

# Ficha del producto

Reglamento Delegado (UE) 2015/1187

**Índice de eficiencia energética de la caldera de cogeneración de combustible sólido**

79

Control de temperatura

De la ficha de control de temperatura

ClassI = 1, ClassII = 2, ClassIII = 1.5, ClassIV = 2, ClassV = 3, ClassVI = 4, ClassVII = 3.5, ClassVIII = 5

+ -

Caldera complementaria

De la ficha de la caldera

Eficiencia energética estacional de calefacción (en %) o índice de eficiencia energética

( - - 79 ) x - = - -

Contribución solar

De la ficha del dispositivo solar

Tamaño del colector (en m2)

Volumen del depósito (en m3)

Eficiencia del colector (en %)

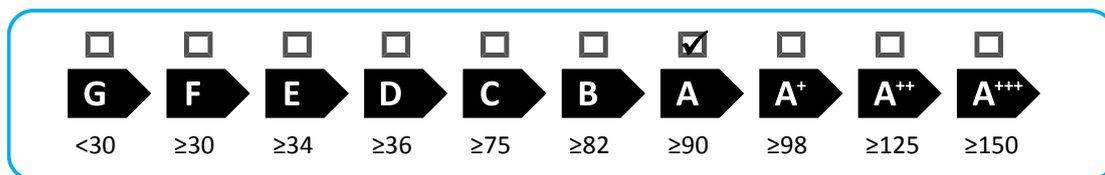
Clasificación del depósito  
A+ = 0.95, A = 0.91, B = 0.86, C = 0.83, D-G = 0.81

( - x - + - x - ) x 0.7 x ( - / 100 ) x - = + -

**Índice de eficiencia energética del equipo combinado**

79

**Clase de eficiencia energética del equipo combinado**



La eficiencia energética del equipo combinado previsto en la presente ficha puede no corresponder a su energía real la eficiencia una vez instalada en un edificio, ya que esta eficiencia está influida por otros factores, como la pérdida de calor en la red de distribución y el dimensionamiento de los productos en relación con el tamaño y las características del edificio.

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 03/08/2020



**Número de registro EPREL:** 2433217

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2433217>

**Proveedor:** PRENSACAR TOKENS, SOCIEDAD LIMITADA. (Fabricante)

**Sitio web:** [www.prensastove.com](http://www.prensastove.com)

**Servicio de atención al cliente:**

**Nombre:** ATENCION AL CLIENTE

**Sitio web:** [PRENSASTOVE.COM](http://PRENSASTOVE.COM)

**Correo electrónico:** [INFO@PRENSASTOVE.COM](mailto:INFO@PRENSASTOVE.COM)

**Teléfono:** 968725084

**Dirección:**

Cmno. Chorreador 5  
30412 Barranda  
España