



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SH 50 S



**1349**  
kWh/annum

**Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013**

		<b>SH 50 S</b>
		073048
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		M
Klasa efektywności energetycznej		C
Sprawność energetyczna	%	38
Roczne zużycie prądu	kWh	1349
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Funkcja Smart		-
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	80
Dzienne zużycie prądu	kWh	6,233



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SH 120 S



15 dB

**2705**  
kWh/annum

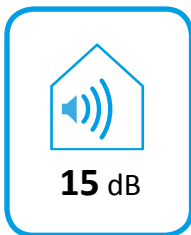
Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		<b>SH 120 S</b>
		073051
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		L
Klasa efektywności energetycznej		C
Sprawność energetyczna	%	38
Roczne zużycie prądu	kWh	2705
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Funkcja Smart		-
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	182
Dzienne zużycie prądu	kWh	12,516



**ENERG** Y IJA  
енергия · ενέργεια IE IA

**STIEBEL ELTRON** ESH 10 O-N Trend



**491**  
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		<b>ESH 10 O-N Trend</b>
		201393
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		XXS
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	38
Roczne zużycie prądu	kWh	491
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	55
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Brak
Funkcja Smart		-
Pojemność magazynowa V	l	10
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	19
Dzienne zużycie prądu	kWh	2.280



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHZ 30 LCD



**15 dB**

**489**  
kWh/annum

		<b>SHZ 30 LCD</b>
		231251
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	38
Roczne zużycie prądu	kWh	489
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	85
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Funkcja Smart		X
Tygodniowe zużycie prądu z funkcją Smart	kWh	12.217
Tygodniowe zużycie prądu bez funkcji Smart	kWh	14.960
Pojemność magazynowa V	l	30
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	73
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,773





**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SN 10 SLi



**491**  
kWh/annum

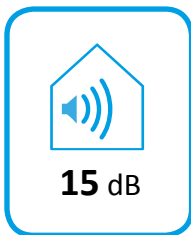
Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		<b>SN 10 SLi</b>
		222193
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		XXS
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	38
Roczne zużycie prądu	kWh	491
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	55
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Brak
Funkcja Smart		-
Pojemność magazynowa V	l	10
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	19
Dzienne zużycie prądu	kWh	2.277



**ENERG** Y IJA  
енергия · ενέργεια IE IA

**STIEBEL ELTRON** SN 15 SL 3,3 kW



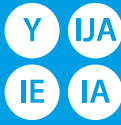
**489**  
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

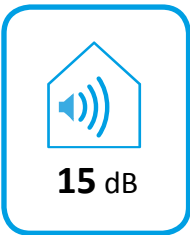
		<b>SN 15 SL 3,3 kW</b>
		222203
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		XXS
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	38
Roczne zużycie prądu	kWh	489
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	55
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Brak
Funkcja Smart		-
Pojemność magazynowa V	l	15
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	28
Dzienne zużycie prądu	kWh	2.263



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SN 5 SLi



**487**  
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		SN 5 SLi
		221127
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		XXS
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	38
Roczne zużycie prądu	kWh	487
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	55
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Brak
Funkcja Smart		-
Pojemność magazynowa V	l	5
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	10
Dzienne zużycie prądu	kWh	2.250



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHD 100 S



15 dB

**2666**  
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		<b>SHD 100 S</b>
		073060
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		L
Klasa efektywności energetycznej		C
Sprawność energetyczna	%	38
Roczne zużycie prądu	kWh	2666
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Funkcja Smart		-
Pojemność magazynowa V	l	100
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	133
Dzienne zużycie prądu	kWh	12,288





**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SH 30 S



15 dB

**518**  
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		<b>SH 30 S</b>
		073047
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		B
Sprawność energetyczna	%	36
Roczne zużycie prądu	kWh	518
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Funkcja Smart		-
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	50
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,437



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SH 80 S



**1381**  
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		<b>SH 80 S</b>
		073049
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		M
Klasa efektywności energetycznej		C
Sprawność energetyczna	%	37
Roczne zużycie prądu	kWh	1381
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Funkcja Smart		-
Pojemność magazynowa V	l	80
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	122
Dzienne zużycie prądu	kWh	6,419



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SH 100 S



**2666**  
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		<b>SH 100 S</b>
		073050
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		L
Klasa efektywności energetycznej		C
Sprawność energetyczna	%	38
Roczne zużycie prądu	kWh	2666
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Funkcja Smart		-
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	133
Dzienne zużycie prądu	kWh	12,288



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SH 150 S



**4321**  
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		<b>SH 150 S</b>
		073052
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		XL
Klasa efektywności energetycznej		C
Sprawność energetyczna	%	39
Roczne zużycie prądu	kWh	4321
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Funkcja Smart		-
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	229
Dzienne zużycie prądu	kWh	19,859





**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHD 30 S



**15 dB**

**518**  
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		<b>SHD 30 S</b>
		073059
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		S
Klasa efektywności energetycznej		B
Sprawność energetyczna	%	36
Roczne zużycie prądu	kWh	518
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	60
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Funkcja Smart		-
Pojemność magazynowa V	l	30
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	50
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,437



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON**

SN 15 SL 2 kW



**489**  
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		SN 15 SL 2 kW
		222202
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		XXS
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	38
Roczne zużycie prądu	kWh	489
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	55
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Brak
Funkcja Smart		-
Pojemność magazynowa V	l	15
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	28
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,263

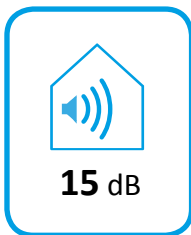


**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON**

ESH 5 O-N Trend



**494**  
kWh/annum

Karta danych produktu: Konwencjonalne ogrzewacze wody użytkowej w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 812/2013 i 814/2013

		<b>ESH 5 O-N Trend</b>
		201388
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		XXS
Klasa efektywności energetycznej		A
Sprawność energetyczna	%	37
Roczne zużycie prądu	kWh	494
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	55
Poziom mocy akustycznej	dB(A)	15
Możliwość wyłącznej eksploatacji w okresach niskotaryfowych		-
Szczególne uwagi dotyczące pomiaru efektywności		Brak
Funkcja Smart		-
Pojemność magazynowa V	l	5
Objętość wody zmieszanej 40 °C	l	10
Dzienne zużycie prądu	kWh	2,295