

**List technických údajů k výrobku: Informace o výrobku týkající se elektrických topidel do jednotlivých místností podle nařízení (EU) 2024/1103**

		<b>CK 20 Trend LCD</b>
		236653
Výrobce		STIEBEL ELTRON
Jmenovité tepelné zatížení P <sub>nom</sub>	kW	2
Minimální tepelný výkon (směrná hodnota) P <sub>min</sub>		-
Maximální trvalý tepelný výkon P <sub>max,c</sub>	kW	2
Spotřeba energie v režimu vypnutí P <sub>0</sub>		-
Spotřeba energie v pohotovostním režimu P <sub>sm</sub>	Watt	0.1
Spotřeba energie v klidovém režimu P <sub>idle</sub>	Watt	0.1
Spotřeba energie v síťovém režimu P <sub>sm</sub>		-
Spotřeba energie v pohotovostním režimu s indikací		-
Koeficient ročního využití v aktivním provozu $\eta_{s,on}$	%	94
Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: jednostupňový tepelný výkon, bez řízení teploty v místnosti		-
Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: dva nebo více stupňů, ručně nastavitelných, bez ovládání teploty v místnosti		-
Způsob kontroly tepelného výkonu/teploty v místnosti: kontrola teploty místnosti s mechanickým termostatem		-
Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: pomocí elektronického řízení teploty v místnosti		-
Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: elektronické ovládání teploty v místnosti a regulace podle denní hodiny		-
Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: elektronické ovládání teploty v místnosti a regulace podle dne v týdnu		-
Další možnosti regulace: kontrola teploty místnosti se zjištěním přítomnosti		-
Další možnosti regulace: kontrola teploty místnosti se zjištěním otevřeného okna		-
Další možnosti regulace: s možností dálkového ovládání		-
Další možnosti regulace: adaptivní regulace počátku vytápění		-
Další možnosti regulace: s omezením doby provozu		-
Další možnosti regulace: senzor s černou kuličkou		-
Další možnosti regulace: s funkcí samoučení		-
Další možnosti regulace: s přesností regulování		-