

Identificativo del modello:		CHE95RO				
Dato	Simbolo	Valore	Unità	Dato	Unità	
Potenza termica				Tipo di potenza termica, solo per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici ad accumulo		
Potenza termica nominale	P_{nom}	0,9	kW	Controllo manuale del carico termico, con termostato integrato	No	
Potenza termica minima (indicativa)	P_{min}	0,4	kW	Controllo manuale del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	No	
Massima potenza termica continua	$P_{max,c}$	0,9	kW	Controllo elettronico del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	No	
Consumo ausiliario di energia elettrica				Potenza termica assistita da ventilatore	No	
Alla potenza termica nominale	eI_{max}	0,000	kW	Tipo di potenza termica/controllo della temperatura ambiente		
Alla potenza termica minima	eI_{min}	0,000	kW	Potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente	No	
In modo stand-by	eI_{SB}	0,000	kW	Due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	Sì	
				Con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico	No	
				Con controllo elettronico della temperatura ambiente	No	
				Con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero	No	
				Con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale	No	
				Altre opzioni di controllo		
				Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza	No	
				Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte	No	
				Con opzione di controllo a distanza	No	
				Con controllo di avviamento adattabile	No	
				Con limitazione del tempo di funzionamento	No	
				Con termometro a globo nero	No	
Contatti	UNIEURO S.p.A. via Schiaparelli 31, 47122 Forlì (FC)					