

Produktdatablad: Elektrisk romoppvarmingsenhet i henhold til forordning (EU) 2015/1188

		CND 200
Produsent		STIEBEL ELTRON
Nominell varmeeffekt Pnom	kW	2,0
Minste varmeeffekt (omtrentlig verdi) Pmin	kW	0,2
Maksimal kontinuerlig varmeeffekt Pmax,c	kW	2,0
Energiforbruk i av-modus P0	W	0,00
Energiforbruk i standby-modus Psm	W	0,19
Energiforbruk i tomgangsmodus Pidle	W	0,19
Energiforbruk i standby-modus med visning		x
Årlig utnyttelsesgrad i aktiv drift $\eta_{s,on}$	%	92,0
Type varmeeffekt/romtemperaturkontroll: ettrinns varmeeffekt ingen romtemperaturkontroll		-
Type varmeeffekt/romtemperaturkontroll, to eller flere manuelt innstillbare trinn, ingen romtemperaturkontroll		-
Type varmeeffekt/romtemperaturkontroll: romtemperaturkontroll med mekanisk termostat		-
Type varmeeffekt/romtemperaturkontroll: med elektronisk romtemperaturkontroll		-
Type varmeeffekt/romtemperaturkontroll elektronisk romtemperaturkontroll og dagstidsregulering		-
Type varmeeffekt/romtemperaturkontroll elektronisk romtemperaturkontroll og ukedagsregulering		x
Andre reguleringsalternativer, romtemperaturkontroll med tilstedeværelsedsdeteksjon		x
Andre reguleringsvarianter; romtemperatur med registrering av åpne vinduer		x
Øvrige reguleringsalternativer med tilvalg fjernbetjening		-
Øvrige reguleringsalternativer: med adaptiv regulering av oppvarmingens start		-
Øvrige reguleringsalternativer med driftstidsbegrensning		-
Øvrige reguleringsalternativer med svartkulesensor		-
Andre reguleringsalternativer med selvlæringsfunksjon		-
Andre reguleringsalternativer med justeringsnøyaktighet		-