

## CIEPŁO NIEZALEŻNE OD PORY ROKU



## ZASILANIE ELEKTRYCZNE

Nowe rozwiązania  
elektryczne do grzejników  
łazienkowych  
i dekoracyjnych.



## Zestaw FKS

Regulator jest zamontowany bezpośrednio przy grzejniku. Możliwość bezstopniowej regulacji temperatury.



## Zestaw WKS

W tym przypadku do zamontowania zestawu WKS potrzebne są 2 puszki podtynkowe. Regulator połączony jest z grzałką przy pomocy przewodu znajdującego się pod tynkiem. Takie rozwiązanie umożliwia umiejscowienie regulatora na dowolnej wysokości.



## Zestaw WFS

Bezprzewodowe połączenie z grzałką umożliwia umiejscowienie regulatora w dowolnym miejscu. Wygodne rozwiązanie do zastosowania przy remoncie łazienki.



## Zestaw WFC

Bezprzewodowe połączenie z grzałką i nowoczesny wyświetlacz LCD w regulatorze ułatwiają precyzyjne i wygodne sterowanie temperaturą.

# Przyjazna w obsłudze regulacja temperatury w pomieszczeniu.

## Funkcje regulatorów.

### Zestaw FKS



- bezstopniowa regulacja temperatury
- funkcja Boost (60 min. maks. mocy)
- zabezpieczenie mrozo odporne
- przełącznik funkcji (grzanie, wyłączony, Boost)
- niezależna od temperatury pomieszczenia indywidualna funkcja suszenia ręczników
- dostępny w kolorze białym

### Zestaw WFS



- bezstopniowa regulacja temperatury
- funkcja Boost (60 min. maks. mocy)
- zabezpieczenie mrozo odporne
- przełącznik funkcji (grzanie, wyłączony, Boost)
- niezależna od temperatury pomieszczenia indywidualna funkcja suszenia ręczników
- dostępny w kolorze białym i tytanowym

### Zestaw WKS



- bezstopniowa regulacja temperatury
- funkcja Booster (60 min. maks. mocy)
- zabezpieczenie mrozo odporne
- przełącznik funkcji (grzanie, wyłączony, Boost)
- niezależna od temperatury pomieszczenia indywidualna funkcja suszenia ręczników
- dostępny w kolorze białym i tytanowym

### Zestaw WFC



- regulacja temperatury pomieszczenia w trakcie zaprogramowanych interwałów pracy;  
możliwość ustawienia interwałów pracy: 15 min.  
2 zaprogramowane fabrycznie, 1 dowolny program tygodniowy (temp. pomieszczenia)
- niezależna od temperatury pomieszczenia indywidualna funkcja suszenia ręczników;  
możliwość ustawienia interwałów pracy: 15 min.  
1 zaprogramowany fabrycznie, 1 dowolny
- funkcja Boost (czas działania od 30 do 120 min)
- zabezpieczenie mrozo odporne
- wyświetlacz funkcji (temperatura pomieszczenia, dzień tygodnia, godzina)
- tryb pracy: obecność
- tryb pracy: nieobecność
- dostępny w kolorze białym i tytanowym

## Cennik 09.2014

typ	moc cieplna grzałki	kolor biały		kolor tytan	
		nr artykułu	cena netto w PLN	nr artykułu	cena netto w PLN
<b>FKS</b>	150 W / AC 230 V	ZE0103 0001	650,00	ZE0103 0078	1.000,00
	300 W / AC 230 V	ZE0103 0002	665,00	ZE0103 0079	1.015,00
	400 W / AC 230 V	ZE0103 0003	680,00	ZE0103 0080	1.030,00
	600 W / AC 230 V	ZE0103 0004	695,00	ZE0103 0081	1.045,00
	800 W / AC 230 V	ZE0103 0005	705,00	ZE0103 0082	1.055,00
	1200 W / AC 230 V	ZE0103 0006	750,00	ZE0103 0083	1.100,00
	1500 W / AC 230 V	ZE0103 0007	780,00	ZE0103 0084	1.130,00
<b>WKS</b>	150 W / AC 230 V	ZE0100 0001	650,00	ZE0100 0036	850,00
	300 W / AC 230 V	ZE0100 0002	665,00	ZE0100 0037	865,00
	400 W / AC 230 V	ZE0100 0003	680,00	ZE0100 0038	880,00
	600 W / AC 230 V	ZE0100 0004	695,00	ZE0100 0039	895,00
	800 W / AC 230 V	ZE0100 0005	705,00	ZE0100 0040	905,00
	1200 W / AC 230 V	ZE0100 0006	750,00	ZE0100 0041	950,00
	1500 W / AC 230 V	ZE0100 0007	780,00	ZE0100 0042	980,00
<b>WFS</b>	150 W / AC 230 V	ZE0101 0001	1.175,00	ZE0101 0036	1.375,00
	300 W / AC 230 V	ZE0101 0002	1.190,00	ZE0101 0037	1.390,00
	400 W / AC 230 V	ZE0101 0003	1.205,00	ZE0101 0038	1.405,00
	600 W / AC 230 V	ZE0101 0004	1.220,00	ZE0101 0039	1.420,00
	800 W / AC 230 V	ZE0101 0005	1.235,00	ZE0101 0040	1.435,00
	1200 W / AC 230 V	ZE0101 0006	1.280,00	ZE0101 0041	1.480,00
	1500 W / AC 230 V	ZE0101 0007	1.310,00	ZE0101 0042	1.510,00
<b>WFC</b>	150 W / AC 230 V	ZE0102 0001	1.530,00	ZE0102 0036	1.730,00
	300 W / AC 230 V	ZE0102 0002	1.550,00	ZE0102 0037	1.750,00
	400 W / AC 230 V	ZE0102 0003	1.570,00	ZE0102 0038	1.770,00
	600 W / AC 230 V	ZE0102 0004	1.590,00	ZE0102 0039	1.790,00
	800 W / AC 230 V	ZE0102 0005	1.610,00	ZE0102 0040	1.810,00
	1200 W / AC 230 V	ZE0102 0006	1.650,00	ZE0102 0041	1.850,00
	1500 W / AC 230 V	ZE0102 0007	1.680,00	ZE0102 0042	1.880,00

Uwaga: aby podłączenie grzałki elektrycznej wyglądało estetycznie, zalecamy umiejscowienie gniazda blisko grzejnika.

Grzałka jest przeznaczona do użytku w systemach grzewczych o maksymalnym ciśnieniu roboczym 10 bar.

Podczas instalacji należy pamiętać o urządzeniu ochronnym różnicowym (wartość graniczna mniejsza lub równa 30 mA).

