

PRODUCT DATA SHEET

Model identifier(s)	10041358, 10041359							
Specification	Symbol	Value	Unit	Specification	Unit			
Heat output			Only for electric storage room heaters: Type of heat supply control					
Nominal heat output	P _{nom}	2.5	kW	Manual control of the heat supply with integrated thermostat	N/A			
Minimum heat output (guide value)	P _{min}	1.0	kW	Manual control of the heat supply with feedback of the room and/or outside temperature	N/A			
Maximum continuous heat output	P _{max,c}	2.5	kW	Electronic control of the heat supply with feedback of the room and/or outside temperature	N/A			
Auxiliary power consumption			Heat output with fan support					
Nominal heat output	el _{max}	N/A	kW	Type of heat output/room temperature control				
With minimum heat output	el _{min}	N/A	kW	Single stage heat output, no room temperature control	no			
Standby mode	el _{sb}	0.0015	W	Two or more manually adjustable levels, no room temperature control	no			
			Room temperature control with mechanical thermostat			no		
			With electronic room temperature control			no		
			Electronic room temperature control and time of day control			no		
			Electronic room temperature control and day of week control			yes		
			Other regulatory options					
			Room temperature control with presence detection			no		
			Room temperature control with open window detection			no		
			With remote control option			yes		
			With adaptive control of the heating start			no		
			With operating time limit			no		
			With black ball sensor			no		
			Contact details	Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Germany.				

PRODUKTDATENBLATT

Modellkennung(en)	10041358, 10041359							
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit			
Wärmeleistung			Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr					
Nennwärmeleistung	P _{nom}	2.5	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	k.A.			
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P _{min}	1.0	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	k.A.			
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	P _{max,c}	2.5	kW	Elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	k.A.			
Hilfsstromverbrauch			Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung					
Bei Nennwärmeleistung	el _{max}	k.A.	kW	Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle				
Bei Mindestwärmeleistung	el _{min}	k.A.	kW	Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	nein			
Im Bereitschaftszustand	el _{sb}	0.0015	W	Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	nein			
			Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat			nein		
			Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle			nein		
			Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung			nein		
			Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung			ja		
			Sonstige Regelungsoptionen					
			Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung			nein		
			Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster			nein		
			Mit Fernbedienungsoption			ja		
			Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns			nein		
			Mit Betriebszeitbegrenzung			nein		
			Mit Schwarzkugelsensor			nein		
			Kontaktangaben	Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179, Berlin, Deutschland				