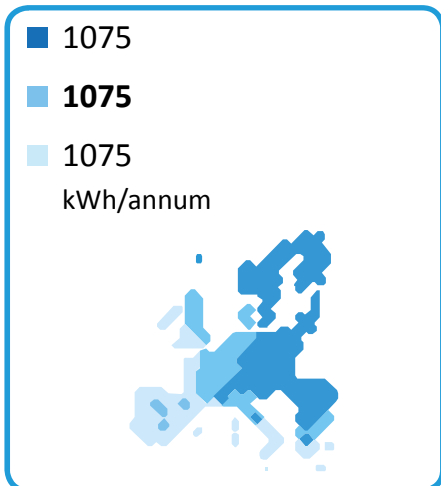
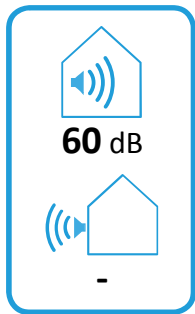




ENERG
енергия · ενέργεια



STIEBEL ELTRON WWK 300 P10



2017

812/2013



Tuotetietolehtinen: Lämminvesi-lämpöpumput, jotka täyttävät komission asetuksen (EU) nro 812/2013 vaatimukset

		WWK 300 P10
		231359
Valmistaja		STIEBEL ELTRON
Kuormitusprofiili		XL
Käyttöveden lämmityksen energiatehokkuusluokka (sisäilma)		A
Käyttöveden lämmityksen energiatehokkuus, keskivertoilmasto (sisäilma)	%	156
Vuosittainen sähkönkulutus (AEC), keskivertoilmasto (sisäilma)	kWh	1075
Lämpötilasäädön tehdasasetus	°C	55
Äänen tehotaso LWA, sisätila (sisäilma)	dB(A)	60
Käyttö mahdollista ainoastaan heikon kuormituksen aikoina		-
Asennusta tai huoltoa koskevat erityistoimenpiteet		Katso opas
Käyttöveden lämmityksen energiatehokkuuden ja vuosittaisen sähkönkulutuksen tiedot perustuvat päällekytkettyyn älykkäaseen automatiikkaan		-
Käyttöveden lämmityksen energiatehokkuus, kylmä ilmasto (sisäilma)	%	156
Käyttöveden lämmityksen energiatehokkuus, lämmin ilmasto (sisäilma)	%	156
Vuosittainen sähkönkulutus (AEC), kylmä ilmasto (sisäilma)	kWh	1075
Vuosittainen sähkönkulutus (AEC), lämmin ilmasto (sisäilma)	kWh	1075
Äänen tehotaso LWA, ulkona (sisäilma)	dB(A)	-
Päivittäinen sähkönkulutus Qelec, keskivertoilmasto (sisäilma)	kWh	5,078
Sekoitusveden tilavuus 40 °C:ssa, V40 (sisäilma)	l	402
Sovelletut harmonisoidut standardit		EU:n virallinen lehti
Muut standardit tai tekniset tiedot, joita on sovellettu		-