

Bonus elektronik (podgrzewacze trójfazowe)

Podgrzewacz EPPV Bonus elektronik zapewnia wyjątkowy komfort przy korzystaniu z kilku punktów poboru wody oraz dodatkowe oszczędności energii. Doskonale nadaje się do pracy w układach: wanna/prysznic plus umywalka/zlewozmywak lub dwa prysznice, kilka umywalk itp.

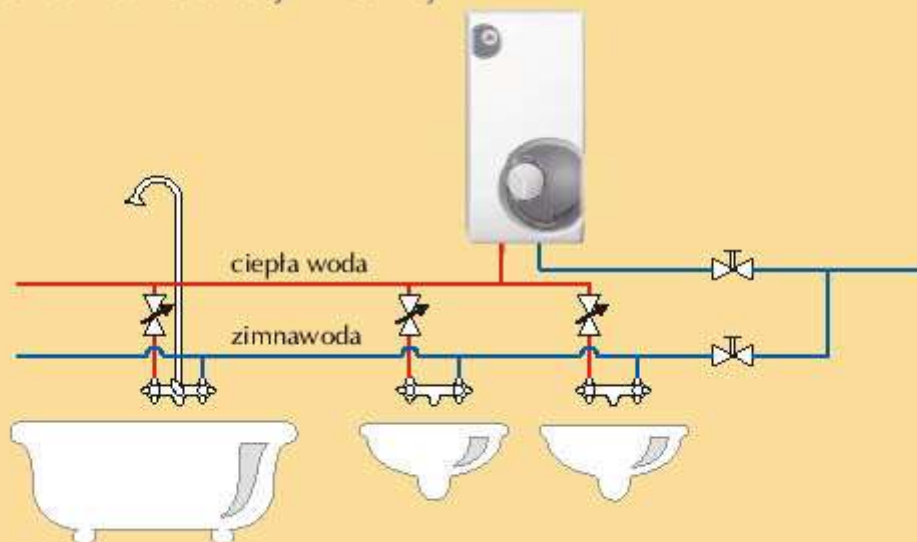
Najważniejsze zalety:

- elektroniczna regulacja mocy w zależności od ilości przepływającej wody
- płynna regulacja temperatury wody w zakresie od 30°C do 60°C
- możliwość dogrzewania wody wstępnie podgrzanej,
- załączanie już przy minimalnym ciśnieniu 0,1 Mpa i przepływie wody 2,5 l/min
- niezawodna technologia wykonania grzałek w osłonie miedzianej,
- czujnik do precyzyjnego pomiaru przepływu wody o wysokiej odporności na zanieczyszczenia zawarte w wodzie,
- przełącznik priorytetu pracy dla podłączenia innych urządzeń elektrycznych dużej mocy,
- niezawodne elementy elektroniczne sterujące pracą podgrzewacza,
- zabezpieczenia termiczne,
- sygnalizacja włączenia do sieci oraz pracy podgrzewacza,
- nowoczesne wzornictwo, niewielkie gabaryty oraz estetyka wykonania,

Typ	EPV Luxus						
Moc znamionowa [kW]	9	12	15	18	21	24	27
Napięcie znamionowe	400						
Nominalny pobór prądu [A]	3x13,0	3x17,3	3x21,7	3x26,0	3x30,3	3x34,6	3x39,0
Prąd znamionowy wyłącznika nadprądowego [A]	16	20	25	32	40	40	50
Minimalny przekrój elektryczny przewodów przyłączeniowych [mm ²]	4 x 1,5	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 4	4 x 4	4 x 6	4 x 6
Wydajność przy przyroście temp. Wody o 30°C [l/min]	4,3	5,8	7,2	8,7	10,1	11,6	13,0
Ciśnienie wody zasilającej [MPa]	0,15 - 0,60						
Wymiary [mm]	450x228x127						
Masa [kg]	5,5						
Przyłącze wodne	G 1/2"						
Stopień ochrony	IP24						
Rozstaw króćców [mm]	100						



Schemat instalacji wodnej



Budowa / wymiary

