



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON

HFA-Z 80



1410
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		HFA-Z 80
		074467
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		M
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	36
Годовое потребление электроэнергии	kWh	1410
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	80
Количество смешанной воды при 40 °C	л	116
Суточное потребление электроэнергии	kWh	6,595



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON SHZ 150 LCD



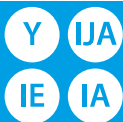
15 дБ(A)

4086
kWh/annum

		SHZ 150 LCD
		231256
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		XL
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	40
Годовое потребление электроэнергии	kWh	4086
Заданная на заводе температура	°C	85
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		X
Недельное потребление электроэнергии при использовании функции Smart	kWh	82.096
Недельное потребление электроэнергии без использования функции Smart	kWh	89.632
Гидравлические данные	л	150
Количество смешанной воды при 40 °C	л	355
Суточное потребление электроэнергии	kWh	20,161



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON SH 30 S



15 дБ(A)

518
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 30 S
		073047
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		S
Класс энергоэффективности		B
Энергетический КПД	%	36
Годовое потребление электроэнергии	kWh	518
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Количество смешанной воды при 40 °C	л	50
Суточное потребление электроэнергии	kWh	2,437



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON

HFA-Z 30



15 дБ(A)

518
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		HFA-Z 30
		073111
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		S
Класс энергоэффективности		B
Энергетический КПД	%	36
Годовое потребление электроэнергии	kWh	518
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	30
Количество смешанной воды при 40 °C	л	50
Суточное потребление электроэнергии	kWh	2,437



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON HFA-Z 100



15 дБ(A)

2716
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		HFA-Z 100
		074469
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		L
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2716
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	100
Количество смешанной воды при 40 °C	л	149
Суточное потребление электроэнергии	kWh	12,584



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON

HFA-Z 150



15 дБ(A)

2752
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		HFA-Z 150
		073114
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		L
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	37
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2752
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	150
Количество смешанной воды при 40 °C	л	202
Суточное потребление электроэнергии	kWh	12,794



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

STIEBEL ELTRON SH 150 A UNI 3,9
230/400



15 дБ(A)

2752
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 150 A UNI 3,9 230/400
		073195
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		XL
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	37
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2752
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	150
Количество смешанной воды при 40 °C	л	202
Суточное потребление электроэнергии	kWh	12,794



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON SH 120 S



15 дБ(A)

2705
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 120 S
		073051
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		L
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2705
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Количество смешанной воды при 40 °C	л	182
Суточное потребление электроэнергии	kWh	12,516



ENERG

енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON

SH 120 A UNI 3,9
230/400



15 дБ(A)

2679
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 120 A UNI 3,9 230/400
		073194
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		L
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2679
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	120
Количество смешанной воды при 40 °C	л	180
Суточное потребление электроэнергии	kWh	12,364



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

STIEBEL ELTRON SN 15 SL 3,3 ???



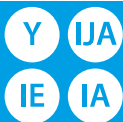
489
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SN 15 SL 3,3 ???
		222203
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		XXS
Класс энергоэффективности		A
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	489
Заданная на заводе температура	°C	55
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Особые указания по измерению эффективности		Нет
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	15
Количество смешанной воды при 40 °C	л	28
Суточное потребление электроэнергии	kWh	2.263



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON SHD 30 S



15 дБ(A)

518
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SHD 30 S
		073059
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		S
Класс энергоэффективности		B
Энергетический КПД	%	36
Годовое потребление электроэнергии	kWh	518
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	30
Количество смешанной воды при 40 °C	л	50
Суточное потребление электроэнергии	kWh	2,437



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON

HFA 100 Z



15 дБ(A)

2777
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		HFA 100 Z
		073113
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		L
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	37
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2777
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	100
Количество смешанной воды при 40 °C	л	141
Суточное потребление электроэнергии	kWh	12,943



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON SH 80 A 2,0 230



15 дБ(A)

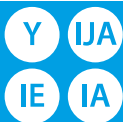
1410
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 80 A 2,0 230
		073121
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		M
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	36
Годовое потребление электроэнергии	kWh	1410
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	80
Количество смешанной воды при 40 °C	л	116
Суточное потребление электроэнергии	kWh	6,595



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON SH 80 S



15 дБ(A)

1381
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 80 S
		073049
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		M
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	37
Годовое потребление электроэнергии	kWh	1381
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	80
Количество смешанной воды при 40 °C	л	122
Суточное потребление электроэнергии	kWh	6,419



ENERG

енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON

SHZ 100 LCD



15 дБ(A)

2611
kWh/annum

		SHZ 100 LCD
		231254
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		L
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	39
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2611
Заданная на заводе температура	°C	85
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		X
Недельное потребление электроэнергии при использовании функции Smart	kWh	49.746
Недельное потребление электроэнергии без использования функции Smart	kWh	54.239
Гидравлические данные	л	100
Количество смешанной воды при 40 °C	л	220
Суточное потребление электроэнергии	kWh	13,042



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON SH 100 S



15 дБ(A)

2666
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 100 S
		073050
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		L
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2666
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Количество смешанной воды при 40 °C	л	133
Суточное потребление электроэнергии	kWh	12,288



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

STIEBEL ELTRON HFA/EB 80 Z



15 дБ(A)

1436
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		HFA/EB 80 Z
		073112
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		M
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	36
Годовое потребление электроэнергии	kWh	1436
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	80
Количество смешанной воды при 40 °C	л	112
Суточное потребление электроэнергии	kWh	6,747



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

STIEBEL ELTRON SH 120 A 3,0 230



15 дБ(А)

2679
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 120 A 3,0 230
		073123
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		L
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2679
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	120
Количество смешанной воды при 40 °C	л	180
Суточное потребление электроэнергии	kWh	12,364



ENERG

енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON

SH 50 A 2,0 230



15 дБ(A)

1349
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 50 A 2,0 230
		073120
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		M
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	1349
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	50
Количество смешанной воды при 40 °C	л	80
Суточное потребление электроэнергии	kWh	6,233



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

STIEBEL ELTRON SH 100 A 2,0 230



15 дБ(А)

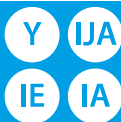
2716
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 100 A 2,0 230
		073122
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		L
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2716
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	100
Количество смешанной воды при 40 °C	л	149
Суточное потребление электроэнергии	kWh	12,584



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON SH 50 S



15 дБ(А)

1349
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 50 S
		073048
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		M
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	1349
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Количество смешанной воды при 40 °C	л	80
Суточное потребление электроэнергии	kWh	6,233



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

STIEBEL ELTRON SH 100 A UNI 3,9
230/400



15 дБ(А)

2716
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 100 A UNI 3,9 230/400
		073277
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		L
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2716
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	100
Количество смешанной воды при 40 °C	л	149
Суточное потребление электроэнергии	kWh	12,584



ENERG

енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON

SH 150 A 3,0 230



2752
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 150 A 3,0 230
		073124
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		XL
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	37
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2752
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	150
Количество смешанной воды при 40 °C	л	202
Суточное потребление электроэнергии	kWh	12,794



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON HT 80 S



15 дБ(А)

2661
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		HT 80 S
		074196
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		L
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	39
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2661
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Количество смешанной воды при 40 °C	л	111
Суточное потребление электроэнергии	kWh	6,837



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON UFP 5 h



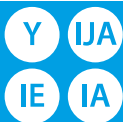
491
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		UFP 5 h
		222158
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		XXS
Класс энергоэффективности		A
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	491
Заданная на заводе температура	°C	55
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Особые указания по измерению эффективности		Нет
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	5
Количество смешанной воды при 40 °C	л	10
Суточное потребление электроэнергии	kWh	2.276



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON SH 150 S



15 дБ(А)

4321
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SH 150 S
		073052
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		XL
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	39
Годовое потребление электроэнергии	kWh	4321
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Количество смешанной воды при 40 °C	л	229
Суточное потребление электроэнергии	kWh	19,859



ENERG

енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON

SHZ 30 LCD



15 дБ(A)

489
kWh/annum

		SHZ 30 LCD
		231251
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		S
Класс энергоэффективности		A
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	489
Заданная на заводе температура	°C	85
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		X
Недельное потребление электроэнергии при использовании функции Smart	kWh	12.217
Недельное потребление электроэнергии без использования функции Smart	kWh	14.960
Гидравлические данные	л	30
Количество смешанной воды при 40 °C	л	73
Суточное потребление электроэнергии	kWh	2,773



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

STIEBEL ELTRON SHZ 80 LCD



15 дБ(A)

1223
kWh/annum

		SHZ 80 LCD
		231253
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		M
Класс энергоэффективности		B
Энергетический КПД	%	40
Годовое потребление электроэнергии	kWh	1223
Заданная на заводе температура	°C	85
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		X
Недельное потребление электроэнергии при использовании функции Smart	kWh	22.723
Недельное потребление электроэнергии без использования функции Smart	kWh	27.414
Гидравлические данные	л	80
Количество смешанной воды при 40 °C	л	197
Суточное потребление электроэнергии	kWh	6,618



ENERG

енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON

SHD 100 S



15 дБ(A)

2666
kWh/annum

Технические характеристики изделия: Стандартный водонагреватель (в соответствии с регламентом ЕС № 812/2013 | 814/2013)

		SHD 100 S
		073060
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		L
Класс энергоэффективности		C
Энергетический КПД	%	38
Годовое потребление электроэнергии	kWh	2666
Заданная на заводе температура	°C	60
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		-
Гидравлические данные	л	100
Количество смешанной воды при 40 °C	л	133
Суточное потребление электроэнергии	kWh	12,288



ENERG Y IJA
енергия · ενέργεια IE IA

STIEBEL ELTRON SHZ 50 LCD



15 дБ(A)

1286
kWh/annum

		SHZ 50 LCD
		231252
Производитель		STIEBEL ELTRON
Профиль нагрузки		M
Класс энергоэффективности		B
Энергетический КПД	%	40
Годовое потребление электроэнергии	kWh	1286
Заданная на заводе температура	°C	85
Уровень звуковой мощности	дБ(A)	15
Возможность эксплуатации исключительно в периоды низкой нагрузки		-
Функция Smart		X
Недельное потребление электроэнергии при использовании функции Smart	kWh	23.177
Недельное потребление электроэнергии без использования функции Smart	kWh	25.904
Гидравлические данные	л	50
Количество смешанной воды при 40 °C	л	121
Суточное потребление электроэнергии	kWh	6,548