

Scheda dati prodotto: Apparecchio elettrico per il riscaldamento d'ambiente secondo Regolamento (UE) 2015/1188

		CNS 100 Trend M (AU)
		202020
Produttore		STIEBEL ELTRON
Potenza termica nominale P _{nom}	kW	1,0
Potenza termica continua massima P _{max,c}	kW	1,0
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: potenza termica a stadio singolo, nessun controllo temperatura ambiente elettronico		-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: due o più stadi impostabili manualmente, nessun controllo della temperatura ambiente		-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo temperatura ambiente con termostato meccanico		x
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: con controllo temperatura ambiente elettronico		-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione ora del giorno		-
Tipo di potenza termica/controllo temperatura ambiente: controllo elettronico della temperatura ambiente e regolazione giorno della settimana		-
Altre opzioni di regolazione: controllo temperatura ambiente con rilevamento presenza		-
Altre opzioni di regolazione: controllo temperatura ambiente con rilevamento finestre aperte		-
Altre opzioni di regolazione: con opzione telecomando		-
Altre opzioni di regolazione: con regolazione adattiva dell'inizio del riscaldamento		-
Altre opzioni di regolazione: con limitazione tempo di funzionamento		-
Altre opzioni di regolazione: con termometro a globo nero		-