



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SH 50 S



**1349**  
kWh/annum

Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013

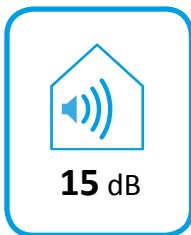
		<b>SH 50 S</b>
		073048
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		M
Classe di efficienza energetica		C
Grado di efficienza energetica	%	38
Consumo di corrente annuo	kWh	1349
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	80
Consumo di corrente giornaliero	kWh	6,233



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SH 80 S



**1381**  
kWh/annum

**Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013**

		<b>SH 80 S</b>
		073049
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		M
Classe di efficienza energetica		C
Grado di efficienza energetica	%	37
Consumo di corrente annuo	kWh	1381
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Volume utile V	l	80
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	122
Consumo di corrente giornaliero	kWh	6,419

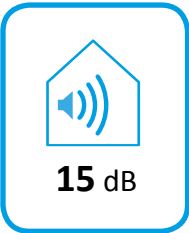


**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON**

HFA-Z 80



**1410**  
kWh/annum

**Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013**

		<b>HFA-Z 80</b>
		074467
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		M
Classe di efficienza energetica		C
Grado di efficienza energetica	%	36
Consumo di corrente annuo	kWh	1410
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Volume utile V	l	80
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	116
Consumo di corrente giornaliero	kWh	6,595



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHD 100 S



15 dB

**2666**  
kWh/annum

Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013

		<b>SHD 100 S</b>
		073060
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		L
Classe di efficienza energetica		C
Grado di efficienza energetica	%	38
Consumo di corrente annuo	kWh	2666
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Volume utile V	l	100
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	133
Consumo di corrente giornaliero	kWh	12,288





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

**STIEBEL ELTRON** HFA/EB 80 Z



15 dB

**1436**  
kWh/annum

Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013

		HFA/EB 80 Z
		073112
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		M
Classe di efficienza energetica		C
Grado di efficienza energetica	%	36
Consumo di corrente annuo	kWh	1436
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Volume utile V	l	80
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	112
Consumo di corrente giornaliero	kWh	6,747

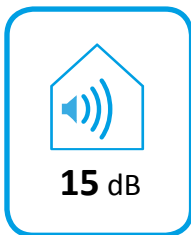


**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON**

HFA-Z 150



**2752**  
kWh/annum

Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013

		HFA-Z 150
		073114
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		L
Classe di efficienza energetica		C
Grado di efficienza energetica	%	37
Consumo di corrente annuo	kWh	2752
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Volume utile V	l	150
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	202
Consumo di corrente giornaliero	kWh	12,794

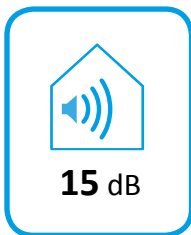


**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON**

HFA-Z 30



**518**  
kWh/annum

Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013

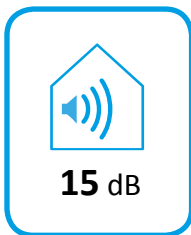
		<b>HFA-Z 30</b>
		073111
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		S
Classe di efficienza energetica		B
Grado di efficienza energetica	%	36
Consumo di corrente annuo	kWh	518
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Volume utile V	l	30
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	50
Consumo di corrente giornaliero	kWh	2,437



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SH 100 S



**2666**  
kWh/annum

Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013

		<b>SH 100 S</b>
		073050
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		L
Classe di efficienza energetica		C
Grado di efficienza energetica	%	38
Consumo di corrente annuo	kWh	2666
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	133
Consumo di corrente giornaliero	kWh	12,288





**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SH 150 S



**4321**  
kWh/annum

Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013

		<b>SH 150 S</b>
		073052
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		XL
Classe di efficienza energetica		C
Grado di efficienza energetica	%	39
Consumo di corrente annuo	kWh	4321
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	229
Consumo di corrente giornaliero	kWh	19,859

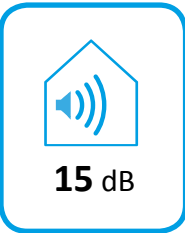


**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON**

HFA-Z 100



**2716**  
kWh/annum

Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013

		<b>HFA-Z 100</b>
		074469
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		L
Classe di efficienza energetica		C
Grado di efficienza energetica	%	38
Consumo di corrente annuo	kWh	2716
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Volume utile V	l	100
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	149
Consumo di corrente giornaliero	kWh	12,584



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SH 120 S



**15 dB**

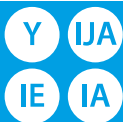
**2705**  
kWh/annum

Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013

		<b>SH 120 S</b>
		073051
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		L
Classe di efficienza energetica		C
Grado di efficienza energetica	%	38
Consumo di corrente annuo	kWh	2705
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	182
Consumo di corrente giornaliero	kWh	12,516



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SH 30 S



**15 dB**

**518**  
kWh/annum

Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013

		<b>SH 30 S</b>
		073047
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		S
Classe di efficienza energetica		B
Grado di efficienza energetica	%	36
Consumo di corrente annuo	kWh	518
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	50
Consumo di corrente giornaliero	kWh	2,437





**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHD 30 S



**518**  
kWh/annum

Scheda dati prodotto: Riscaldatori istantanei acqua convenzionali secondo il Regolamento (UE) n. 812/2013 | 814/2013

		<b>SHD 30 S</b>
		073059
Fabbricante		STIEBEL ELTRON
Profilo di carico		S
Classe di efficienza energetica		B
Grado di efficienza energetica	%	36
Consumo di corrente annuo	kWh	518
Temperatura impostata in fabbrica	°C	60
Livello di potenza sonora	db(A)	15
Possibilità di funzionamento esclusivo in periodi di basso carico		-
Funzione Smart		-
Volume utile V	l	30
Quantità acqua miscelata 40 °C	l	50
Consumo di corrente giornaliero	kWh	2,437