

Elektroflächenspeicherheizung mit programmierbarem Funkthermostat, Funksteckdosenempfänger\* oder Funkaufputzempfänger und Router

Artikelnummer: 712, 713\* oder 714, 701EU

**Elektroflächenspeicherheizungen mit 500 Watt Leistung**

Artikelnummer: PLN50, PL50

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>			
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	0,5	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$	0,5	kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	0,5	kW

**Elektroflächenspeicherheizungen mit 800 Watt Leistung**

Artikelnummer: PL81

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>			
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	0,8	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$	0,8	kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	0,8	kW

**Elektroflächenspeicherheizungen mit 1000 Watt Leistung**

Artikelnummer: PLK100, PLN100, PL100, PLD100, PLL100

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>			
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	1,0	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$	1,0	kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	1,0	kW

**Elektroflächenspeicherheizungen mit 1200 Watt Leistung**

Artikelnummer: PLN120, PL120

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>			
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	1,2	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$	1,2	kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	1,2	kW

**Elektroflächenspeicherheizungen mit 1250 Watt Leistung**

Artikelnummer: PLD125

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>			
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	1,3	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$	1,3	kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	1,3	kW

**Hilfsstromverbrauch**

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
Bei Nennwärmeleistung	$e_{lmax}$	0,000	kW
Bei Mindestwärmeleistung	$e_{lmin}$	0,000	kW
Im Bereitschaftszustand	$e_{lsb}$	0,000	kW

**Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)**

Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
Elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein

**Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)**

Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nein
Mit Fernbedienungsoption	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein

**Kontaktangaben**

Firma	ELKATHERM GmbH & Co. KG
Straße/Hausnummer	Im Heidchen 6-8
PLZ/Ort	56424 Mogendorf
Land	Deutschland

\*Ausgenommen Elektroflächenspeicherheizungen mit 3000 Watt Leistung.

**Elektroflächenspeicherheizungen mit 1500 Watt Leistung**

Artikelnummer: PLK150, PLN150, PL151, PLD150, PLL150

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>			
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	1,5	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$	1,5	kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	1,5	kW

**Elektroflächenspeicherheizungen mit 1600 Watt Leistung**

Artikelnummer: PLN160, PL160

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>			
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	1,6	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$	1,6	kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	1,6	kW

**Elektroflächenspeicherheizungen mit 2000 Watt Leistung**

Artikelnummer: PLK200, PLN200, PLN201, PL200, PL201, PL202, PLD200, PLL200

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>			
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	2,0	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$	2,0	kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	2,0	kW

**Elektroflächenspeicherheizungen mit 2500 Watt Leistung**

Artikelnummer: PLK250, PLN251, PL250, PL251, PLD250, PLL250

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>			
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	2,5	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$	2,5	kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	2,5	kW

**Elektroflächenspeicherheizungen mit 3000 Watt Leistung**

Artikelnummer: PL300, PLD300

Angabe	Symbol	Wert	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>			
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	3,0	kW
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$	3,0	kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	3,0	kW