

		MHP 65 E
		233661
Hersteller		STIEBEL ELTRON
Nennwärmeleistung P _{nom}		-
Mindestwärmeleistung (Richtwert) P _{min}		-
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung P _{max,c}		-
Energieverbrauch im Aus-Modus P ₀		-
Energieverbrauch im Standby-Modus P _{sm}		-
Energieverbrauch im Leerlauf-Modus P _{idle}		-
Energieverbrauch im Netzwerk-Modus P _{ns,m}		-
Energieverbrauch im Standby-Modus mit Anzeige		-
Jahresnutzungsgrad im aktiven Betrieb $\eta_{s,on}$		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung		-
Sonstige Regelungsoptionen: Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung		-
Sonstige Regelungsoptionen: Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Fernbedienungsoption		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit adaptiver Regelung des Heizbeginns		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Betriebszeitbegrenzung		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Schwarzkugelsensor		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Selbst-Lernfunktion		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Regelungs-Genauigkeit		-