

Pflichtangaben nach 2015/1188/EU

Modellkennung(en)	10035235, 10035236							
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit			
Wärmeleistung			Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr					
Nennwärmeleistung	P_{nom}	1,0	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	Nein			
Mindestwärmeleistung	P_{min}	0,5	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	Nein			
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	P_{max}	1,0	kW	Elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	Nein			
Hilfsstromverbrauch			Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung		Nein			
Bei Nennwärmeleistung	$e_{l,max}$	0,956	kW	Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle				
Bei Mindestwärmeleistung	$e_{l,min}$	0,486	kW	Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein			
Im Bereitschaftszustand	$e_{l,sb}$	0,37	W	Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein			
			Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat		Nein			
			Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle		Nein			
			Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung		Ja			
			Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung		Nein			
			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		

Mandatory statement according to 2015/1188/EU

Model identifier(s):		10035235, 10035236						
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit			
Heat output			Type of heat input, for electric storage local space heaters only					
Nominal heat output	P_{nom}	1.0	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	NO			
Minimum heat output	P_{min}	0.5	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	NO			
Maximum continuous heat output	P_{max}	1.0	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	NO			
Auxiliary electricity consumption			fan assisted heat output					
At nominal heat output	el_{max}	0.956	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)				
At minimum heat output	el_{min}	0.486	kW	single stage heat output and no room temperature control	NO			
In standby mode	el_{sb}	0.37	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		YES			
			electronic room temperature control plus week timer		NO			
			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							