



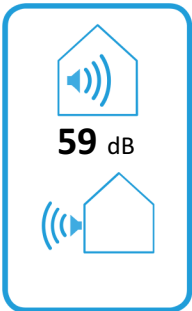
ENERG

енергия · ενεργεια



SHP-O 202 PLUS

STIEBEL ELTRON



■ 583
 ■ **583**
 ■ 583
 kWh/annum



2017

812/2013



		SHP-O 202 PLUS
		208336
Hersteller		STIEBEL ELTRON
Lastprofil		L
Energieeffizienzklasse Warmwasserbereitung, durchschnittliches Klima (Innenluft)		A+
Energieeffizienz Warmwasserbereitung, durchschnittliches Klima (Innenluft)	%	175,7
Jährlicher Stromverbrauch (AEC), durchschnittliches Klima (Innenluft)	kWh	583
Energieeffizienz Warmwasserbereitung, weitere Lastprofile, durchschnittliches Klima (Innenluft)	%	175,7
Temperatureinstellungen des Temperaturreglers ab Werk	°C	53
Schalleistungspegel LWA, Innenraum (Innenluft)	dB(A)	59
Eignung für ausschließlichen Betrieb zu Schwachlastzeiten		-
Besondere Vorkehrungen		Siehe Installations- und Bedienungsanleitung
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz und jährlicher Stromverbrauch beziehen sich auf eingeschaltete intelligente Regelung		-
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz, kälteres Klima (Innenluft)	%	175,7
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz, wärmeres Klima (Innenluft)	%	175,7
Jährlicher Stromverbrauch (AEC), kälteres Klima (Innenluft)	kWh	583
Jährlicher Stromverbrauch (AEC), wärmeres Klima (Innenluft)	kWh	583
Täglicher Stromverbrauch Qelec, durchschnittliches Klima (Innenluft)	kWh	2,7
Volumen Mischwasser bei 40°C, V40 (Innenluft)	l	267
Fundstelle angewandter harmonisierter Normen		Amtsblatt EU 2014/C 207/03