

## CALDERAS DE PELLET DE ALTA EFICIENCIA

### BECKER 25 - 35 kW

**MUNDCLIMA<sup>®</sup>**  
*Biotherm*
**ECODESIGN2022**

La caldera de pellets compacta se puede colocar fácilmente en una sala técnica o en un espacio de servicio como debajo de una escalera o en un armario, dado su tamaño muy compacto. Al igual que las calderas tradicionales, la visualización es simple e intuitiva para todas las fases de funcionamiento automático en relación con las temperaturas requeridas. Dispone de electrónica programable que también puede gestionarse a distancia para el encendido y apagado horario diario o semanal. La caldera de pellets ha sido diseñada para garantizar la máxima autonomía y la máxima eficiencia de funcionamiento.


**Código: CE 16 510 - 511**
**DATOS TÉCNICOS:**

MÁX - MÍN		Mod. 25 PLUS 650 m <sup>2</sup>	Mod. 35 PLUS 920 m <sup>2</sup>
Potencia global	kW	24,3 - 6,5	34,1 - 8,5
Potencia nominal	kW	22,8 - 5,9	31,4 - 7,5
Consumo horario de pellets	kg - h	5,07 - 1,35	7,1 - 1,77
Eficiencia	%	<b>93,7 - 91</b>	<b>92,1 - 88,1</b>
Conducto de descarga de humos	Ø mm	100	100
Conducto de agua		100	100
Capacidad del depósito de pellets	kg	100	100
Autonomía	h	74 - 20	56 - 14
Energía eléctrica para ejercer	W	350 - 88	360 - 95
Mod. 25 PLUS L 1235 x P 630 x A 1350	PESO kg 310	<b>A+</b>	
Mod. 32 PLUS L 1235 x P 630 x A 1350	PESO kg 350		

Caldera	Código ESCODA	Referencia
BECKER 25 kW	CE 16 510	BECKER25
BECKER 35 kW	CE 16 511	BECKER35
WIFI	CE 16 521	-