



Testate per impianti civili ed industriali a gas, bistadio progressivo (hi-low flame) o modulanti (PID fully modulating) con l'aggiunta degli accessori opzionali kit di modulazione (digitale) e sonda (per controllo di temperatura o pressione). Ventilatore escluso da abbinare separatamente in base alle specifiche tecniche dell'impianto.

Disponibili nelle versioni METANO (gas naturale) o G.P.L. (da specificare all'ordine), su richiesta sono fornibili versioni speciali biogas o gas città.

Rampa gas completa di valvola di lavoro, valvola di sicurezza, pressostato di minima pressione gas, filtro stabilizzatore di pressione; fornita assemblata, cablata e collaudata.

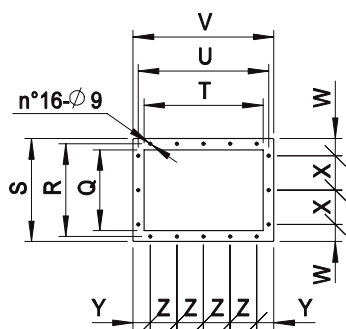
Gli elementi di protezione tutti in metallo garantiscono grande affidabilità e durata.

DATI TECNICI

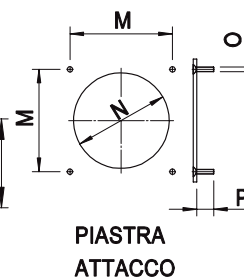
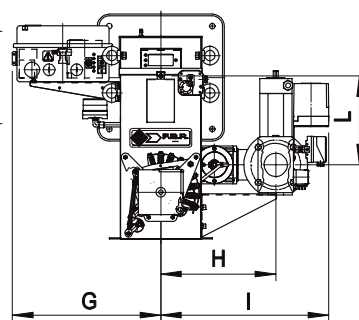
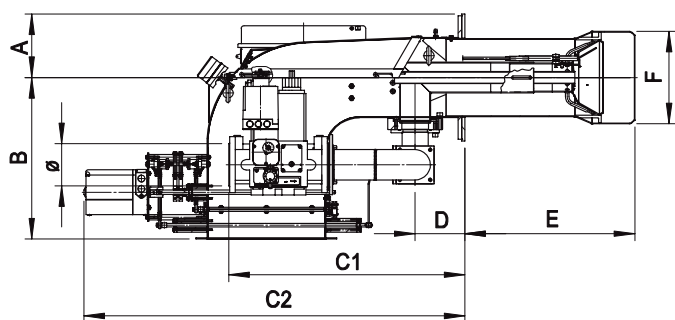
MODELLO		HI-GAS P190/M CE	HI-GAS P250/M CE
Portata G20 (METANO) *	Nm ³ /h	35/105-222	39/117-292
Portata G31 (G.P.L.) *	Nm ³ /h	14/41-86	15/45-113
Potenzialità *	Mcal/h	300/900-1900	330/1000-2500
Potenzialità *	kW	348/1044-2204	383/1160-2900
Combustibile		GAS NATURALE (seconda famiglia) - GPL (terza famiglia)	
Alimentazione elettrica		1/N~230V-50Hz	
Grado di protez. elettrica		IP54	

* Condizioni di riferimento: Temperatura ambiente 20°C - Pressione barometrica 1013 mbar - Altitudine 0 m s.l.m.

DIMENSIONI DI INGOMBRO (mm)



mod. HI-GAS P190/M CE - P250/M CE									
Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
235	270	300	347	380	410	50	100	50	77,5



MODELLO	A	B	C1	C2	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Ø	Peso rampa
HI-GAS P190/MCE D2"	180	470	515	1110	145	495	265	430	364	530	254	300	280	M14	50	D2"	22 Kg
HI-GAS P190/MCE DN65	180	470	690	1110	145	495	265	430	335	490	254	300	280	M14	50	DN65	37 Kg
HI-GAS P190/MCE DN80	180	470	710	1110	145	495	265	430	335	503	254	300	280	M14	50	DN80	47 Kg
HI-GAS P190/MCE DN100	180	470	750	1110	145	495	265	430	335	510	254	300	280	M14	50	DN100	57 Kg
HI-GAS P250/MCE D2"	180	470	515	1110	145	495	270	430	364	530	254	300	280	M14	50	D2"	22 Kg
HI-GAS P250/MCE DN65	180	470	690	1110	145	495	270	430	335	490	254	300	280	M14	50	DN65	37 Kg
HI-GAS P250/MCE DN80	180	470	710	1110	145	495	270	430	335	503	254	300	280	M14	50	DN80	47 Kg
HI-GAS P250/MCE DN100	180	470	750	1110	145	495	270	430	335	510	254	300	280	M14	50	DN100	57 Kg