata



Flangia bruciatore

Tipo	Dimensioni imballo (mm)			
	l	p	h	kg
RG91	1730	1280	1020	230
RG92	1730	1280	1020	270
RG93	1730	1430	1130	290

Valori indicativi

Tipo	Modello	Dimensioni di ingombro (mm)																										
		AA	AS	AL	AB	AC	AD	AE	BB	BS	BL	C	CC	D	E	F	G	H	K	L	M	N	O		P	W	Y	Z
		min.		max.		min.		max.		min.		max.		min.		max.		min.		max.		min.		max.		min.		max.
RG91	G-.xx.x.IT.A	242	1259	1432	925	436	35	327	419	300	473	959	422	853	419	434	238	268	360	523	M12	424	280	310	300	708	228	185
RG92	G-.xx.x.IT.A	242	1253	1426	925	436	35	327	419	294	467	959	422	853	419	434	266	296	360	523	M12	424	280	310	300	708	228	185
RG93	G-.xx.x.IT.A	242	1260	1450	925	436	35	327	460	301	491	959	422	894	460	434	292	322	360	523	M12	424	280	310	300	708	228	185

Valori indicativi

