

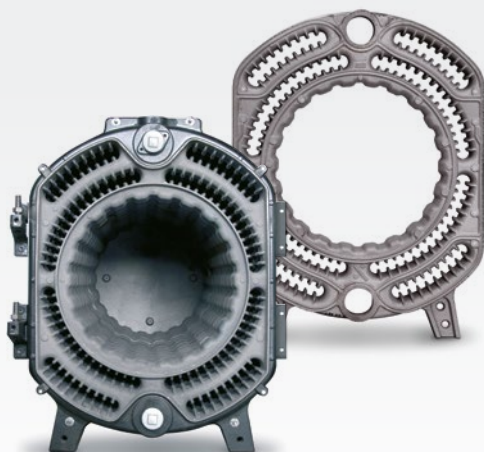
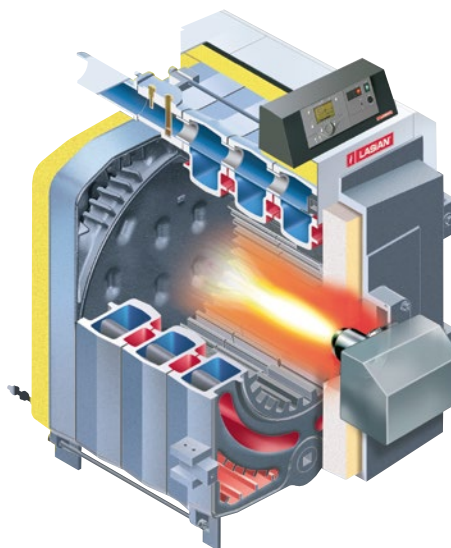
YMK JETSTREAM

De 320 a 669 kW

CALDERA DE HIERRO FUNDIDO

CUADRO DE MANDOS TERMOSTATOS O ELECTRÓNICO

- Caldera compuesta por elementos de hierro fundido con tres pasos de humos que le confieren un elevado rendimiento.
- Las potencias útiles de la gama YMK JETSTREAM son: de 320 a 669 kW.
- Son conformes con las directivas:
92/42 CE sobre rendimiento energético.
90/396 CE de aparatos a gas.
- La presión máxima de servicio es de 6 bar.
- Combustibles utilizables son: Gas natural, propano, gasóleo y fuel-oil.



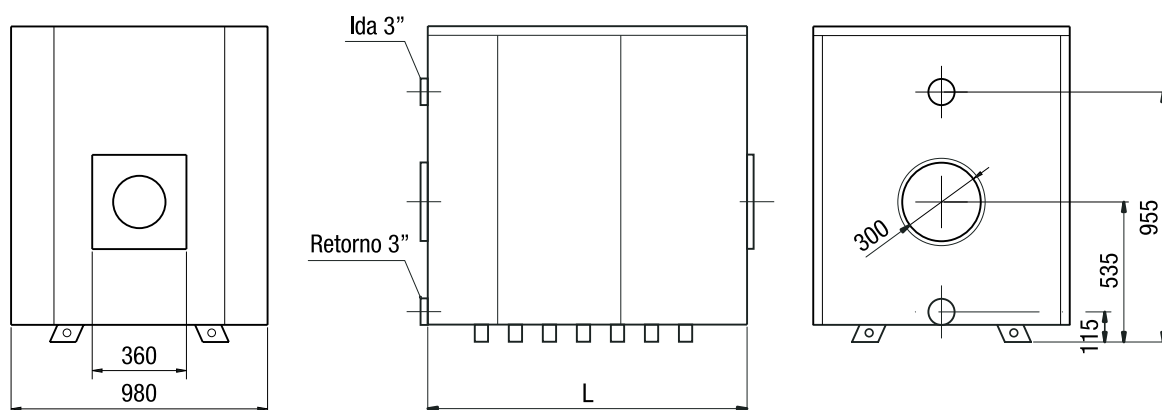
MODELO	POTENCIA ÚTIL kW	CÓDIGO CALDERA	CUADRO DE MANDOS TERMOSTATOS	CUADRO DE MANDOS ELECTRÓNICO	QUEMADOR DE GASOIL QUEMADOR DE GAS	
					CÓDIGO	CÓDIGO
YMK 8	320	1680			50461	50478
YMK 9	378	1681			50461	50478
YMK 10	436	1682			50490	50481
YMK 11	494	1683	CÓDIGO 16052	CÓDIGO 16053	50490	50481
YMK 12	552	1684			50490	50481
YMK 13	611	1685			50491	50481
YMK 14	669	1686			50491	50481

forma de suministro



YMK Estándar sin montar

dimensiones



Modelo	YMK 8	YMK 9	YMK 10	YMK 11	YMK 12	YMK 13	YMK 14
L	1220	1335	1450	1565	1680	1795	1910

datos técnicos

MODELO	Potencia útil		Contenido de agua	Temperatura Salida gases	Pérdida de presión lado humos	Presión máx. de trabajo caldera	Dimensiones cámara de combustión		Salida gases	Peso
	kW	kcal/h	litros	(°C)	mm c.a.	bar	Ø mm	profundidad mm.	Ø mm	kg
YMK 8	320	275.000	161	185	22,7	6	500	920	300	889
YMK 9	378	325.000	179	185	24	6	500	1035	300	983
YMK 10	436	375.000	197	185	25	6	500	1150	300	1077
YMK 11	494	425.000	215	185	30	6	500	1265	300	1171
YMK 12	552	475.000	233	185	36	6	500	1380	300	1265
YMK 13	611	525.000	251	185	40	6	500	1495	300	1359
YMK 14	669	575.000	269	185	45	6	500	1610	300	1453