

STIEBEL ELTRON

Wydajność i komfort, które docenisz

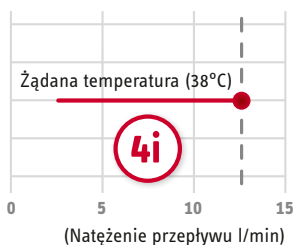
Elektroniczne, przepływowe ogrzewacze wody SELECT



Sam zdecyduj jakiej technologii potrzebujesz

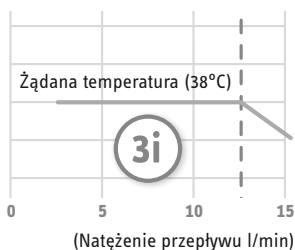
Na temperaturę wody w kranie wpływa wiele czynników, które można kontrolować poprzez czujniki ukryte w urządzeniu. Im lepiej wyposażony jest ogrzewacz, tym więcej parametrów może być kontrolowanych. Dla użytkownika oznacza to po prostu wodę o idealnej temperaturze każdego dnia. Nasze przepływowe ogrzewacze wody oferują 3 technologie zoptymalizowane pod kątem wydajności, komfortu oraz zużycia energii. Sam zdecyduj jakiej technologii potrzebujesz.

Porównanie i-technologii STEBEL ELTRON



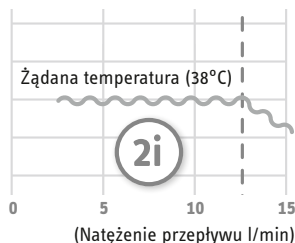
Pełna regulacja elektroniczna

Urządzenie posiada 3 czujniki: temperatury wody na zasilaniu i wypływie oraz natężenia przepływu. Zawór z siłownikiem automatycznie reguluje przepływ wody w pełnym zakresie, zapewniając precyzyjną temperaturę bez wahań.



Regulacja elektroniczna

Urządzenie posiada 3 czujniki: temperatury wody na zasilaniu i wypływie oraz natężenia przepływu. Zapewniają one precyzyjną temperaturę wody do granicy wydajności.



Sterowanie elektroniczne

Urządzenie posiada 2 czujniki: temperatury wody na zasilaniu oraz natężenia przepływu. Temperatura wody jest stabilna do granicy wydajności i można ją kontrolować mieszając zimną wodę.

Niewielkie urządzenia, duże możliwości

Przepływowe ogrzewacze wody STIEBEL ELTRON potrafią dużo więcej niż tylko podgrzewać wodę do właściwej temperatury. Dostarczają ją również w odpowiedniej ilości i odpowiednim czasie. Te niewielkie urządzenia mają wystarczającą wydajność, żeby zasilać kilka punktów poboru wody, na przykład w kuchni i łazience. Szeroka gama produktów i bogactwo funkcji sprawia, że nietrudno wybrać odpowiedni model. Wszystkie łączą dziesięciolecia doświadczenia w konstruowaniu wydajnych i energooszczędnych urządzeń grzewczych dopasowanych do zróżnicowanych potrzeb użytkowników.

Wybór 3 mocy w jednym urządzeniu: 18/21/24 kW

Przepływowe ogrzewacze wody STIEBEL ELTRON to urządzenia nowej generacji wyróżniające się energooszczędną eksploatacją potwierdzoną etykietą energetyczną „A”. Dodatkowo, wybrane modele posiadają możliwość wyboru aż 3 mocy: 18/21/24 kW w jednym urządzeniu! Jest to moc przełączalna w zależności od potrzeb użytkownika. W przypadku wystąpienia większego zapotrzebowania na moc, nie trzeba wymieniać urządzenia na nowe, a jedynie przełączyć moc na większą. Warto zaznaczyć, że czynność ta wykonywana jest tylko i wyłącznie przez Autoryzowany Serwis STIEBEL ELTRON. W możliwość przełączenia 3 mocy wyposażone są wszystkie elektroniczne, przepływowe podgrzewacze STIEBEL ELTRON serii SELECT: PER, PEO, PEY oraz PEB.



Korzystaj z wody, jak tylko chcesz

Elektronicznie regulowany, przepływowy ogrzewacz wody:
PER



Mini pilot



Tryb ECO



Kilka punktów
poboru



Elektroniczna
regulacja

Wybrane zalety

- › Maksymalny komfort dzięki technologii 4i
- › Elektroniczna regulacja mocy i przepływu dla precyzyjnej temperatury
- › Zakres regulacji temperatury 30-60°C z dokładnością do 0,5°C
- › Funkcje zwiększające komfort: tryb „wellness”, program kąpielowy
- › Wielofunkcyjny wyświetlacz LCD, 2 pamięci temperatur
- › Bezprzewodowy mini pilot zdalnego sterowania
- › Elektroniczny system wykrywania pęcherzyków powietrza
- › System grzejny z odkrytą grzałką o dużej odporności na zakamienienie
- › Odpowiedni do wody wstępnie podgrzanej (do 45°C)
- › Energooszczędna praca w trybie ECO
- › Do 30% bardziej oszczędny niż przepływowe ogrzewacze hydrauliczne
- › Przystosowany do bezpośredniego podłączenia instalacji PCV
- › Dostępny 1 model z możliwością wyboru 3 mocy: 18/21/24 kW

PER		18/21/24
Klasa efektywności		A
Moc znamionowa	kW	18/21/24
Wydajność c.w.u.	l/min	9,4/11,0/12,6
Zasilanie		3/PE ~400 V
Prąd znamionowy	A	29/31/35
Zabezpieczenie	A	32/32/35
Stopień ochrony		IP25
Regulacja temperatury °C		30-60
Maks. temp. dopływu °C		65
Wymiary (szer./wys./gł.) mm		226/485/93
Masa	kg	3,8

Więcej komfortu pod prysznicem

Elektronicznie regulowane, przepływowe ogrzewacze wody: PEO



Kilka punktów poboru



Elektroniczna regulacja

Wybrane zalety

- › Bardzo wysoki komfort dzięki technologii 3i
- › Elektroniczna regulacja mocy dla precyzyjnej temperatury
- › Zakres regulacji temperatury 30-60°C z dokładnością do 1°C
- › Wielofunkcyjny wyświetlacz LCD
- › Elektroniczny system wykrywania pęcherzyków powietrza
- › Zintegrowany system diagnostyczny
- › System grzejny z odkrytą grzałką o dużej odporności na zakamienienie
- › Odpowiednie do wody wstępnie podgrzanej (do 45°C)
- › Do 30% bardziej oszczędne niż przepływowe ogrzewacze hydrauliczne
- › Przystosowane do bezpośredniego podłączenia instalacji PCV
- › Dostępny 1 model z wyborem 3 mocy: 18/21/24 kW
- › Dostępny 1 model o mocy 27 kW

PEO	18/21/24	27
Klasa efektywności	A	A
Moc znamionowa kW	18/21/24	27
Wydajność c.w.u. l/min	9,4/11,0/12,6	14,2
Zasilanie	3/PE ~400 V	3/PE ~400 V
Prąd znamionowy A	29/31/35	39
Zabezpieczenie A	32/32/35	40
Stopień ochrony	IP25	IP25
Regulacja temperatury °C	30-60	30-60
Maks. temp. dopływu °C	65	65
Wymiary (szer./wys./gł.) mm	226/485/93	226/485/93
Masa kg	3,6	3,6

Dopasuj temperaturę do własnych potrzeb

Elektronicznie regulowany, przepływowy ogrzewacz wody:
PEY



Kilka punktów poboru



Elektroniczna regulacja

Wybrane zalety

- › Bardzo wysoki komfort dzięki technologii 3i
- › Elektroniczna regulacja mocy dla precyzyjnej temperatury (+/-1°C)
- › Bezstopniowy wybór temperatury pokrętkiem w zakresie: 30-60°C
- › Elektroniczny system wykrywania pęcherzyków powietrza
- › Zintegrowany system diagnostyczny
- › System grzejny z odkrytą grzałką o dużej odporności na zakamienienie
- › Do 30% bardziej oszczędny niż przepływowe ogrzewacze hydrauliczne
- › Przystosowany do bezpośredniego podłączenia instalacji PCV
- › Dostępny 1 model z możliwością wyboru 3 mocy 18/21/24 kW w jednym urządzeniu

PEY		18/21/24
Klasa efektywności		A
Moc znamionowa	kW	18/21/24
Wydajność c.w.u.	l/min	9,4/11,0/12,6
Zasilanie		3/PE ~400 V
Prąd znamionowy	A	29/31/35
Zabezpieczenie	A	32/32/35
Stopień ochrony		IP25
Regulacja temperatury °C		ok. 30-60
Maks. temp. dopływu °C		60
Wymiary (szer./wys./gł.) mm		226/485/93
Masa	kg	3,6

Ciepła woda, na której można polegać

Elektronicznie sterowane, przepływowe ogrzewacze wody:
PEB



Zobacz jaki łatwy jest montaż naszych ogrzewaczy!



Kilka punktów poboru



Elektroniczne sterowanie

Wybrane zalety

- › Wysoki komfort dzięki technologii 2i
- › Elektroniczne sterowanie mocą zapewniające stabilną temperaturę aż do granicy wydajności
- › Doskonała alternatywa dla hydraulicznych, przepływowych ogrzewaczy wody
- › Temperatura c.w.u. (55°C) ustawiona na stałe z żądaną temperaturą uzyskiwaną poprzez domieszanie zimnej wody w armaturze
- › Elektroniczny system wykrywania pęcherzyków powietrza
- › System grzejny z odkrytą grzałką o dużej odporności na zakamienienie
- › Do 30% bardziej oszczędny niż przepływowe ogrzewacze hydrauliczne
- › Przystosowanie do bezpośredniego podłączenia instalacji PCV
- › Dostępny 1 model z wyborem 3 mocy: 18/21/24 kW
- › Dostępny 4 modele o mocy: 11, 18, 21, 24 kW

PEB		11	18	21	24	18/21/24
Klasa efektywności		A	A	A	A	A
Moc znamionowa	kW	11	18	21	24	18/21/24
Wydajność c.w.u.	l/min	6,0	9,4	11,6	12,6	9,4/11,6/12,6
Zasilanie		3/PE ~400 V				3/PE ~400 V
Prąd znamionowy	A	16	25	32	35	29/31/35
Zabezpieczenie	A	16	25	32	35	32/32/35
Stopień ochrony		IP25	IP25	IP25	IP25	IP25
Nastawa temperatury	°C	55	55	55	55	55
Maks. temp. dopływu	°C	35	35	35	35	35
Wymiary (szer./wys./gł.)	mm	226/485/93				226/485/93
Masa	kg	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5

Porównanie urządzeń



Model	PER	PEO	PEY	PEB
Regulacja mocy	■	■	■	■
Regulacja przepływu	■			
Technologia regulacji	4i	3i	3i	2i
Regulacja temp.	0-60 °C	30-60 °C	30-60 °C	
Wybór temp.				55 °C
Wybór 3 mocy: 18/21/24 kW*	■	■	■	■
Szybki montaż	■	■	■	■
Odporność grzałki na zakamienienie	■	■	■	■
System wykrywania pęcherzy powietrza	■	■	■	■
Bezpośrednie przyłącze instalacji PCV	■	■	■	■
Stopień ochrony IP 25	■	■	■	■
Pokrętło	■	■	■	■
Ograniczenie temp. 43°C	■	■		
Wyświetlacz LCD	■	■		
Mini pilot	■			
Tryb ECO	■			
Pamięci 2 temp.	■			
Blokada przed dziećmi	■			
Tryb „wellness”	■			
Program kąpielowy	■			

* Wybór 3 mocy: 18/21/24 kW w 1 urządzeniu



STIEBEL ELTRON Polska Sp. z o. o.
Działkowa 2 | 02-234 Warszawa | Polska
kontakt@stiebel-eltron.pl | www.stiebel-eltron.pl