



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** LWA 252



45 dB  
55 dB

■ 1190  
■ 1190  
■ 1190  
kWh/annum

2017

812/2013

Fiche produit : chauffe-eau thermodynamique sur air extrait selon règlement (UE) n° 812/2013

		<b>LWA 252</b>
		074264
Nom du fournisseur		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		XL
Classe d'efficacité énergétique production ECS (air extrait)		A+
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques moyennes (Air extrait)	%	141
Consommation annuelle d'électricité (AEC) par conditions climatiques moyennes (Air extrait)	kWh	1190
Réglage d'usine du thermostat	°C	55
Niveau de puissance acoustique LWA à l'intérieur (Air extrait)	dB(A)	45
Compatibilité Heures creuses		-
Précautions particulières lors du montage, de l'installation ou de l'entretien		Voir la notice d'install. et d'util
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques plus froides (Air extrait)	%	141
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau par conditions climatiques plus chaudes (Air extrait)	%	141
Consommation annuelle d'électricité (AEC) par conditions climatiques plus froides (Air extrait)	kWh	1190
Consommation annuelle d'électricité (AEC) par conditions climatiques plus chaudes (Air extrait)	kWh	1190
Niveau de puissance acoustique LWA à l'extérieur (Air extrait)	dB(A)	55
Consommation journalière d'électricité Qelec par conditions climatiques moyennes (Air extrait)	kWh	5.586
Volume d'eau mitigée à 40 °C, V40 (Air extrait)	l	412
Références des normes harmonisées appliquées		Journal officiel de l'Union Européenne