



ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON SHP-I 200 Plus



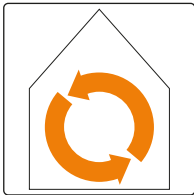
59 dB

- 694
- 694
- 694

kWh/annum

2017

812/2013



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

		SHP-I 200 Plus
		204474
Nom du fournisseur		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		L
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)	%	148
Consommation annuelle d'électricité (AEC) par conditions climatiques moyennes (Air intérieur)	kWh	694
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		-
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques plus froides (Air intérieur)	%	148
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques plus chaudes (Air intérieur)	%	148
Consommation annuelle d'électricité (AEC) par conditions climatiques plus froides (Air intérieur)	kWh	694
Consommation annuelle d'électricité (AEC) par conditions climatiques plus chaudes (Air intérieur)	kWh	694
Consommation journalière d'électricité Qelec par conditions climatiques moyennes (Air intérieur)	kWh	3.28
Volume d'eau mitigée à 40 °C, V40 (Air intérieur)	l	278
Références des normes harmonisées appliquées		Journal officiel de l'UE 2014/C 207/03