

## Queimador a Gasóleo LMB LO

### Linha Industrial



### Principais Características

- Queimador de 2 ou 3 escalões de chama, com canhão possibilidade de escolher entre o modelo com canhão curto (Mod. BC) e canhão longo (Mod. BL);
- Indicado para caldeiras pressurizadas;
- Proteção elétrica IP X4D;
- Visualização do consumo total de combustível;
- Autodiagnóstico e histórico de anomalias;
- Contador de horas total e parcial dos diversos escalões;
- Proteção contra picos de tensão;
- Período de pós-ventilação ajustável;
- Visor LCD retro iluminado;
- Canhão e queimador construídos, e projetados de forma a conseguir uma baixa emissão tanto de CO<sub>2</sub>, bem como de NO<sub>x</sub>;
- Tomada de ar inspecionável desde a parte superior;
- Fácil instalação e manutenção, através de dobradiças para uma abertura total, à direita ou esquerda, o que permite uma inspeção total.

### Descrição do Produto

Queimador a gasóleo com 2 ou 3 escalões de chama e potências de 105 a 1976kW. Arranque não incluído.

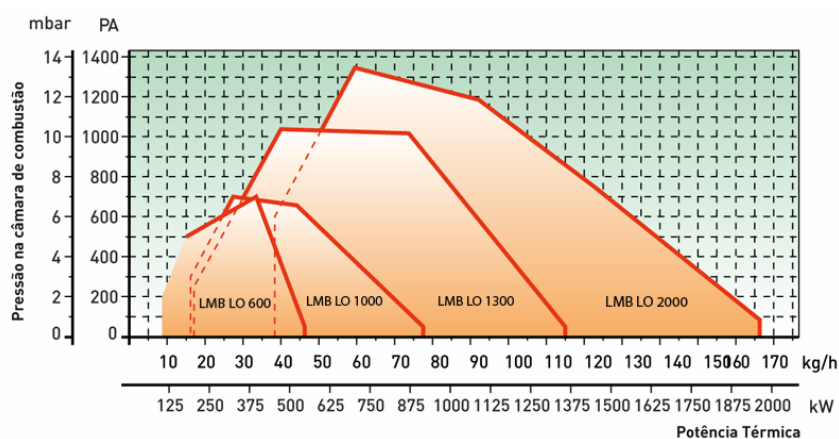
### Modelos e Preços

Código	Modelo
1101-0301	LMB LO 600 BC 2ST (Trifásico)
1101-0302	LMB LO 600 BL 2ST (Trifásico)
1101-0303	LMB LO 600 BC 3ST (Trifásico)
1101-0304	LMB LO 600 BL 3ST (Trifásico)
1101-0305	LMB LO 1000 BC 2ST (Trifásico)
1101-0306	LMB LO 1000 BL 2ST (Trifásico)

Código	Modelo
1101-0307	LMB LO 1000 BC 3ST (Trifásico)
1101-0308	LMB LO 1000 BL 3ST (Trifásico)
1101-0309	LMB LO 1300 BC 2ST (Trifásico)
1101-0310	LMB LO 1300 3ST (Trifásico)
1101-0311	LMB LO 2000 2ST (Trifásico)
1101-0312	LMB LO 2000 3ST (Trifásico)

Todos os modelos sob encomenda especial.

### Curva de Potência



DADOS TÉCNICOS	LMB LO 600	LMB LO 1000	LMB LO 1300	LMB LO 2000
Potência (kW) Mínimo	105	192	201	452
Potência (kW) Máximo	546	924	1370	1976
Consumo (kg/h)	8,8 a 45,9	16,1 a 77,6	41,1 a 115	59,8 a 166
Motor (W) 400V 3~ 50Hz	750	1100	2200	3000

