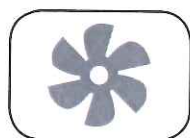




# TERMO ESTUFAS DE PELLETT MOD. 14 - 17

Ventilación Estándar  
(mod.17)



Resistencia de cerámica

Control remoto



A<sup>+</sup>



A<sup>++</sup>



Colors



Blanco



Burdeos



Negro

340 m<sup>3</sup>

420 m<sup>3</sup>

## DATOS TÉCNICOS

		Mod. 14	Mod. 17
Potencia global (máx - mín)	kW	14,79 - 5,23	18 - 4,1
Potencia nominal (máx - mín)	kW	13,84 - 5,04	17,14 - 4
Potencia de entrega al agua (máx - mín)	kW	10,53 - 3,81	13,43 - 3,1
Potencia de entrega al ambiente (máx - mín)	kW	3,31 - 1,22	3,75 - 0,84
Consumo horario de pellets (máx - mín)	kg - h	3,01 - 1,06	3,46 - 1,04
Eficiencia (máx - mín)	%	<b>96,29</b> - 93,54	<b>97,54</b> - 94,97
Conducto de descarga de humos	ø mm	80	80
Capacidad del depósito de pellets	lt - kg	26 - 17	50 - 33
Autonomía (máx - mín)	h	16 - 5,5	39 - 9
Energía eléctrica para ejercer	W	110 - 320	110 - 320
Dimensiones (L x P x H)	mm	470 x 535 x 1000	520 x 630 x 1120
Peso	kg	145	160

Todos los datos e imágenes son indicativos y provisionales y están sujetos a cambios sin previo aviso.

15a B-VG

Certificación para la protección  
y el respeto del medio ambiente



Agencia Alemana para el desarrollo  
de la bioenergía



Marca CE



EN-14785

Norma europea para  
equipos de calefacción



**TÜV Rheinland®**  
Precisely Right

Certificación Europea para la calidad de los productos