

Informationen bezüglich der Energieverbrauchskennzeichnung für Einzelraumheizgeräte nach EU-Richtlinie (EU) 2015/1188

Modellkennung(en): Trend | HL 100

Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit
--------	--------	------	---------	--------	---------

Wärmeleistung			kW	Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr	
----------------------	--	--	----	--	--

Nennwärmeleistung	P_{nom}	2,0	KW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	nein
Mindestwärmeleistung	P_{min}	1,0	KW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	nein
Max. kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max, c}$	2,0	KW	elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	nein
Hilfsstromverbrauch				Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	nein
Bei Nennwärmeleistung	$e_{l_{max}}$	0,0	KW	Art der Wärmeleistung / Raumtemperaturkontrolle	
Bei Mindestwärmeleistung	$e_{l_{min}}$	0,0	KW	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	nein
Im Bereitschaftszustand	$e_{l_{SB}}$	0,0	KW	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	nein
				Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	ja
				mit elektron. Raumtemperaturkontrolle	nein
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	nein
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	nein
				Sonstige Regelungsoptionen	
				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	nein
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	nein
				mit Fernbedienungsoption	nein
				mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	nein
				mit Betriebszeitbegrenzung	nein
				mit Schwarzkugelsensor	nein

info@fakir.de Tel. +49 7042-912-0	Fakir Hausgeräte GmbH Industriestr. 6, 71665 Vaihingen/Enz
--------------------------------------	---

Information requirements for the electric local space heaters according EU-Regulation (EU) 2015/1188

Model name: Trend | HL 100

Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
Heat output			kW	Type of input, for electric storage local space heaters only (select one)	

Nominal heat output	P_{nom}	2,0	KW	manual heat charge control, with integrated thermostat	no
Minimum heat output (indicative)	P_{min}	1,0	KW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	no
Maximum continuous heat output	$P_{max, c}$	2,0	KW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	no
Auxiliary electricity consumption				fan assisted heat output	no
At nominal heat output	e_{lmax}	0,0	KW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
At minimum heat output	e_{lmin}	0,0	KW	single stage heat output and no room temperature control	no
In standby mode	e_{lsb}	0,0	KW	Two or more manual stages. No room temperature control	no
				with mechanic thermostat room temperature control	yes
				with electronic room temperature control	no
				electronic room temperature control plus day timer	no
				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	no
				with distance control option	no
				with adaptive start control	no
				with working time limitation	no
				with black bulb sensor	no

info@fakir.de
Tel. +49 7042-912-0

Fakir Hausgeräte GmbH Industriestr. 6,
71665 Vaihingen/Enz