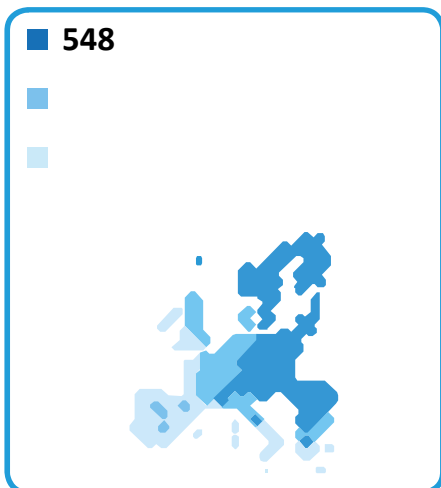
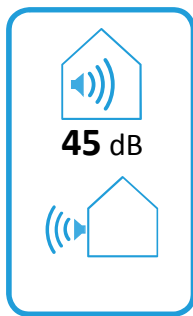




**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** LWA 100



2017

812/2013

		<b>LWA 100</b>
		221470
Producent		STIEBEL ELTRON
Profil obciążeń		M
Klasa efektywności energetycznej podgrzewania wody (powietrze zużyte)		A
Efektywność energetyczna podgrzewania wody ( $\eta_{wh}$ ), umiarkowany klimat (powietrze zużyte)	%	94
Roczne zużycie energii elektrycznej (AEC), umiarkowane warunki klimatyczne (powietrze zużyte)	kWh	548
Fabryczne ustawienie temperatury	°C	55
Poziom mocy akustycznej LWA, pomieszczenie (powietrze zużyte)	dB(A)	45
Specjalne środki wymagane podczas montażu, instalacji lub konserwacji		BI
Dobowe zużycie energii elektrycznej Q <sub>elec</sub> , umiarkowane warunki klimatyczne (powietrze zużyte)	kWh	2,587
Objętość wody zmieszanej przy 40°C, V40 (powietrze zużyte)	l	138
Zastosowane normy zharmonizowane		Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej
Inne zastosowane normy i specyfikacje techniczne		DIN EN 16147:2015