

**Proizvodni podatkovni list: Električna naprava za ogrevanje posameznih prostorov v skladu z uredbo (EU) 2015/1188**

		<b>WSP 1811 F</b>
		238696
Proizvajalec		AEG Haustechnik
Nazivna toplotna moč P <sub>nom</sub>	kW	0,9
Minimalna toplotna moč (orientacijska vrednost) P <sub>min</sub>	kW	0,0
Maksimalna kontinuirana toplotna moč P <sub>max,c</sub>	kW	1,5
Poraba energije v stanju pripravljenosti P <sub>sm</sub>	W	0,45
Poraba energije v načinu prostega teka P <sub>idle</sub>	W	0,45
Poraba energije v načinu pripravljenosti s prikazom		x
Letni izkoristek pri aktivnem delovanju η <sub>s,on</sub>	%	94,0
Vrsta toplotne moči/kontrole temperature v prostoru: enostopenjska toplotna moč, brez kontrole temperature v prostoru		-
Vrsta toplotne moči/kontrole temperature v prostoru: dve ali več ročno nastavljivih stopenj, brez kontrole temperature v prostoru		-
Vrsta toplotne moči/kontrole temperature v prostoru: kontrola temperature v prostoru z mehanskim termostatom		-
Vrsta toplotne moči/kontrole temperature v prostoru: z elektronsko kontrolo temperature v prostoru		-
Vrsta toplotne moči/kontrole temperature v prostoru: elektronska kontrola temperature v prostoru in regulacija glede na čas v dnevu		-
Vrsta toplotne moči/kontrole temperature v prostoru: elektronska kontrola temperature v prostoru in reguliranje glede na dni v tednu		x
Druge možnosti regulacije: kontrola temperature v prostoru z zaznavanjem prisotnosti		-
Druge možnosti regulacije: kontrola temperature v prostoru z zaznavanjem odprtega okna		x
Druge možnosti regulacije: z možnostjo daljinskega upravljanja		-
Druge možnosti regulacije: s prilagodljivim reguliranjem začetka ogrevanja		x
Druge možnosti regulacije: z omejitvijo časa delovanja		-
Druge možnosti regulacije: z globus senzorjem		-
Druge možnosti regulacije: s funkcijo samoučenja		-
Druge možnosti regulacije: z natančnostjo regulacije		-