

**ПРОДУКТОВ ФИШ И ИНФОРМАЦИЯ  
УРЕДИ ЗА АЛТЕРНАТИВНА ЕНЕРГИЯ (ТОПЛОАКУМУЛИРАЩИ РЕЗЕРВОАРИ)  
ЕЛДОМ**

- I. Клас на енергийна ефективност
- II. Товаров профил
- III. Топлинни загуби при нулев товар [W]
- IV. Енергийна ефективност при подгряване на вода [%] (Съгласно Регламент 812/2013)
- V. Акумулиращ обем [l] (Съгласно Регламент 812/2013)
- VI. Годишно потребление [kWh/годишно]
- VII. Предварителна настройка на термостата [°C]
- VIII. Акумулиращ обем [l] (Съгласно Регламент 814/2013)
- IX. Дневно потребление на електроенергия [kWh]
- X. Топлинни загуби при нулев товар [W]
- XI. Количество на смесената вода при 40°C [l]
- XII. Енергийна ефективност при подгряване на вода [%] (Съгласно Регламент 814/2013)
- XIII. Седмично потребление на електроенергия без интелигентно регулиране [kWh]
- XIV. Седмично потребление на електроенергия с интелигентно регулиране [kWh]

<b>EU Регламент</b>	<b>812/2013</b>							<b>814/2013</b>						
<b>Модел</b>	<b>I</b>	<b>II</b>	<b>III</b>	<b>IV</b>	<b>V</b>	<b>VI</b>	<b>VII</b>	<b>VIII</b>	<b>IX</b>	<b>X</b>	<b>XI</b>	<b>XII</b>	<b>XIII</b>	<b>XIV</b>
WVF10046FS21L	B	-	47	-	89	-	-	89.3	-	47.1	-	-	-	-

При монтиране, ползване, обслужване и поддържане на продукта е задължително спазването на изискванията, описани в книжката с инструкциите за монтиране и ползване, и гаранционната карта на продукта. След изчерпване на работния ресурс на продукта е задължително спазването на изискванията на действащите нормативни документи, отнасящи се до правилното му демонтиране, изхвърляне и рециклиране, и опазването на хората и околната среда.