

Naema Solo

Máximo ahorro y durabilidad. La combinación perfecta.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

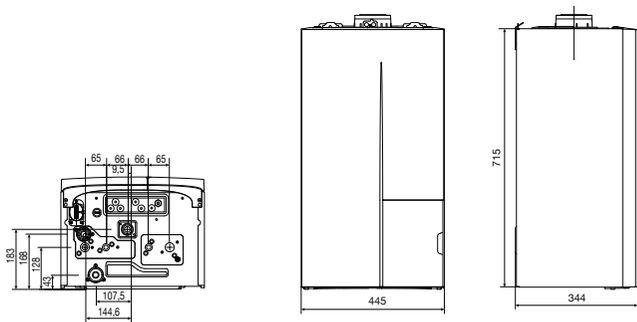
NAEMA SOLO 20		CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	
Código	750043	Tensión eléctrica [50Hz]	V 230
Tipo de gas*	GN / GP	Índice de protección	IP4XD
Clase NOx	6		
Nivel Sonoro	dB(A) 47		
CALEFACCIÓN			
Potencia útil nominal	kW 18,8		
Eficiencia energética	% 93		
Rango de potencia	kW 3,4–18,8		
Rendimiento a potencia nominal [100%– 80/60°C]	% 97,9		
Rendimiento a carga parcial [30%– 50/30°C]	% 108,7		
Rendimiento sobre el PCI [100% 50/30°C]	% 105,3		
T° de funcionamiento mín/máx	°C 20–85		
Capacidad vaso expansión	L 10		
EVACUACIÓN DE HUMOS			
Certificaciones [C13, C33, C43, C43P, C93, B23P, B23, C53 Y C83]			
Longitud máx C13 conducto concéntrico horizontal 60/100	11		
Longitud máx C13 conducto concéntrico horizontal 80/125	11		
Longitud máx C33 conducto concéntrico vertical 80/125	20		

* La caldera viene configurada para GN, siendo necesaria una sencilla manipulación así como el kit correspondiente.

DIMENSIONES

Modelo	Código	Altura (mm)	Anchura (mm)	Profundidad (mm)	Peso (Kg)
NAEMA SOLO 20	750043	715	445	344	31

Naema Solo incluye el kit de evacuación de humos horizontal 60/100 y la regleta de conexiones correspondiente



Silenciosa y eficiente, Naema Solo es la solución ideal para instalaciones que requieren de un sistema de calefacción independiente.



Naema Solo es la solución perfecta para aquellas instalaciones que requieren una caldera 100% dedicada a calefacción. Naema genera confort y lo hace de un modo eficiente y silencioso. Además Naema es compatible con cualquier interacumulador Thermor.

DURABILIDAD

- Máxima fiabilidad de sus componentes
- Cuerpo de calefacción monobloc de INOX

AHORRO ENERGÉTICO

- Tecnología de condensación
- Bomba de alta eficiencia

CONFORT

- 3 modos: Confort, Programable y Eco
- Silenciosa y compacta

GARANTÍA

- Hasta 2 años de garantía total y hasta 5 años en el cuerpo de calefacción*

FACILIDAD DE INSTALACIÓN

- Rotafix: 100% accesibles frontalmente
- Espacio interior para manipulación

ERP 2018 READY

- Emisiones NOx 6 inferiores o iguales a 56mg/kWh

*Ver condiciones de garantía página 32.