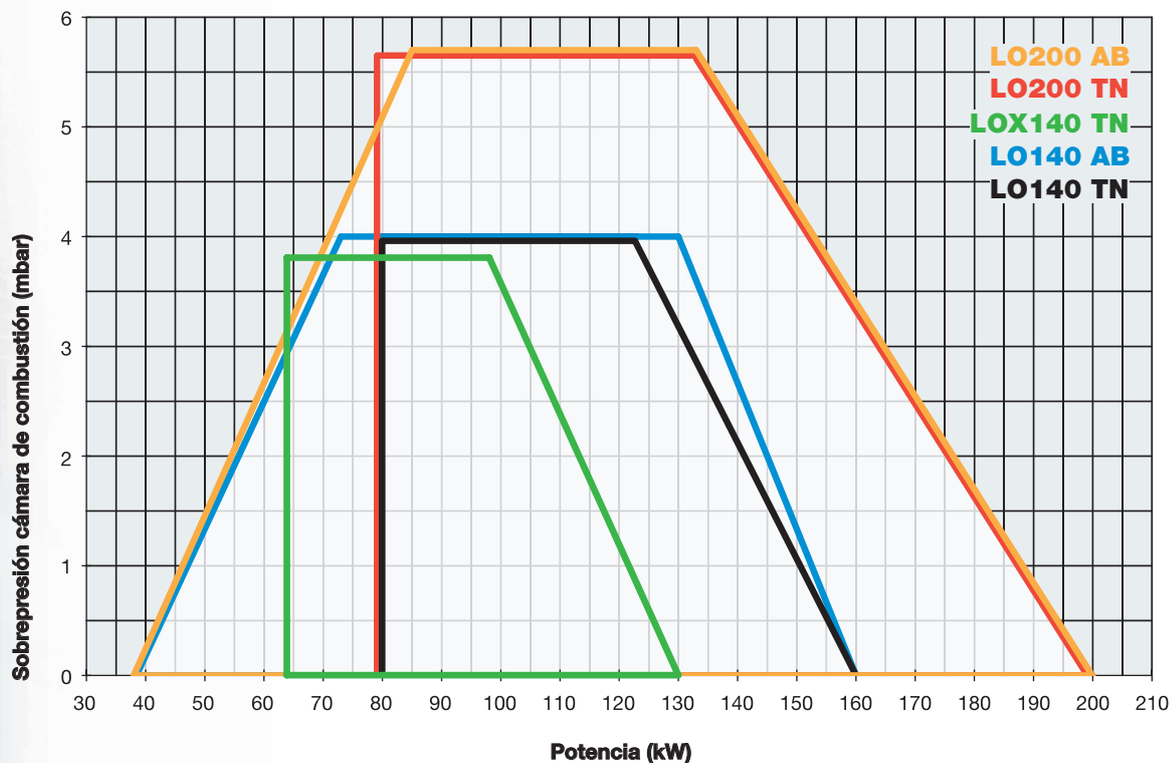


Esta gama de quemadores de gasóleo de esta potencia cubre gran parte de las necesidades de producción de calor a nivel residencial o semi-industrial (hornos, generadores de aire, cabinas, etc.). Representa la mejor síntesis entre diseño atractivo y fiabilidad de funcionamiento.

Esta serie nace de la necesidad de disponer de un producto que cumpla con las exigencias específicas del mercado, cada vez más orientado a soluciones con rendimientos elevados, facilidad de instalación, mantenimiento simplificado y una óptima relación calidad/precio.

En particular, la simplificación de las operaciones de mantenimiento mediante la placa desmontable de los componentes - común a toda la serie IDEA - asegura tiempos de intervención reducidos y un fácil manejo.

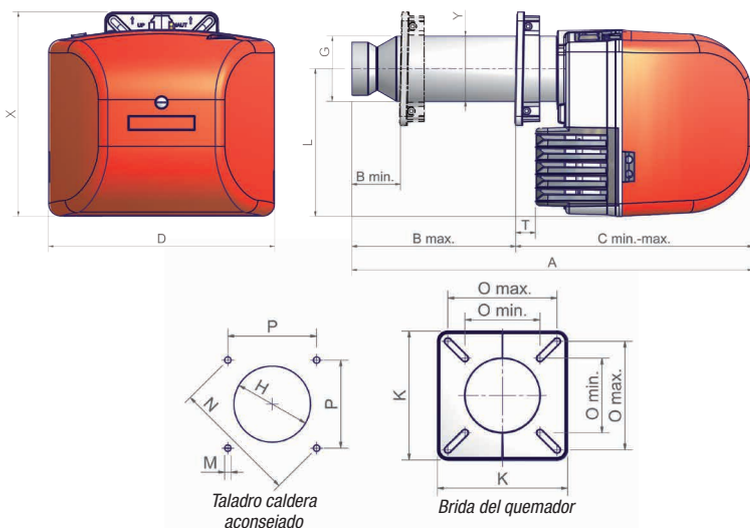
Recientemente se ha desarrollado toda esta serie de quemadores en su versión bajo NOx.





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Tipo | Modelo | Potencia kW | | Alimentación eléctrica | Motor ventilador kW |
|--------|-------------|-------------|------|------------------------|---------------------|
| | | mín. | máx. | | |
| LO140 | G.TN.x.ES.A | 80 | 160 | 230 V 1N ac | 0,18 |
| LO140 | G.AB.x.ES.A | 38 | 160 | 230 V 1N ac | 0,18 |
| LOX140 | G.TN.x.ES.A | 64 | 130 | 230 V 1N ac | 0,18 |
| LO200 | G.TN.x.ES.A | 80 | 200 | 230 V 1N ac | 0,18 |
| LO200 | G.AB.x.ES.A | 38 | 200 | 230 V 1N ac | 0,18 |



| Tipo | Dimensiones embalaje* (mm) | | | |
|-----------|----------------------------|-----|-----|----|
| | l | p | h | kg |
| LO140..S | 600 | 370 | 400 | 25 |
| LO140..L | 750 | 370 | 400 | 25 |
| LOX140..S | 600 | 370 | 400 | 25 |
| LOX140..L | 750 | 370 | 400 | 25 |
| LO200..S | 600 | 370 | 400 | 25 |
| LO200..L | 750 | 370 | 400 | 25 |

(*) Valores indicativos

| Tipo | Modelo | Cotas* (mm) | | | | | | | | Taladro caldera (mm) | | | Brida del quemador (mm) | | | | | | |
|--------|-------------|-------------|------|------|------|------|-----|-----|-----|----------------------|----|-----|-------------------------|----|-----|-----|-----|------|------|
| | | A | B | | C | | D | G | Y | L | T | X | H | M | N | P | K | O | |
| | | | mín. | máx. | mín. | máx. | | | | | | | | | | | | mín. | máx. |
| LO140 | G.xx.S.ES.A | 560 | 80 | 170 | 390 | 475 | 373 | 108 | 108 | 244 | 32 | 338 | 128 | M8 | 188 | 133 | 188 | 108 | 158 |
| LO140 | G.xx.L.ES.A | 660 | 80 | 270 | 390 | 575 | 373 | 108 | 108 | 244 | 32 | 338 | 128 | M8 | 188 | 133 | 188 | 108 | 158 |
| LOX140 | G.xx.S.ES.A | 560 | 80 | 170 | 390 | 475 | 373 | 108 | 108 | 244 | 32 | 338 | 128 | M8 | 188 | 133 | 188 | 108 | 158 |
| LOX140 | G.xx.L.ES.A | 660 | 80 | 270 | 390 | 575 | 373 | 108 | 108 | 244 | 32 | 338 | 128 | M8 | 188 | 133 | 188 | 108 | 158 |
| LO200 | G.xx.S.ES.A | 560 | 65 | 170 | 390 | 475 | 373 | 108 | 108 | 244 | 32 | 338 | 128 | M8 | 188 | 133 | 188 | 108 | 158 |
| LO200 | G.xx.L.ES.A | 660 | 65 | 270 | 390 | 575 | 373 | 108 | 108 | 244 | 32 | 338 | 128 | M8 | 188 | 133 | 188 | 108 | 158 |

(*) Valores indicativos

REGULACIÓN MECÁNICA

| Modelo | Regulación | LO140 | | LO200 | |
|-------------|------------|-----------|----------|-----------|----------|
| | | Código | Precio € | Código | Precio € |
| G.TN.S.ES.A | TN | 026050101 | | 026050301 | |
| G.TN.L.ES.A | TN | 026050201 | | 026050401 | |
| G.AB.S.ES.A | AB | 026050102 | | 026050302 | |
| G.AB.L.ES.A | AB | 026050202 | | 026050402 | |

| Modelo | Regulación | LOX140 | |
|-------------|------------|-----------|----------|
| | | Código | Precio € |
| G.TN.S.ES.A | TN | 026050901 | |
| G.TN.L.ES.A | TN | 026051001 | |

Quemadores conformes a la DIRECTIVA E.M.C. 2004/18/CE y DIRECTIVA B.T. 2006/95/CE

