

Erforderliche Angaben zu elektrischen Einzelraumheizgeräten

Modellkennung(en): WW 2000 D					
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit
Wärmeleistung				Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr (bitte eine Möglichkeit auswählen)	
Nennwärmeleistung	P_{nom}	2,0	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	-
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P_{min}	1,0	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	-
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	2,0	kW	elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	-
Hilfstromverbrauch				Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	
Bei Nennwärmeleistung				Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)	
Bei Mindestwärmeleistung				einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	
Im Bereitschaftszustand				zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	
				Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	
				mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	
				Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)	
				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	
				mit Fernbedienungsoption	
				mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	
				mit Betriebszeitbegrenzung	
				mit Schwarzkugelsensor	
Kontaktangaben		ISC GmbH, Eschenstr. 6, D-94405 Landau/Isar			