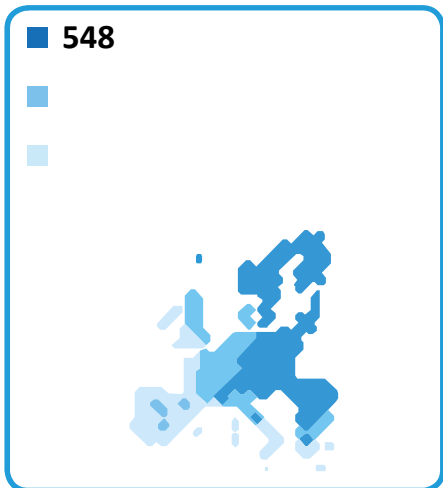
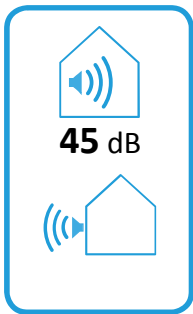




ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON LWA 100



2017

812/2013

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

		LWA 100
		221470
Fabricant		STIEBEL ELTRON
Profil de soutirage		M
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (air extrait)		A
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (η_{wh}), par conditions climatiques moyennes (air extrait)	%	94
Consommation annuelle d'électricité (AEC) par conditions climatiques moyennes (air extrait)	kWh	548
Réglage d'usine de la température	°C	55
Niveau de puissance acoustique LWA à l'intérieur (air extrait)	dB(A)	45
Précautions particulières lors du montage, de l'installation ou de l'entretien		BI
Consommation journalière d'électricité Qelec par conditions climatiques moyennes (air extrait)	kWh	2,587
Volume d'eau mélangée à 40 °C, V40 (Air extrait)	l	138
Référence des normes harmonisées appliquées		Journal officiel de l'Union Européenne
Autres normes et spécifications techniques utilisées		DIN EN 16147:2015