

## PRODUKTDATENBLATT

Modellkennung(en)	10038365, 10038366, 10038367				
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit
Wärmeleistung				Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr	
Nennwärmeleistung	P <sub>nom</sub>	1,8	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P <sub>min</sub>	0,9	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	P <sub>max,c</sub>	1,8	kW	Elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	
Hilfsstromverbrauch				Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	
Bei Nennwärmeleistung	el <sub>max</sub>	1,75	kW	Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle	
Bei Mindestwärmeleistung	el <sub>min</sub>	0,875	kW	Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	nein
Im Bereitschaftszustand	el <sub>SB</sub>	k.A.	W	Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	nein
				Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	ja
				Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	nein
				Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	nein
				Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	nein
				Sonstige Regelungsoptionen	
				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	nein
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	nein
				Mit Fernbedienungsoption	nein
				Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	nein
				Mit Betriebszeitbegrenzung	nein
				Mit Schwarzkugelsensor	nein
Kontaktangaben	Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179, Berlin, Deutschland				

## PRODUCT DATA SHEET

Model identifier(s):	10038365, 10038366, 10038367				
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
Heat output			Type of heat input, for electric storage local space heaters only		
Nominal heat output	P <sub>nom</sub>	1,8	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	N/A
Minimum heat output (indicative)	P <sub>min</sub>	0,9	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	N/A
Maximum continuous heat output	P <sub>max,c</sub>	1,8	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	N/A
Auxiliary electricity consumption			fan assisted heat output		N/A
At nominal heat output	el <sub>max</sub>	1,75	kW	Type of heat output/room temperature control	
At minimum heat output	el <sub>min</sub>	0,875	kW	single stage heat output and no room temperature control	no
In standby mode	el <sub>SB</sub>	N/A	W	Two or more manual stages, no room temperature control	no
With heat output			with mechanic thermostat room temperature control		yes
			with electronic room temperature control		no
			electronic room temperature control plus day timer		no
			electronic room temperature control plus week timer		no
			Other control options		
			room temperature control, with presence detection		no
			room temperature control, with open window detection		no
			with distance control option		no
			with adaptive start control		no
			with working time limitation		no
Contact details			Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179, Berlin, Germany		