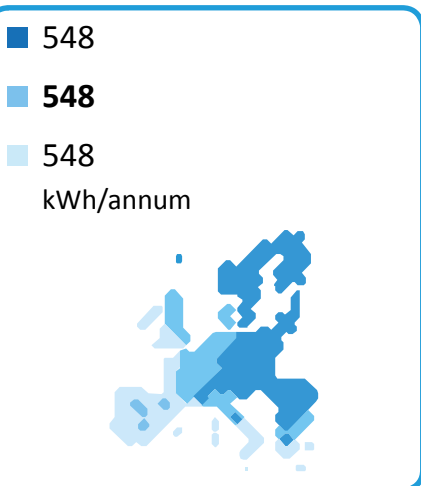
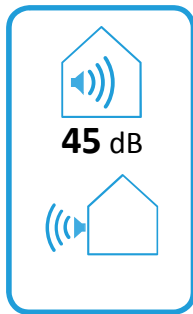




**ENERG**  
енергия · ενέργεια



**STIEBEL ELTRON** LWA 100



2017

812/2013

**Produktdatablad: Varmtvands-varmepumpe afgangsluftsdrift iht. EU-direktiv nr. 812/2013**

		<b>LWA 100</b>
		221470
Fabrikant		STIEBEL ELTRON
Belastningsprofil		M
Energieffektivitetsklasse varmtvandsbehandling (afgangsluft)		A
Energieffektivitet varmtvandsbehandling ( $\eta_{wh}$ ), gennemsnitligt klima (afgangsluft)	%	94
Årligt strømforbrug (AEC), gennemsnitligt klima (afgangsluft)	kWh	548
Temperaturindstilling på fabrikken	°C	55
Lydeffektniveau LWA, indendørs (afgangsluft)	dB(A)	45
Ved montering, installation eller vedligeholdelse skal der træffes passende foranstaltninger		Se installations- og betjeningsvejledning
Energieffektivitet varmtvandsbehandling ( $\eta_{wh}$ ), koldere klima (afgangsluft)	%	94
Energieffektivitet varmtvandsbehandling ( $\eta_{wh}$ ), varmere klima (afgangsluft)	%	94
Årligt strømforbrug (AEC), koldere klima (afgangsluft)	kWh	548
Årligt strømforbrug (AEC), varmere klima (afgangsluft)	kWh	548
Dagligt strømforbrug Qelec, gennemsnitligt klima (afgangsluft)	kWh	2,587
Volumen blandingsvand ved 40°C, V40 (afgangsluft)	l	138
Anvendte harmoniserede standarder		Den Europæiske Unions Tidende
Andre standarder eller tekniske specifikationer, som er anvendt		DIN EN 16147:2015