

Información de producto

Ficha de producto (según la Norma de la UE nº 812/2013)

(a) Nombre del proveedor o marca comercial	Cointra			
(b) Identificador del modelo del proveedor	Tnc plus - 80 vertical			
(c) Perfil de carga declarado	<i>m</i>			
(d) Clase de Eficiencia energética en calentamiento de agua	<i>c</i>			
(e) Eficiencia energética en calentamiento de agua	36	%		
(f) Consumo anual de electricidad y/o combustible	1426	<i>kWh</i>	<i>and/ or</i>	- <i>GJ</i>
(g) Otros perfiles de carga	-			
Eficiencia energética en calentamiento de agua correspondiente	-	%		
Consumo anual de combustible y/o electricidad correspondiente	-	<i>kWh</i>	<i>and/ or</i>	- <i>GJ</i>
(h) Ajustes de temperatura del termostato	60	°C		
(i) Nivel de potencia sonora, dentro	15	<i>dB</i>		
(j) El calentador es capaz de trabajar sólo en horas valle	<i>no</i>			
(k) Precauciones específicas para el montaje, instalación y mantenimiento	Antes de proceder al montaje, instalación o mantenimiento deben leerse los manuales de usuario e instalación y seguir las instrucciones			
(l) Factor de control inteligente	-			

Requisitos de información de producto (según la Norma de la UE nº 814/2013)

Modelo	Tnc plus - 80 vertical
--------	------------------------

artículo	Símbolo	Valor	Unidad	artículo	Símbolo	Valor	Unidad
Consumo eléctrico diario (clima medio) [kWh]	Q_{elec}	6,688	kWh	Para calentadores de agua que usen combustibles fósiles y/o biomasa			
Perfil de carga declarado		m		Consumo diario de combustible (clima medio) [kWh]	Q_{fuel}	-	kWh
	L_{WA}	15	dB	Emisión de óxidos de nitrógeno	NO_x	-	mg/kWh
Para calentadores de agua con valor "smart" declarado como "1"				Para calentadores de agua por acumulación con perfiles declarados M, L, XL, XXL, 3XL y 4XL			
Consumo de combustible semanal con control inteligente	$Q_{fuel, week, smart}$	-	kWh	Consumo de combustible semanal sin control inteligente	$Q_{fuel, week}$	-	kWh
Consumo eléctrico semanal con control inteligente	$Q_{elec, week, smart}$	-	kWh	Consumo eléctrico semanal sin control inteligente	$Q_{elec, week}$	-	kWh
Para calentadores de agua por acumulación con perfiles declarados 3XS, XXS y XS	V	80,0	l	Agua mezclada a 40 °C	$V40$	100,0	l
Se tomarán precauciones específicas para el montaje, instalación o mantenimiento del generador & información relevante para el desmontaje, reciclado				Antes de proceder al montaje, instalación o mantenimiento deben leerse los manuales de usuario e instalación y seguir las instrucciones. Antes del desmontaje, reciclado			