



### **FOCUS elektronik**

Електрически проточен бойлер Focus Elektronik дава възможност за доставка на топла вода до няколко потребителски точки, осигуряващи най-комфортна и икономическа експлоатация

- електронна управляваща система, даваща възможност за прецизно регулиране на температурата от 30С да 60С с точност до 1 С. Реагира на промени на количеството течаща вода, температурата и налягането на водата, така че при пускането на нагревателя да се получи зададена температура на водата.

- дисплей с течни кристали LCD с възможност за отчитане на входна, изходна температура на водата, количеството на протичащата вода, както и на актуално употребената мощност

- оптимален подбор на мощността в зависимост от количеството и температурата на водата, осигурява икономичност на употреба на вода и енергия

- възможно е употреба на по-рано подгрята вода /например в **соларни системи**/.



Type	Rated power	Rated voltage	Rated current (A)	Min. connecting wires section (mm <sup>2</sup> )	Efficiency (Δt=30°) (l/min.)
PPVE-09/12/15.FOCUS	9/12/15 kW	400V 3~	3 x 13,0/17,3/21,7	4 x 1,5/2,5/2,5	4,3/5,8/7,2
PPVE-18/21/24.FOCUS	18/21/24 kW	400V 3~	3 x 26,0/30,3/34,6	4 x 4/4/6	8,7/10,1/11,6
PPVE-27.FOCUS	27 kW	400V 3~	3 x 39,0	4 x 6	13,0