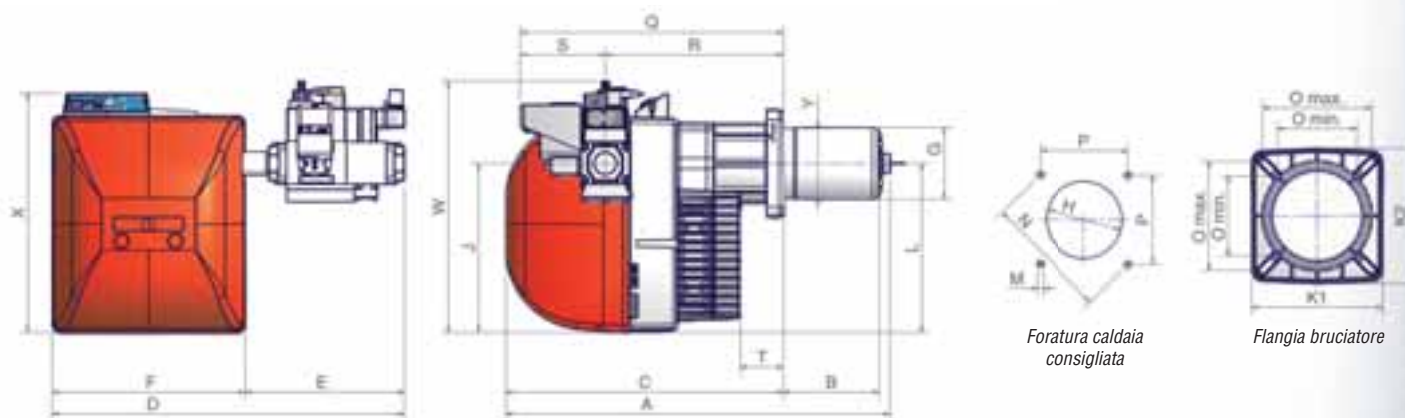


CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo	Modello	Potenza kW		Alimentazione elettrica	Motore ventilatore kW	Attacchi gas Rp
		min.	max.			
NGX280	M-.TN.x.IT.A.0.xx	93	190	230V 1N ac	0.25	1" - 1"1/4 - 1"1/2
NGX280	M-.AB.x.IT.A.0.xx	60	190	230V 1N ac	0.25	1" - 1"1/4 - 1"1/2
NGX350	M-.xx.x.IT.A.0.xx	65	260	230V 1N ac	0.37	1" - 1"1/4 - 1"1/2
NGX400	M-.xx.x.IT.A.0.xx	90	350	230V 1N ac	0.45	1" - 1"1/4 - 1"1/2 - 2"
NGX550	M-.xx.x.IT.A.0.xx	132	490	230V 1N ac	0.62	1"1/4 - 1"1/2 - 2"

Per la configurazione della rampa gas vedi pagg. 98-99



Tipo	Dimensioni imballo* (mm)			
	l	p	h	kg
NGX280/350/400	1120	440	580	42
NGX550	1200	460	630	55

(*) Valori indicativi

Tipo	Modello	Dimensioni di ingombro* (mm)																									
		A		B		C	D	E	F	G	H	J	K		L	M	N	O		P	Q	R	S	T	W	X	Y
		stand.	lungo	stand.	lungo								1	2				min.	max.								
NGX280	M-.xx.x.IT.A.0.25/32	754	899	163	308	570	596	200	396	113	164	348	215	223	-	M10	219	131	179	155	541	366	175	128	508	491	144
NGX280	M-.xx.x.IT.A.0.40	754	899	163	308	570	726	330	396	113	164	348	215	223	-	M10	219	131	179	155	541	366	175	128	517	491	144
NGX350	M-.xx.x.IT.A.0.25/32	778	908	178	308	570	596	200	396	131	164	348	215	223	-	M10	219	131	179	155	541	366	175	89	508	491	144
NGX350	M-.xx.x.IT.A.0.40	778	908	178	308	570	726	330	396	131	164	348	215	223	-	M10	219	131	179	155	541	366	175	89	517	491	144
NGX400	M-.xx.x.IT.A.0.25/32	798	928	198	328	570	596	200	396	148	168	348	215	223	-	M10	219	131	179	155	541	366	175	89	508	491	144
NGX400	M-.xx.x.IT.A.0.40	798	928	198	328	570	726	330	396	148	168	348	215	223	-	M10	219	131	179	155	541	366	175	89	517	491	144
NGX400	M-.xx.x.IT.A.0.50	798	928	198	328	570	726	330	396	148	168	348	215	223	-	M10	219	131	179	155	541	366	175	89	567	491	144
NGX550	M-.xx.x.IT.A.0.32	874	974	253	353	590	671	245	426	168	198	384	241	241	384	M10	247	157	192	174	552	377	175	69	543	533	155
NGX550	M-.xx.x.IT.A.0.40	874	974	253	353	590	744	318	426	168	198	384	241	241	384	M10	247	157	192	174	552	377	175	69	553	533	155
NGX550	M-.xx.x.IT.A.0.50	874	974	253	353	590	744	318	426	168	198	384	241	241	384	M10	247	157	192	174	552	377	175	69	603	533	155

(*) Valori indicativi

serie low NOx

NGX280-NGX350-NGX400-NGX550



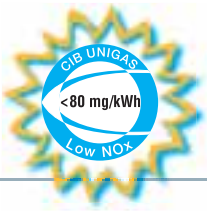
Modello	Rampa gas	Regolazione	NGX280	NGX350
			Codice	Codice
M-.TN.S.IT.A.0.25	1"	TN	027012341	-
M-.TN.L.IT.A.0.25	1"	TN	027012441	-
M-.TN.S.IT.A.0.32	1"¼	TN	027012541	-
M-.TN.L.IT.A.0.32	1"¼	TN	027012641	-
M-.TN.S.IT.A.0.40	1"½	TN	027012741	-
M-.TN.L.IT.A.0.40	1"½	TN	027012841	-
M-.AB.S.IT.A.0.25	1"	AB	027012342	-
M-.AB.L.IT.A.0.25	1"	AB	027012442	-
M-.AB.S.IT.A.0.32	1"¼	AB	027012542	-
M-.AB.L.IT.A.0.32	1"¼	AB	027012642	-
M-.AB.S.IT.A.0.40	1"½	AB	027012742	-
M-.AB.L.IT.A.0.40	1"½	AB	027012842	-
M-.PR.M.IT.A.0.25	1"	PR		027010843
M-.PR.M.IT.A.0.32	1"¼	PR		027010943
M-.PR.M.IT.A.0.40	1"½	PR		027011043
M-.MD.M.IT.A.0.25	1"	MD(*)		027010844
M-.MD.M.IT.A.0.32	1"¼	MD(*)		027010944
M-.MD.M.IT.A.0.40	1"½	MD(*)		027011044

Modello	Rampa gas	Regolazione	NGX400	NGX550
			Codice	Codice
M-.PR.M.IT.A.0.25	1"	PR	027011143	-
M-.PR.M.IT.A.0.32	1"¼	PR	027011243	-
M-.PR.M.IT.A.0.40	1"½	PR	027011343	-
M-.PR.M.IT.A.0.50	2"	PR	027011543	-
M-.PR.S.IT.A.0.32	1"¼	PR	-	028010943
M-.PR.L.IT.A.0.32	1"¼	PR	-	028011043
M-.PR.S.IT.A.0.40	1"½	PR	-	028011143
M-.PR.L.IT.A.0.40	1"½	PR	-	028011243
M-.PR.S.IT.A.0.50	2"	PR	-	028011343
M-.PR.L.IT.A.0.50	2"	PR	-	028011443
M-.MD.M.IT.A.0.25	1"	MD(*)	027011144	-
M-.MD.M.IT.A.0.32	1"¼	MD(*)	027011244	-
M-.MD.M.IT.A.0.40	1"½	MD(*)	027011344	-
M-.MD.M.IT.A.0.50	2"	MD(*)	027011544	-
M-.MD.S.IT.A.0.32	1"¼	MD(*)	-	028010944
M-.MD.L.IT.A.0.32	1"¼	MD(*)	-	028011044
M-.MD.S.IT.A.0.40	1"½	MD(*)	-	028011144
M-.MD.L.IT.A.0.40	1"½	MD(*)	-	028011244
M-.MD.S.IT.A.0.50	2"	MD(*)	-	028011344
M-.MD.L.IT.A.0.50	2"	MD(*)	-	028011444

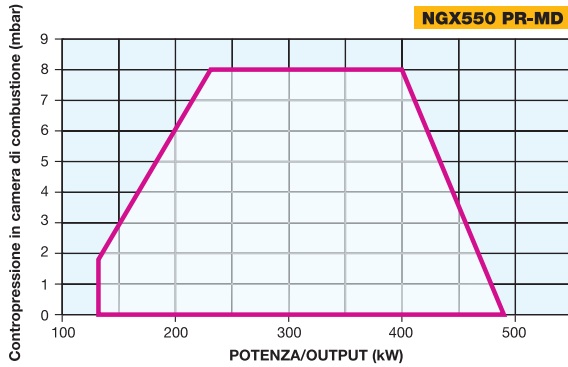
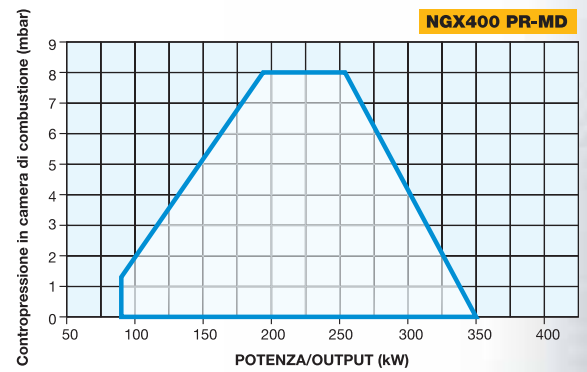
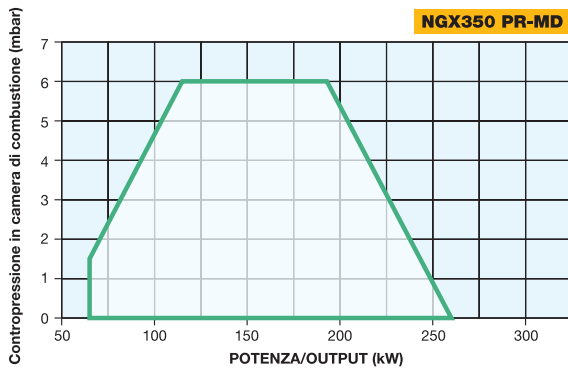
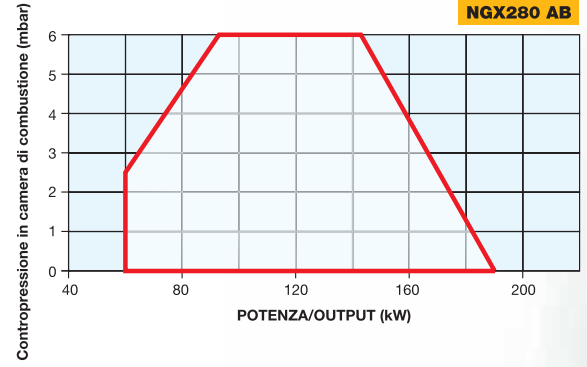
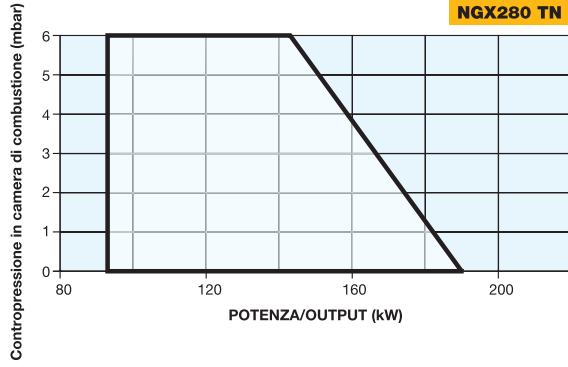
(*) Per completare la fornitura è necessario corredare il bruciatore della relativa sonda modulante (vedi tabella Accessori pag. 95)

Conformi alla DIRETTIVA 2009/142/CE

Bruciatori a controllo elettronico (vedi pag. 82)

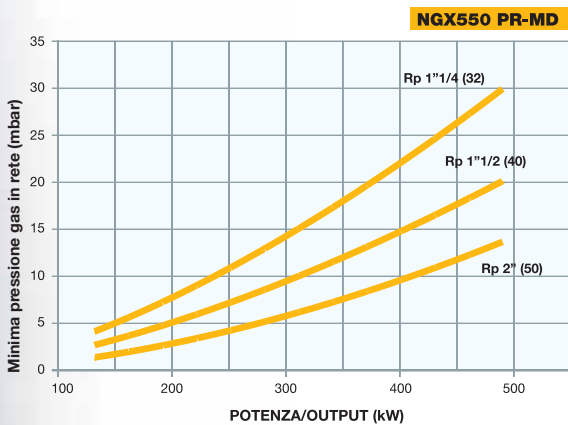
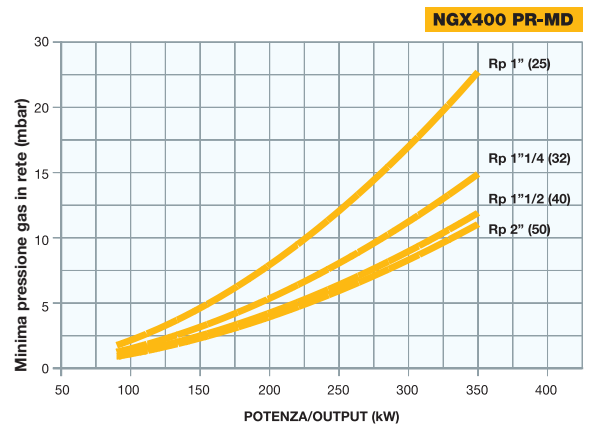
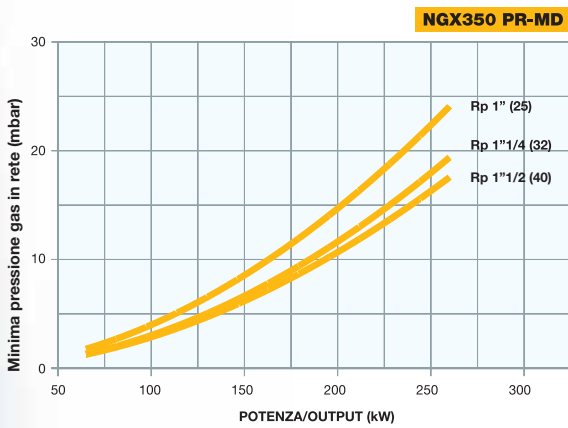
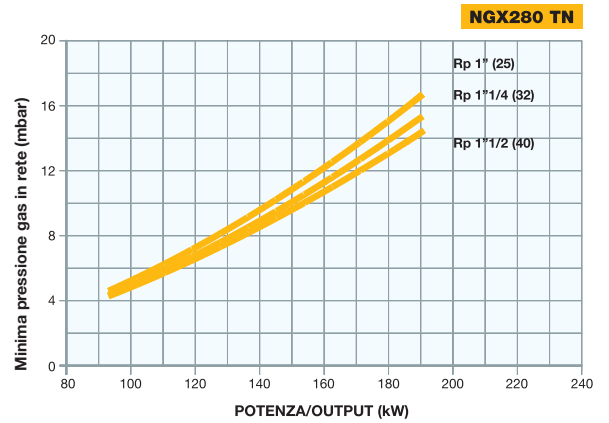
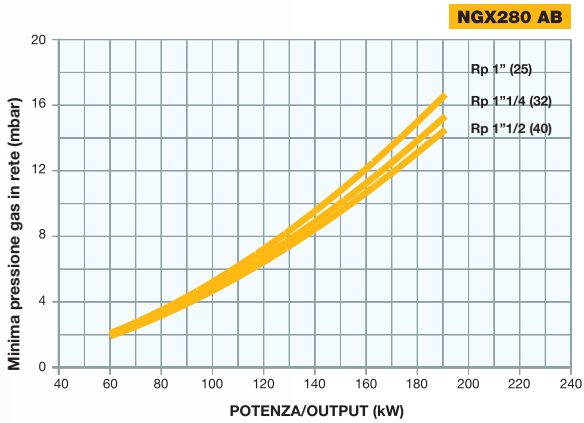
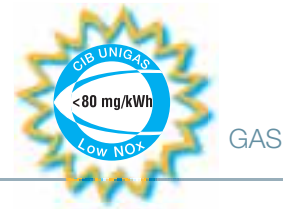


serie low NOx NGX280-NGX350-NGX400-NGX550



serie low NOx

NGX280-NGX350-NGX400-NGX550



Attenzione: in ascissa è riportato il valore della potenza gas, in ordinata il corrispondente valore di pressione in rete al netto della pressione in camera di combustione. Per conoscere la pressione minima in ingresso rampa, necessaria per ottenere la portata gas richiesta, bisogna sommare la pressione in camera di combustione al valore letto in ordinata.