

## Műszaki adatok

| Típus  | AQ PT6.2 500 ErP | AQ PT6.2<br>750 ErP | AQ PT6.2<br>1000 ErP | AQ PT6<br>1500 ErP | AQ PT6 2000 ErP |
|--|------------------|---------------------|----------------------|--------------------|-----------------|
| Névleges űrtartalom [liter]                  | 500              | 750                 | 1000                 | 1500               | 2000            |
| Átmérő (szigetelés nélkül) D [mm]            | 650              | 790                 |                      | 1000               | 1150            |
| Átmérő (szigeteléssel) [mm]                  | 850              | 990                 |                      | 1200               | 1350            |
| Magasság (szigeteléssel) H [mm]              | 1670             | 1860                | 2200                 | 2190               | 2202            |
| Billentési magasság (szigetelés nélkül) [mm] | 1700             | 1896                | 2237                 | 2240               | 2275            |
| <b>Max. üzemi nyomás</b>                     |                  |                     |                      |                    |                 |
| – tartály [MPa]                              | 0,3              |                     |                      |                    |                 |
| – szolár csőkígyó alsó [MPa]                 | –                |                     |                      |                    |                 |
| – szolár csőkígyó felső [MPa]                | –                |                     |                      |                    |                 |
| Vízcsatlakozás                               | Rp6/4            |                     |                      |                    |                 |
| Elektromos fűtőpatron csatlakozás            | Rp6/4            |                     |                      |                    |                 |
| Érzékelő csatlakozás                         | külső tokcső     |                     |                      |                    |                 |
| Csőkígyó csatlakozás                         | –                |                     |                      |                    |                 |
| Csőkígyó alsó felület [m <sup>2</sup> ]      | –                |                     |                      |                    |                 |
| Csőkígyó felső felület [m <sup>2</sup> ]     | –                |                     |                      |                    |                 |
| Tömeg [kg]                                   | 66               | 90                  | 104                  | 182                | 211             |
| Tárolási veszteség [W]                       | 114              | 132                 | 145                  | 170                | 190             |
| Energiahatékonysági osztály                  | C                | C                   | C                    | C                  | C               |