



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** SHP-I 300 Plus



**59 dB**

- 974
- 974
- 974

kWh/annum

2017

812/2013



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

		<b>SHP-I 300 Plus</b>
		204476
Nom du fournisseur		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		XL
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (air intérieur)		A++
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes (Air intérieur)	%	171.8
Consommation annuelle d'électricité (AEC) par conditions climatiques moyennes (Air intérieur)	kWh	974
Niveau de puissance acoustique LWA, à l'intérieur (air intérieur)	dB(A)	59
Compatibilité Heures creuses		-
Précautions particulières lors du montage, de l'installation ou de l'entretien		Voir la notice d'install. et d'util
L'efficacité énergétique et la consommation annuelle d'électricité se réfèrent à une commande intelligente activée		-
Consommation annuelle d'électricité (AEC) par conditions climatiques plus froides (Air intérieur)	kWh	974
Consommation annuelle d'électricité (AEC) par conditions climatiques plus chaudes (Air intérieur)	kWh	974
Consommation journalière d'électricité Qelec par conditions climatiques moyennes (Air intérieur)	kWh	4.531
Volume d'eau mitigée à 40 °C, V40 (Air intérieur)	l	415
Références des normes harmonisées appliquées		Journal officiel de l'UE 2014/C 207/03