

**Uni Condens 8000 F**

UC8000F 185

7736602928

En caso de valer para el producto, las siguientes indicaciones se basan en los requerimientos de las directivas (UE) 811/2013 y (UE) 813/2013.

Datos del producto	Símbolo	Unidad	7736602928
Clases de eficiencia energética			-
Potencia calorífica nominal	Prated	kW	170
Eficiencia energética estacional de calefacción	$\eta_s$	%	-
Consumo de energía anual (condiciones climáticas medias)	$Q_{HE}$	kWh	-
Consumo de energía anual	$Q_{HE}$	GJ	-
Nivel de potencia acústica interior	$L_{WA}$	dB	-
Procesos especiales a realizar durante el montaje, la instalación o el mantenimiento (en caso de aplicarse): véase documentación adjunta al producto			
Caldera de condensación			sí
Caldera de baja temperatura			no
Caldera B1			no
Aparato de calefacción de cogeneración			no
Calefactor combinado			no
<b>Potencia calorífica útil</b>			
A potencia calorífica nominal y régimen de alta temperatura	$P_4$	kW	170,00
A 30 % de potencia calorífica nominal y régimen de baja temperatura	$P_1$	kW	56,20
<b>Eficiencia</b>			
A potencia calorífica nominal y régimen de alta temperatura	$\eta_4$	%	87,4
A 30 % de potencia calorífica nominal y régimen de baja temperatura	$\eta_1$	%	96,4
<b>Consumo de electricidad auxiliar</b>			
A plena carga	elmax	kW	0,551
A carga parcial	elmin	kW	0,184
En modo de espera	$P_{SB}$	kW	0,015
<b>Otros elementos</b>			
Pérdida de calor en modo de espera	$P_{stby}$	kW	0,508
Consumo de electricidad del quemador de encendido	$P_{ign}$	kW	-
Emisión de óxido de nitrógeno (solo para gas o gasóleo)	$NO_x$	mg/kWh	56

En las instrucciones de instalación y funcionamiento se describe más información importante para la instalación y el mantenimiento, así como para el reciclaje y/o la eliminación. Lea y siga las instrucciones de instalación y funcionamiento.

**Uni Condens 8000 F**

UC8000F 185

7736602928

Na medida em que seja aplicado ao produto, os seguintes dados baseiam-se nos requisitos das portarias (UE) 811/2013 e (UE) 813/2013.

Dados do produto	Símbolo	Unidade	7736602928
Classe de eficiência energética			-
Potência calorífica nominal	Prated	kW	170
Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal	$\eta_s$	%	-
Consumo anual de energia (condições climáticas médias)	$Q_{HE}$	kWh	-
Consumo anual de energia	$Q_{HE}$	GJ	-
Nível de potência sonora, no interior	$L_{WA}$	dB	-
Medidas especiais a tomar na montagem, instalação ou manutenção (caso aplicável): consultar documentação que acompanha o produto			
Caldeira de condensação			sim
Caldeira de baixa temperatura			não
Caldeira B1			não
Aquecedor de ambiente de cogeração			não
Aquecedor combinado			não
<b>Potência térmica útil</b>			
Com potência calorífica nominal e regime de alta temperatura	$P_4$	kW	170,00
Com 30% de potência calorífica nominal e regime de baixa temperatura	$P_1$	kW	56,20
<b>Rendimento</b>			
Com de potência calorífica nominal e regime de a alta temperatura	$\eta_4$	%	87,4
Com 30% de potência calorífica nominal e regime de baixa temperatura	$\eta_1$	%	96,4
<b>Consumo de energia auxiliar</b>			
Com plena carga	elmax	kW	0,551
Com carga parcial	elmin	kW	0,184
No modo de vigília	$P_{SB}$	kW	0,015
<b>Outras indicações</b>			
Perda de calor em modo de vigília	$P_{stby}$	kW	0,508
Consumo energético do queimador de ignição	$P_{ign}$	kW	-
Emissão de óxidos de azoto (apenas para gás ou óleo)	$NO_x$	mg/kWh	56

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.