



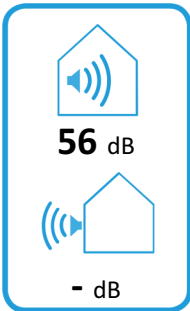
ENERG

енергия · ενεργεια



SHP-A 220 Plus

STIEBEL ELTRON



■ 694
■ **694**
■ 694
kWh/annum



2017

812/2013



Tuotetietolehtinen: Lämminvesi-lämpöpumppu, joka täyttää asetuksen (EU) N:o 812/2013 | 814/2013 / (S.I. 2019 nro 539 / ohjelma 2) vaatimukset

		SHP-A 220 Plus
		238633
Valmistaja		STIEBEL ELTRON
Kuormitusprofiili		L
Käyttöveden lämmityksen energiatehokkuusluokka, keskivertoilmasto (sisäilma) (A+ -> F)		A+
Käyttöveden lämmityksen energiatehokkuus, keskivertoilmasto (sisäilma)	%	148
Vuotuinen sähkönkulutus (AEC), keskivertoilmasto (sisäilma)	kWh	694
Käyttöveden lämmityksen energiatehokkuus, muut kuormitusprofiilit, keskivertoilmasto (sisäilma)		-
Vuotuinen sähkönkulutus (AEC), muut kuormitusprofiilit, keskivertoilmasto (sisäilma)		-
Lämpötilasäätimen tehdasasetukset	Grad C	55
Äänitehotaso LWA, sisällä (sisäilma)	dB(A)	56
Soveltuu käyttöön vain ruuhka-ajan ulkopuolella		-
Käyttöveden lämmityksen energiatehokkuus ja vuotuinen virrantarve, kun käytössä on älykäs ohjausjärjestelmä		-
Käyttöveden lämmityksen energiatehokkuus, kylmä ilmasto (sisäilma)	%	148
Käyttöveden lämmityksen energiatehokkuus, lämmin ilmasto (sisäilma)	%	148
Vuosittainen sähkönkulutus (AEC), kylmä ilmasto (sisäilma)	kWh	694
Vuotuinen sähkönkulutus (AEC), lämmin ilmasto (sisäilma)	kWh	694
Äänitehotaso LWA, ulkona (sisäilma)		-
Päivittäinen sähkönkulutus Qelec, keskivertoilmasto (sisäilma)	kWh	3.3
Tilavuus, sekoitusvesi, 40°C, V40 (sisäilma)	Liter	278