

Productgegevensblad: Productinformatie bij elektrische toestellen voor lokale ruimteverwarming volgens verordening (EU) 2024/1103

		CWM 500 P
		200254
Fabrikant		STIEBEL ELTRON
Nominaal warmtevermogen P _{nom}	kW	0.5
Minimaal verwarmingsvermogen (richtwaarde) P _{min}		-
Maximaal continu verwarmingsvermogen P _{max,c}	kW	0.5
Energieverbruik in uitstand P ₀		-
Energieverbruik in stand-by P _{sm}	Watt	0.1
Energieverbruik in inactieve modus P _{idle}	Watt	0.1
Energieverbruik in netwerkmodus P _{snm}		-
Energieverbruik in stand-by met display		-
Jaarrendement tijdens actieve werking η _{s,on}	%	94
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: eentrapsverwarmingsvermogen, geen kamertemperatuurcontrole		-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: twee of meer handmatig instelbare trappen, geen kamertemperatuurcontrole		-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: kamertemperatuurcontrole met mechanische thermostaat		-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: met elektronische kamertemperatuurcontrole		-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: met elektronische kamertemperatuurcontrole en regeling van de tijd van de dag		-
Soort verwarmingsvermogen/kamertemperatuurcontrole: met elektronische kamertemperatuurcontrole en weekdagregeling		-
Overige regelopties: kamertemperatuurcontrole met aanwezigheidsherkenning		-
Overige regelopties: kamertemperatuurcontrole met herkenning van open vensters		-
Andere regelopties: met afstandsbediening als optie		-
Andere regelopties: met adaptieve regeling van het verwarmingsbegin		-
Andere regelopties: met werkingstijdbegrenzing		-
Andere regelopties: met zwarte-kogelvoeler		-
Andere besturingsopties: met zelflerende functie		-
Andere besturingsopties: met besturingsnauwkeurigheid		-