

PRODUKTDATENBLATT

Modellkennung(en)	10032590, 10034249																										
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit																						
Wärmeleistung			Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr																								
Nennwärmeleistung	P_{nom}	1,8	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	k.A.																						
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P_{min}	0	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	k.A.																						
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{\text{max,c}}$	1,8	kW	Elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	k.A.																						
Hilfsstromverbrauch			Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung		k.A.																						
Bei Nennwärmeleistung (Ventilator-Motor)	el_{max}	k.A.	kW	Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle																							
Bei Mindestwärmeleistung (Ventilator-Motor)	el_{min}	k.A.	kW	Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	nein																						
Im Bereitschaftszustand	el_{sb}	0	W	Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	nein																						
			<table border="1"> <tr><td>Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung</td><td>ja</td></tr> <tr><td colspan="2">Sonstige Regelungsoptionen</td></tr> <tr><td>Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Mit Fernbedienungsoption</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Mit Betriebszeitbegrenzung</td><td>nein</td></tr> <tr><td>Mit Schwarzkugelsensor</td><td>nein</td></tr> </table>			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	nein	Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	nein	Mit Betriebszeitbegrenzung	nein	Mit Schwarzkugelsensor	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	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):	10032590, 10034249				
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
Heat output				Type of heat input, for electric storage local space heaters only	
Nominal heat output	P_{nom}	1.8	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	N/A
Minimum heat output (indicative)	P_{min}	0	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	N/A
Maximum continuous heat output	$P_{\text{max,c}}$	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 (fan motor)	el_{max}	N/A	kW	Type of heat output/room temperature control	
At minimum heat output (fan motor)	el_{min}	N/A	kW	single stage heat output and no room temperature control	no
In standby mode	el_{sb}	0	W	Two or more manual stages, no room temperature control	no
				with mechanic thermostat room temperature control	no
				with electronic room temperature control	no
				electronic room temperature control plus day timer	no
				electronic room temperature control plus week timer	yes
Other control options (multiple selections possible)					
				room temperature control, with presence detection	no
				room temperature control, with open window detection	no
				with distance control option	no
				with adaptive start control	yes
				with working time limitation	no
				with black bulb sensor	no
Contact details	Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179, Berlin, Germany				