

Modellkennung(en)	10035120 10035121 10035122 10035123 10035124 10035125 10035126									
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit					
Wärmeleistung				Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr						
Nennwärmeleistung	P_{nom}	0,5	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	$P_{max,c}$	0,5	kW	Elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	nein					
Hilfsstromverbrauch				Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung		nein				
Bei Nennwärmeleistung	e_{max}	0,5	kW	Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle						
Bei Mindestwärmeleistung	e_{min}	0,000	kW	Einstufige Wärmeleistung keine Raumtemperaturkontrolle	nein					
Im Bereitschaftszustand	e_{sb}	0,001	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	ja					
				Mit Fernbedienungsoption	nein					
				Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	nein					
				Mit Betriebszeitbegrenzung	nein					
Mit Schwarzkugelsensor	nein									
Kontaktangaben	Chal-Tec GmbH Wallstraße 16 10179 Berlin Deutschland									

Model identifier(s):	10035120 10035121 10035122 10035123 10035124 10035125 10035126									
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit					
Heat output				Type of heat input, for electric storage local space heaters only						
Nominal heat output	P_{nom}	0.5	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	no					
Minimum heat output (indicative)	P_{min}	0.0	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	no					
Maximum continuous heat output	$P_{max,c}$	0.5	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	no					
Auxiliary electricity consumption				fan assisted heat output						
At nominal heat output (fan motor)	e_{max}	0.5	kW	Type of heat output/room temperature control						
At minimum heat output (fan motor)	e_{min}	0.000	kW	single stage heat output and no room temperature control	no					
In standby mode	e_{sb}	0.001	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	yes					
				with distance control option	no					
				with adaptive start control	no					
				with working time limitation	no					
with black bulb sensor	no									
Contact details	Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179, Berlin, Germany									