## Scheda dati prodotto: Informazioni prodotto relative ad apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale secondo il Regolamento (UE) 2024/1103

		WSP 4011
		238691
Produttore		AEG Haustechnik
Potenza termica nominale Pnom	kW	2,0
Potenza termica continua massima Pmax,c	kW	3,0
Consumo energetico in modo stand-by Psm	W	0,45
Consumo energetico in modo inattivo Pidle	W	0,45
Consumo energetico in modo stand-by con visualizzazione		х
Efficienza energetica stagionale in modo attivo ηs,on	%	94,0
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		_
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		х
Altre opzioni di regolazione: controllo temperatura ambiente con rilevamento presenza		-
Altre opzioni di regolazione: controllo temperatura ambiente con rilevamento finestre aperte		x
Altre opzioni di regolazione: con opzione telecomando		_
Altre opzioni di regolazione: con regolazione adattiva dell'inizio del riscaldamento		х
Altre opzioni di regolazione: con limitazione tempo di funzionamento		_
Altre opzioni di regolazione: con termometro a globo nero		
Altre opzioni di regolazione: con funzione di autoapprendimento		
Altre opzioni di regolazione: con regolazione di precisione		-