



Burner คุณภาพสูงที่นำเข้ามาจากประเทศอิตาลี ถูกออกแบบมาให้มี ประสิทธิภาพสูง ประหยัดพลังงานและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สามารถใช้ เชื้อเพลิงได้ทั้ง NG และ LPG ซึ่งเหมาะกับ งานอุตสาหกรรมที่ต้องการความร้อน ในทุกประเภท เช่น Boiler, Oven, Heat Exchamger, Rubber Oven, Stell Furnace

MAX GAS

MAX GAS & BLU						
Model	Output MAX. kW	Output MIN. kW	Gas pressure mbar	Power supply V	Motor kW	Operation
MAX GAS 40 Low Nox	48	17	20-300	230	0.05	P
MAX GAS 70 Low Nox	70	34	20-300	230	0.05	P
MAX GAS 70 Low Nox	70	25	20-300	230	0.05	PAB
MAX GAS 105 Low Nox	108	49	20-300	230	0.075	P
MAX GAS 105 Low Nox	108	40	20-300	230	0.075	PAB
MAX GAS 120 Low Nox	120	49	20-300	230	0.075	P
MAX GAS 120 Low Nox	120	40	20-300	230	0.075	PAB
MAX GAS 170 Low Nox	175	55	20-300	230	0.2	P
MAX GAS 170 Low Nox	175	55	20-300	230	0.2	PAB
MAX GAS 250 Low Nox	240	55	20-300	230	0.2	P
MAX GAS 250 Low Nox	240	55	20-300	230	0.2	PAB
BLU 170	180	89	20-300	230	0.25	P-PAB
BLU 250	230	95	20-300	230	0.25	P-PAB
BLU 350	350	147	20-300	230	0.3	P-PAB
BLU 500	500	250	20-300	230/400	0.55	P
BLU 500	500	190	20-300	230/400	0.55	PAB
BLU 700	700	350	20-300	230/400	0.74	P
BLU 700	700	250	20-300	230/400	0.74	PAB
BLU 1000	1000	300	20-300	230/400	1.1	PAB
BLU 1200	1200	400	20-300	230/400	2.2	PAB
BLU 1400	1300	400	20-300	230/400	2.2	PAB
BLU 500	500	120	20-300	230/400	0.55	PR-MD
BLU 700	700	190	20-300	230/400	0.74	PR-MD
BLU 1000	1000	200	20-300	230/400	1.1	PR-MD
BLU 1200	1200	180	20-300	230/400	2.2	PR-MD
BLU 1400	1300	250	20-300	230/400	2.2	PR-MD
BLU 1700	1770	342	20-300	230/400	3	PAB-PR-MD
BLU 2000	2150	414	20-300	230/400	4	PAB-PR-MD
BLU 3000	3000	630	40-300	230/400	5.5	PR-MD
BLU 4000	3900	875	40-300	230/400	7.5	PR-MD
BLU 5000	5000	1200	40-300	230/400	11	PR-MD
BLU 6000	5800	1500	50-500	230/400	15	PR-MD
BLU 7000	7250	1500	50-500	230/400	15	PR-MD
BLU 8000	8500	2000	100-500	230/400	18.5	PR-MD
BLU 10000	10500	2500	100-500	230/400	22	PR-MD
BLU 12000	13100	2700	150-500	230/400	37	PR-MD
BLU 15000	16800	3464	200 500	230/400	45	-PR MD

* 1 kW = 860 kcal

OPERATION	
P	= On-Off Soft Start
PAB	= Hi-Low With servomotor
PR	= Progressive
MD	= Modulating



BLU