



## Calderas serie HP Evo

Modelo/Plus	Datos técnicos	Descripción	Código	Precio		
<b>TermoPellet HP 15 Evo</b> <span style="float: right;"><b>A+</b></span>						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caldera de pellet de acero burdeos</li> <li>• Brasero autolimpiante de hierro fundido con espesor de 12 mm</li> <li>• Intercambiador de calor con sistema de limpieza manual</li> <li>• Consola con pantalla táctil y nueva interfaz gráfica</li> <li>• Nueva gestión software para el sistema de encendido</li> <li>• Puerta con sistema de enfriamiento del aire para el incremento de la eficiencia térmica y la disminución de las pérdidas de calor</li> <li>• Bujía de cerámica con sistema de encendido de última generación</li> </ul>	<b>kW-M</b>	4,9 - 16,7	Caldera de pellet de acero	1201901	€ 4.911,00
		<b>kW-N</b>	4,3 - 15,0			
		<b>m³</b>	430			
		<b>%</b>	90,2			
		<b>Capienza kg</b>	~ 43			
		<b>kg/h</b>	1,0 - 3,4			
		<b>Ø mm</b>	120			
		<b>Dim. L-H-P</b>	560x1307x733			
		<b>kg</b>	256			
<b>TermoPellet HP 22 Evo</b> <span style="float: right;"><b>A+</b></span>						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brasero autolimpiante de hierro fundido con espesor de 12 mm</li> <li>• Intercambiador de calor con sistema de limpieza manual</li> <li>• Consola con pantalla táctil y nueva interfaz gráfica</li> <li>• Nueva gestión software para el sistema de encendido</li> <li>• Puerta con sistema de enfriamiento del aire para el incremento de la eficiencia térmica y la disminución de las pérdidas de calor</li> <li>• Bujía de cerámica con sistema de encendido de última generación</li> </ul>	<b>kW-M</b>	7,3 - 24,5	Caldera de pellet de acero	1202001	€ 5.536,00
		<b>kW-N</b>	6,5 - 22,0			
		<b>m³</b>	630			
		<b>%</b>	90			
		<b>Capienza kg</b>	~ 60			
		<b>kg/h</b>	1,5 - 5,0			
		<b>Ø mm</b>	120			
		<b>Dim. L-H-P</b>	560x1307x823			
		<b>kg</b>	260			
<b>TermoPellet HP 30 Evo</b> <span style="float: right;"><b>A+</b></span>						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brasero autolimpiante de hierro fundido con espesor de 12 mm</li> <li>• Intercambiador de calor con sistema de limpieza automática</li> <li>• Consola con pantalla táctil y nueva interfaz gráfica</li> <li>• Nueva gestión software para el sistema de encendido</li> <li>• Puerta con sistema de enfriamiento del aire para el incremento de la eficiencia térmica y la disminución de las pérdidas de calor</li> <li>• Bujía de cerámica con sistema de encendido de última generación</li> </ul>	<b>kW-M</b>	10,1 - 33,9	Caldera de pellet de acero	1202101	€ 6.733,00
		<b>kW-N</b>	9,1 - 31,3			
		<b>m³</b>	898			
		<b>%</b>	92,5			
		<b>Capienza kg</b>	~ 71			
		<b>kg/h</b>	2,1 - 7,0			
		<b>Ø mm</b>	120			
		<b>Dim. L-H-P</b>	780x1408x778			
		<b>kg</b>	335			