

Calderas P30



Versatilidad a nivel de combustibles: las calderas P30, permiten el uso tanto de biomasa no leñosa* (cáscaras de frutos secos por ejemplo) como de gasóleo.

* Granulometría mínima de 20 mm.

Robustez y durabilidad: las calderas están fabricadas en hierro fundido con parrillas en refrigeradas probadas hasta 8 bar.

Fácil limpieza: acceso desde la puerta delantera de carga al circuito de humos. Además la caja de humos dispone de un registro de limpieza.

	4	5	6	7	8	9
Número de elementos	4	5	6	7	8	9
Potencia térmica nominal combustible biomasa kW	11,0	14,0	17,0	20,0	22,5	25,0
Rendimiento combustión combustible biomasa %	80,4	80,3	80,2	80,1	80,0	80,0
Potencia térmica nominal combustible gasóleo kW	23,3	29,1	34,9	40,7	46,5	52,3
Rendimiento combustión combustible gasóleo %	89,4	89,3	89,2	89,1	89,0	89,0
Tensión de alimentación V	230	230	230	230	230	230
Peso kg	163	196	228	262	292	326
Cota A mm	414	519	624	729	834	939
Referencia	140300450	140300550	140300650	140300750	140300850	140300950
PVP	1.474 €	1.791 €	2.038 €	2.301 €	2.616 €	2.933 €

Equipo de transformación para gasóleo (1)

(Incluye puerta quemador, pantalla de humos, cuadro de mandos y microrruptor)

Referencia	146074000
PVP	453 €

Regulador de temperatura 3/4"

(Incluido en todas las calderas P30)

Referencia	186908400
PVP	36 €

Equipo antiembalamiento

AE1 (para P30 de 4 a 6 elementos) AE2 (para P30 de 7 a 9 elementos)

Referencia	146074003 · Diseño Mejorado	146074004 · Diseño Mejorado
PVP	425 €	510 €

(1) Consultar tabla de acoplamiento en Quemadores y Calderas.

