

### Erforderliche Angaben zu elektrischen Einzelraumheizgeräten

Modellkennung(en):

Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>				<b>Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr (bitte eine Möglichkeit auswählen)</b>	
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$		kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$		kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$		kW	elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	
<b>Hilfsstromverbrauch</b>				Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	
Bei Nennwärmeleistung	$eI_{max}$		kW	<b>Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)</b>	
Bei Mindestwärmeleistung	$eI_{min}$		kW	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	
Im Bereitschaftszustand	$eI_{SB}$		kW	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	
				Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	
				mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	
				<b>Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)</b>	
				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	
				mit Fernbedienungsoption	
				mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	
				mit Betriebszeitbegrenzung	
				mit Schwarzkugelsensor	
Kontaktangaben	Trotec GmbH · Grebbener Str. 7 · 52525 Heinsberg				