

Modellkennung	Junior Light VA 6-1		
Energieeffizienzklasse	B*		
Energieeffizienzindex	EEI	86,36	
Indirekte Heizfunktion	Nein		
Direkte Wärmeleistung	6 kW		
Indirekte Wärmeleistung	0 kW		
Brennstoff			
Erdgas H	gasförmig		
Raumheizungs-Emissionen NO _x	21,2	mg/kWh _{input} (GCV)	
Wärmeleistung			
Nennwärmeleistung	P _{norm}	6	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P _{min}	N.A.	kW
Hilfstromverbrauch			
bei Nennwärmeleistung	eI _{max}	0,014	kW
bei Mindestwärmeleistung	eI _{min}	0,011	kW
bei Bereitschaftszustand	eI _{SB}	0,001	kW
Thermischer Wirkungsgrad (NCV)			
bei Nennwärmeleistung	η _{th, nom}	94,9	%
bei Mindestwärmeleistung (Richtwert)	η _{th, min}	N.A.	%
Art der Wärmeleistung / Raumtemperaturkontrolle	Raumtemperaturkontrolle mittels eines mechanischen Thermostat **		
sonstige Regeloptionen	keine		
Leistungsbedarf der Pilotflamme			
Leistungsbedarf der Pilotflamme	P _{pilot}	N.A.	kW
Kontaktangaben	SCHRAG GmbH Hauptstraße 118 73061 Ebersbach www.schrag.de		

* mit Raumthermostat RT 200 oder RT 300 Energieeffizienzklasse A

** mit Raumthermostat RT 200 oder RT 300 elektronische Raumtemperaturkontrolle und Regelung