

Produktdatablad: Produktinformation för elektriska värmeaggregat i separata rum enligt förordning (EU) 2024/1103

		CNS 1000 Plus LCD
		205855
Tillverkare		STIEBEL ELTRON
Märkeffekt P <sub>nom</sub>	kW	1,0
Maximal kontinuerlig värmeeffekt P <sub>max,c</sub>	kW	1,0
Energiförbrukning i beredskapsläge P <sub>sm</sub>	W	0,12
Energiförbrukning i tomgångsläget P <sub>idle</sub>	W	0,12
Energiförbrukning i beredskapsläge med indikering		x
Årsverkningsgrad i aktiv drift η <sub>s,on</sub>	%	94,0
Typ av värmeeffekt/rumstemperaturkontroll: enstegs värmeeffekt, ingen rumstemperaturkontroll		-
Typ av värmeeffekt/rumstemperaturkontroll: två eller fler manuellt inställbara steg, ingen rumstemperaturkontroll		-
Typ av värmeeffekt/rumstemperaturkontroll: Rumstemperaturkontroll med mekanisk termostat		-
Typ av värmeeffekt/rumstemperaturkontroll: med elektronisk rumstemperaturkontroll		-
Typ av värmeeffekt/rumstemperaturkontroll: elektronisk rumstemperaturkontroll och dagtidsreglering		-
Typ av värmeeffekt/rumstemperaturkontroll: elektronisk rumstemperaturkontroll och veckodagsreglering		x
Övriga regleringsalternativ: Rumstemperaturkontroll med närvaroidentifiering		-
Övriga regleringsalternativ: Rumstemperaturkontroll med identifiering av öppet fönster		x
Övriga regleringsalternativ: med fjärrmanövreringsalternativ		-
Övriga regleringsalternativ: med adaptiv reglering av uppvärmningsstart		x
Övriga regleringsalternativ: med drifttidsbegränsning		-
Övriga regleringsalternativ: med svartkulssensor		-
Övriga styrningstillval: med lära-själv-funktion		-
Övriga styrningstillval: med styrningsnoggrannhet		-