

Grupo de pro-ductos: FHS

Nombre o marca comercial del proveedor			Wolf GmbH	Wolf GmbH	Wolf GmbH
Identificador del modelo del proveedor			FHS-180-S-230V-e2-M2	FHS-280-S-230V-e2-M2	FHS-280-HE-230V-e2-M2
Clases de eficiencia energética de caldeo de agua		A+ → F	A+	A+	A+
Perfil de carga			L	XL	XL
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	$\eta_{wh}$	%	129	151	151
Jährlicher Stromverbrauch bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen	AEC	kWh	793	1112	1112
Temperatureinstellungen des Temperaturreglers des Warmwasserbereiteters beim Inverkehrbringen durch den Lieferanten			WW-Soll = 55°C	WW-Soll = 55°C	WW-Soll = 55°C
Nivel de potencia acústica en interiores	$L_{WA}$	dB	59	58	58
Betrieb zu Schwachlastzeiten möglich			no	no	no
Cualesquiera precauciones específicas que hayan de tomarse durante el montaje, instalación o mantenimiento			Véase instrucciones de montaje	Véase instrucciones de montaje	Véase instrucciones de montaje
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei kälteren Klimaverhältnissen	$\eta_{wh}$	%	129	151	151
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz bei wärmeren Klimaverhältnissen	$\eta_{wh}$	%	129	151	151
Jährlicher Stromverbrauch bei kälteren Klimaverhältnissen	AEC	kWh	793	1112	1112
Jährlicher Stromverbrauch bei wärmeren Klimaverhältnissen	AEC	kWh	793	1112	1112
Pérdida estática	S	W	6	25	25
Consumo diario de energía eléctrica	Qelec	kWh	3,65	5,2	5,2