



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHZ 30 LCD



**15 dB**

**489**  
kWh/annum

		<b>SHZ 30 LCD</b>
		231251
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		S
Classe d'efficacité énergétique		A
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	38
Consommation annuelle d'électricité	kWh	489
Réglage d'usine de la température	°C	85
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Commande intelligente Smart		X
Consommation hebdomadaire d'électricité avec commandes intelligentes Smart	kWh	12.217
Consommation hebdomadaire d'électricité, sans fonction intelligente Smart	kWh	14.960
Volume de stockage V	l	30
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	73
Consommation journalière d'électricité	kWh	2,773



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHZ 50 F



**15 dB**

**1349**  
kWh/annum

Fiche produit : chauffe-eau conventionnels selon Règlement (UE) n° 812/2013 | 814/2013

		<b>SHZ 50 F</b>
		073126
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		M
Classe d'efficacité énergétique		C
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	38
Consommation annuelle d'électricité	kWh	1349
Réglage d'usine de la température	°C	60
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Commande intelligente Smart		-
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	80
Consommation journalière d'électricité	kWh	6,233



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

**STIEBEL ELTRON** SHZ 100 F



**15 dB**

**2666**  
kWh/annum

Fiche produit : chauffe-eau conventionnels selon Règlement (UE) n° 812/2013 | 814/2013

		<b>SHZ 100 F</b>
		073128
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		L
Classe d'efficacité énergétique		C
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	38
Consommation annuelle d'électricité	kWh	2666
Réglage d'usine de la température	°C	60
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Commande intelligente Smart		-
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	133
Consommation journalière d'électricité	kWh	12,288



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

**STIEBEL ELTRON** SHZ 150 F



15 dB

**4321**  
kWh/annum

Fiche produit : chauffe-eau conventionnels selon Règlement (UE) n° 812/2013 | 814/2013

		<b>SHZ 150 F</b>
		073130
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		XL
Classe d'efficacité énergétique		C
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	39
Consommation annuelle d'électricité	kWh	4321
Réglage d'usine de la température	°C	60
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Commande intelligente Smart		-
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	229
Consommation journalière d'électricité	kWh	19,859





**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SN 10 SLi



**491**  
kWh/annum

Fiche produit : chauffe-eau conventionnels selon Règlement (UE) n° 812/2013 | 814/2013

		<b>SN 10 SLi</b>
		222193
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		XXS
Classe d'efficacité énergétique		A
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	38
Consommation annuelle d'électricité	kWh	491
Réglage d'usine de la température	°C	55
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Indication spécifique pour la mesure de l'efficacité		aucun
Commande intelligente Smart		-
Volume de stockage V	l	10
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	19
Consommation journalière d'électricité	kWh	2.277



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHZ 30 F



**15 dB**

**518**  
kWh/annum

Fiche produit : chauffe-eau conventionnels selon Règlement (UE) n° 812/2013 | 814/2013

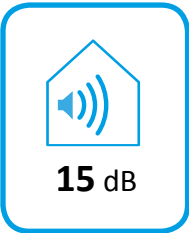
		<b>SHZ 30 F</b>
		073125
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		S
Classe d'efficacité énergétique		B
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	36
Consommation annuelle d'électricité	kWh	518
Réglage d'usine de la température	°C	60
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Commande intelligente Smart		-
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	50
Consommation journalière d'électricité	kWh	2,437



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHZ 80 F



**1381**  
kWh/annum

Fiche produit : chauffe-eau conventionnels selon Règlement (UE) n° 812/2013 | 814/2013

		<b>SHZ 80 F</b>
		073127
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		M
Classe d'efficacité énergétique		C
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	37
Consommation annuelle d'électricité	kWh	1381
Réglage d'usine de la température	°C	60
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Commande intelligente Smart		-
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	122
Consommation journalière d'électricité	kWh	6,419



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SN 5 SLi



**487**  
kWh/annum

Fiche produit : chauffe-eau conventionnels selon Règlement (UE) n° 812/2013 | 814/2013

		<b>SN 5 SLi</b>
		221127
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		XXS
Classe d'efficacité énergétique		A
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	38
Consommation annuelle d'électricité	kWh	487
Réglage d'usine de la température	°C	55
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Indication spécifique pour la mesure de l'efficacité		aucun
Commande intelligente Smart		-
Volume de stockage V	l	5
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	10
Consommation journalière d'électricité	kWh	2.250

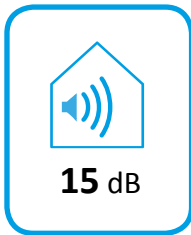




**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHZ 80 LCD



**1223**  
kWh/annum

		<b>SHZ 80 LCD</b>
		231253
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		M
Classe d'efficacité énergétique		B
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	40
Consommation annuelle d'électricité	kWh	1223
Réglage d'usine de la température	°C	85
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Commande intelligente Smart		X
Consommation hebdomadaire d'électricité avec commandes intelligentes Smart	kWh	22.723
Consommation hebdomadaire d'électricité, sans fonction intelligente Smart	kWh	27.414
Volume de stockage V	l	80
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	197
Consommation journalière d'électricité	kWh	6,618



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

**STIEBEL ELTRON** SHZ 150 LCD



15 dB

**4086**  
kWh/annum

		<b>SHZ 150 LCD</b>
		231256
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		XL
Classe d'efficacité énergétique		C
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	40
Consommation annuelle d'électricité	kWh	4086
Réglage d'usine de la température	°C	85
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Commande intelligente Smart		X
Consommation hebdomadaire d'électricité avec commandes intelligentes Smart	kWh	82.096
Consommation hebdomadaire d'électricité, sans fonction intelligente Smart	kWh	89.632
Volume de stockage V	l	150
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	355
Consommation journalière d'électricité	kWh	20,161



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

**STIEBEL ELTRON** SHZ 100 LCD



**15 dB**

**2611**  
kWh/annum

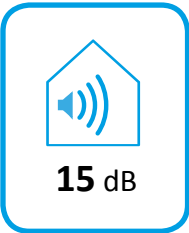
		<b>SHZ 100 LCD</b>
		231254
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		L
Classe d'efficacité énergétique		C
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	39
Consommation annuelle d'électricité	kWh	2611
Réglage d'usine de la température	°C	85
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Commande intelligente Smart		X
Consommation hebdomadaire d'électricité avec commandes intelligentes Smart	kWh	49.746
Consommation hebdomadaire d'électricité, sans fonction intelligente Smart	kWh	54.239
Volume de stockage V	l	100
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	220
Consommation journalière d'électricité	kWh	13,042



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHZ 50 LCD



**1286**  
kWh/annum

		<b>SHZ 50 LCD</b>
		231252
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		M
Classe d'efficacité énergétique		B
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	40
Consommation annuelle d'électricité	kWh	1286
Réglage d'usine de la température	°C	85
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Commande intelligente Smart		X
Consommation hebdomadaire d'électricité avec commandes intelligentes Smart	kWh	23.177
Consommation hebdomadaire d'électricité, sans fonction intelligente Smart	kWh	25.904
Volume de stockage V	l	50
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	121
Consommation journalière d'électricité	kWh	6,548





**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHZ 120 F



**15 dB**

**2705**  
kWh/annum

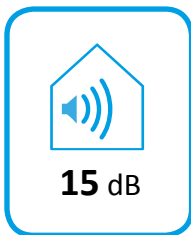
Fiche produit : chauffe-eau conventionnels selon Règlement (UE) n° 812/2013 | 814/2013

		<b>SHZ 120 F</b>
		073129
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		L
Classe d'efficacité énergétique		C
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	38
Consommation annuelle d'électricité	kWh	2705
Réglage d'usine de la température	°C	60
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Commande intelligente Smart		-
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	182
Consommation journalière d'électricité	kWh	12,516



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

**STIEBEL ELTRON** SHZ 200 F



**4388**  
kWh/annum

Fiche produit : chauffe-eau conventionnels selon Règlement (UE) n° 812/2013 | 814/2013

		<b>SHZ 200 F</b>
		222126
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		XL
Classe d'efficacité énergétique		C
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes	%	38
Consommation annuelle d'électricité	kWh	4388
Réglage d'usine de la température	°C	60
Niveau de puissance acoustique	dB(A)	15
Possibilité de fonctionnement uniquement en heures creuses		-
Commande intelligente Smart		-
Volume d'eau mélangée à 40 °C	l	254
Consommation journalière d'électricité	kWh	20,255