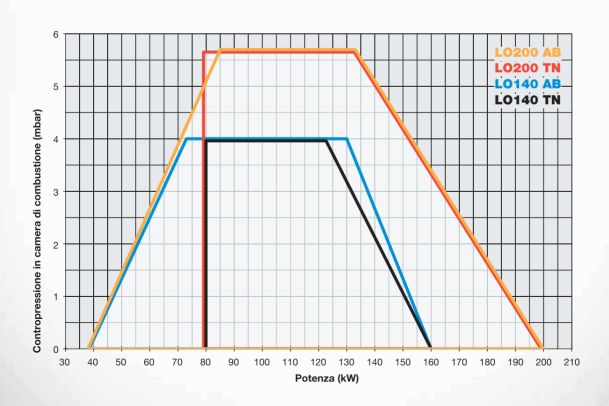


gasolio

I bruciatori di gasolio di questa potenza coprono gran parte delle applicazioni ad uso civile e rappresentano la migliore sintesi tra design accattivante e affidabilità di funzionamento.

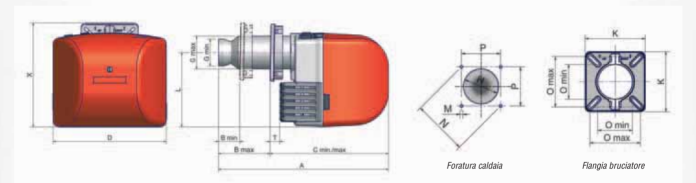
Questa serie di bruciatori nasce dall'esigenza di offrire un prodotto rispondente alle specifiche richieste di mercato, orientato sempre più verso soluzioni che offrano rendimenti più elevati uniti alla praticità d'installazione e di manutenzione. In particolare, la possibilità di semplificare le operazioni di assistenza tecnica sfruttando la piastra rimovibile dei componenti -comune a tutta la serie IDEA- assicura tempi di intervento ridotti e grande maneggevolezza.





CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo	Modello	Poter	nza kW	Alimentazione	Motore 2800 g/1'		
			max.	elettrica	kW		
L0140	GTN.x.IT.A	80	160	230V 1N ac	0.18		
L0140	GAB.x.IT.A	38	160	230V 1N ac	0.18		
L0200	GTN.x.IT.A	80	200	230V 1N ac	0.18		
L0200	GAB.x.IT.A	38	200	230V 1N ac	0.18		



Tipo	Dime	Dimensioni imballo* (mm)							
		Р	Н	kg					
L0140S	600	370	400	25					
L0140L	750	370	400	25					
L0200S	600	370	400	25					
L0200L	750	370	400	25					

^{*} Valori indicativi

Tipo	Modello	Dimensioni di ingombro* (mm)						Foratura caldaia* (mm)			Flangia bruciatore*(mm)					
			В	С	D	G				Н	M		Р	K	K 0	
			min max	min max		min max										max
L0140	Gxx.S.IT.A	560	85 170	390 475	373	88 108	245	32	340	125	M8	188	133	188	108	158
L0140	Gxx.L.IT.A	660	85 270	390 575	373	88 108	245	32	340	125	M8	188	133	188	108	158
L0200	Gxx.S.IT.A	560	85 170	390 475	373	108 111	245	32	340	125	M8	188	133	188	108	158
L0200	Gxx.L.IT.A	660	85 270	390 575	373	108 111	245	32	340	125	M8	188	133	188	108	158
* Valori i	ndicativi															

		L0140		L02	00
Modello	Regolazione	Codice	Prezzo €	Codice	Prezzo €
GTN.S.IT.A	TN	026050101	602,00	026050301	674,00
GTN.L.IT.A	TN	026050201	617,00	026050401	690,00
GAB.S.IT.A	AB	026050102	1.008,00	026050302	1.104,00
GAB.L.IT.A	AB	026050202	1.029,00	026050402	1.125,00

Viscosità massima 1,3°E a 20°C Conformi alla DIRETTIVA E.M.C. 89/336/CEE e DIRETTIVA B.T. 73/23/CEE

