

# EIL 4 Trend + UTE

MINI OGRZEWACZE PRZEPŁYWOWE WODY

Ten zestaw składający się z mini ogrzewacza przepływowego oraz armatury mieszającej jednouchwytowej zapewnia optymalną koordynację urządzenia i armatury.

## Najważniejsze cechy

Do energooszczędnego i wodoszczędnego zasilania jednej umywalki

Mini przepływowy ogrzewacz wody w zestawie z pasującą armaturą

NUMER URZĄDZENIA: 205976



**EIL 3 Trend + UTE**

Numer urządzenia:  
205973

Element zestawu **1**

Typ	EIL 3 Trend	EIL 4 Trend
Nazwa zestawu	EIL 3 Trend + UTE	EIL 4 Trend + UTE

## Dane techniczne

Napięcie znamionowe	230 V	230 V
Napięcie znamionowe 1	200 V	200 V
Napięcie znamionowe 2	220 V	220 V
Napięcie znamionowe 3	230 V	230 V
Napięcie znamionowe 4	240 V	240 V
Moc znamionowa	3,53 kW	4,4 kW
Moc znamionowa 1	2,7 kW	3,3 kW
Moc znamionowa 2	3,2 kW	4,0 kW
Moc znamionowa 3	3,53 kW	4,4 kW
Moc znamionowa 4	3,8 kW	4,8 kW
Prąd znamionowy	15,2 A	19,1 A
Prąd znamionowy 1	13,3 A	16,7 A
Prąd znamionowy 2	14,5 A	18,2 A
Prąd znamionowy 3	15,2 A	19,1 A
Prąd znamionowy 4	15,8 A	20 A
Zabezpieczenie	16 A	20 A
Zabezpieczenie 1	16 A	20 A
Zabezpieczenie 2	16 A	20 A
Zabezpieczenie 3	16 A	20 A

Zabezpieczenie 4	16 A	20 A
Częstotliwość	50/60 Hz	50/60 Hz
Częstotliwość 1	50/60 Hz	50/60 Hz
Częstotliwość 2	50/60 Hz	50/60 Hz
Częstotliwość 3	50/60 Hz	50/60 Hz
Częstotliwość 4	50/60 Hz	50/60 Hz
Fazy	1/N/PE	1/N/PE
Przewodność właściwa $\sigma_{15} \leq$	909 $\mu\text{S/cm}$	909 $\mu\text{S/cm}$
Przewodność właściwa $\sigma_{15} \leq$ (przy $\vartheta_{\text{zimna}} \leq 25 \text{ }^\circ\text{C}$ )	909 $\mu\text{S/cm}$	909 $\mu\text{S/cm}$
Przewodność właściwa $\sigma_{15} \leq$ (przy $\vartheta_{\text{zimna}} > 25 \text{ }^\circ\text{C}$ )	909 $\mu\text{S/cm}$	909 $\mu\text{S/cm}$
Oporność właściwa $\rho_{15} \geq$	1100 $\Omega \text{ cm}$	1100 $\Omega \text{ cm}$
Oporność właściwa $\rho_{15} \geq$ (przy $\vartheta_{\text{zimna}} \leq 25 \text{ }^\circ\text{C}$ )	1100 $\Omega \text{ cm}$	1100 $\Omega \text{ cm}$
Oporność właściwa $\rho_{15} \geq$ (przy $\vartheta_{\text{zimna}} > 25 \text{ }^\circ\text{C}$ )	1100 $\Omega \text{ cm}$	1100 $\Omega \text{ cm}$
Wysokość	143 mm	143 mm
Szerokość	190 mm	190 mm
Głębokość	82 mm	82 mm
Przyłącze wody	G 3/8 zewn.	G 3/8 zewn.
Przepływ włączeniowy wody	> 1,0 l/min	> 1.3 l/min
Stopień ochrony (IP)	IP 25	IP 25
Kolor	Biały	Biały
Masa	1,40 kg	1,40 kg

Element zestawu **2**

Typ	MAE-W	MAE-W
Nazwa zestawu	EIL 3 Trend + UTE	EIL 4 Trend + UTE

## Dane techniczne

Zastosowanie	Umywalka	Umywalka
Rodzaj montażu	Armatura jednootworowa	Armatura jednootworowa
Powierzchnia	Chromowany	Chromowany
Przyłącze	Wężyki przyłączeniowe	Wężyki przyłączeniowe
Wychylenie wylewki	112 mm	112 mm
Wysokość wylotu	44 mm	44 mm
Natężenie przepływu	5,8 l/min	5,8 l/min

### **Dystrybutorzy**

Nasi lokalni Dystrybutorzy udzielą niezbędnych informacji:

Znajdź Dystrybutora:

[www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html](http://www.stiebel-eltron.pl/pl/info/znajdz-dystrybutora.html)

### **Instalacja urządzeń**

Instalacja urządzeń, które nie są gotowe do podłączenia, musi być wykonana przez Fachowego Instalatora lub autoryzowany Zakład Serwisowy.