

**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]

| EU Регламент | 812/2013 | | | | | | | 814/2013 | | | | | | |
|-----------------|----------|----|-----|----|---|-----|-----|----------|----|---|----|-----|------|-----|
| | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII | XIII | XIV |
| HPWH120 | A | M | - | 93 | - | 551 | 56 | - | - | - | - | 107 | - | - |

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.