

PRODUCT DATA SHEET

Model identifier(s)	10041869, 10041870			
Specification	Symbol	Value	Unit	Specification
Heat output				Only for electric storage room heaters: Type of heat supply control
Nominal heat output	P _{nom}	0.75	kW	Manual control of the heat supply with integrated thermostat
Minimum heat output (guide value)	P _{min}	0.0	kW	Manual control of the heat supply with feedback of the room and/or outside temperature
Maximum continuous heat output	P _{max,c}	0.75	kW	Electronic control of the heat supply with feedback of the room and/or outside temperature
Auxiliary power consumption				Heat output with fan support
Nominal heat output	el _{max}	0.75	kW	Type of heat output/room temperature control
With minimum heat output	el _{min}	0.0	kW	Single stage heat output, no room temperature control
Standby mode	el _{sb}	0.001	W	Two or more manually adjustable levels, no room temperature control
				Room temperature control with mechanical thermostat
				With electronic room temperature control
				With electronic room temperature control and time of day control
				With electronic room temperature control and day of week control
				Other regulatory options
				Room temperature control with presence detection
				Room temperature control with open window detection
				With remote control option
				With adaptive control of the heating start
				With operating time limit
				With black ball sensor
Contact details	Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Germany.			

PRODUKTDATENBLATT

Modellkennung(en)	10041869, 10041870				
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit
Wärmeleistung					Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr
Nennwärmeleistung	P _{nom}	0,75	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	nein
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P _{min}	0,0	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	nein
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	P _{max,c}	0,75	kW	Elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	nein
Hilfsstromverbrauch					Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung
Bei Nennwärmeleistung	el _{max}	0,75	kW	Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle	
Bei Mindestwärmeleistung	el _{min}	0,0	kW	Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	
Im Bereitschaftszustand	el _{sb}	0,001	W	Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	
					Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat
					Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle
					Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung
					Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung
					Sonstige Regelungsoptionen
					Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung
					Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster
					Mit Fernbedienungsoption
					Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns
					Mit Betriebszeitbegrenzung
					Mit Schwarzkugelsensor
Kontaktangaben	Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Deutschland				