



ENERG
енергия · ενεργεια



 **Vulcano**

Sensor Green
WTD 27 AM 1 E 23
7717500581



67 dB

56 kWh/annum **22** GJ/annum

Sensor Green

WTD 27 AM 1 E 23

7717500581

Na medida em que seja aplicado ao produto, os seguintes dados baseiam-se nos requisitos das portarias (UE) 812/2013 e (UE) 814/2013.

Dados do produto	Símbolo	Unidade	7717500581
Perfil de carga declarado			XXL
Classe de eficiência energética do aquecimento de água			A
Eficiência energética do aquecimento de água	η_{wh}	%	86
Consumo anual de eletricidade	AEC	kWh	56
Consumo anual de combustível	AFC	GJ	22
Outros perfis de carga			XL
Eficiência energética do aquecimento de água (outros perfis de carga)	η_{wh}	%	85
Consumo anual de energia (outros perfis de carga, condições climáticas médias)	AEC	kWh	55
Consumo anual de combustível (outros perfis de carga)	AFC	GJ	17
Regulação do dispositivo de controlo de temperatura (estado de fornecimento)	T_{set}	°C	60
Nível de potência sonora, no interior	L_{WA}	dB	67
Indicação sobre a capacidade de operação fora das horas de ponta			não
Medidas especiais a tomar na montagem, instalação ou manutenção (caso aplicável): consultar documentação que acompanha o produto			
Controlo inteligente			não
Consumo diário de energia (condições climáticas médias)	Q_{elec}	kWh	0,256
Consumo diário de combustível	Q_{fuel}	kWh	27,909
Emissão de óxidos de azoto (apenas para gás ou óleo)	NO_x	mg/kWh	92
Consumo semanal de combustível com controlos inteligentes	$Q_{fuel,week,smart}$	kWh	-
Consumo semanal de energia com controlos inteligentes	$Q_{elec,week,smart}$	kWh	-
Consumo semanal de combustível sem controlos inteligentes	$Q_{fuel,week}$	kWh	-
Consumo semanal de energia sem controlos inteligentes	$Q_{elec,week}$	kWh	-
Volume útil de armazenagem	V	l	-
Água misturada a 40 °C	V40	l	-

Outras informações importantes a instalação e manutenção, assim como reciclagem e/ou eliminação estão descritas nos manuais de instalação e de instruções. Leia e siga os manuais de instalação e de instrução.