


**TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP** / A termékre vonatkozó alábbi információk az (EU) 812/2013 rendelet és az (EU) 814/2013 rendelet követelményein alapulnak.

**PRODUCT FICHE** / The following product informations are based on the requirements of Regulation (EU) 812/2013 and (EU) 814/2013.

| Termékismertető adatok   | Szimbólum   | Egység | Érték   |                     |                     |                      |
|--|---|--------|---|---------------------|---------------------|----------------------|
| Beszállító védjegye / Supplier's trade mark /  |   |        |  |                     |                     |                      |
| Modellazonosító / Supplier's model identifier /  |   |        | Seano 30<br>(smart)   | Seano 50<br>(smart) | Seano 80<br>(smart) | Seano 100<br>(smart) |
| Névleges terhelési profil / Declared load profil /   |   |        | S   | M                   | M                   | M                    |
| Energiahatékonysági osztály / Energy efficiency class /  |   |        | B   | B                   | B                   | B                    |
| Vízmelegítési hatások (átlagos éghajlati viszonyok mellett) / Energy efficiency (under average climate conditions) /   | $\eta_{wh}$   | %      | 37,8  | 39,2                | 39,0                | 39,2                 |
| Éves villamosenergia-fogyasztás / Annual electricity consumption /   | AEC   | kWh    | 488   | 1311                | 1315                | 1310                 |
| Éves tüzelőanyag-fogyasztás / Annual fuel consumption /  | AFC   | GJ     | -   | -                   | -                   | -                    |
| Egyéb terhelési profilok / Other load profiles /   |   |        | -   | -                   | -                   | -                    |
| Vízmelegítési hatások (egyéb terhelési profilok esetén) / Energy efficiency in other load profiles /   | $\eta_{wh}$   | %      | -   | -                   | -                   | -                    |
| Éves villamosenergia fogyasztás (egyéb terhelési profilok esetén) / Annual electricity consumption in other load profiles /  | AEC   | kWh    | -   | -                   | -                   | -                    |
| Éves tüzelőanyag-fogyasztás (egyéb terhelési profilok esetén) / Annual fuel consumption in other load profiles /   | AFC   | GJ     | -   | -                   | -                   | -                    |
| Termosztát alapbeállítása (szállítási állapot) / Thermostat temperature setting by supplier /  | $T_{set}$   | °C     | 80  | 80                  | 80                  | 80                   |
| Hangteljesítményszint (belső) / Sound power level (indoor) /   | $L_{WA}$  | dB     | 15  | 15                  | 15                  | 15                   |
| Adatok a csúcsidek kívüli üzemelési képességre vonatkozóan<br>/ If applicable, an indication that the water heater is able to work only during off-peak hours; /                                       |   |        | -   | -                   | -                   | -                    |
| Összeszereléskor, telepítéskor vagy karbantartáskor végrehajtandó külön óvintézkedések<br>/ Any specific precautions that shall be taken when the water heater is assembled, installed or maintained / | A készülék kezelését gyermekek csak felügyelet mellett végezhetik. A gépkönyvben felsorolt, a felhasználó által elvégezhető feladatokon kívül bármilyen műveletet képesített szakembernek kell elvégeznie. Javítás vagy karbantartás előtt a készüléket feszültségmentesíteni kell. Az 50 °C feletti kifolyó víz súlyos égési sérüléseket okozhat. A fűtés bekapcsolása előtt a tárolót fel kell tölteni vízzel. A készüléket a gépkönyvben előírt üzemi nyomásnál nagyobb nyomás alá helyezni tilos és életveszélyes! A biztonsági szelep és a készülék közé vízvezetéki szerelvényt beépíteni-, valamint a vízcspegetést nem látható módon elvezetni tilos! A nyomáscsökkentő szelepet és a biztonsági szelepet csak fagymentes környezetben szabad beüzemelni és üzemeltetni. A forróvíztárolót védőföldelés nélkül üzemeltetni tilos! |        |   |                     |                     |                      |
| Intelligens vezérlés / Intelligent control /   | igen/nem  |        |   |                     |                     |                      |
| Napi villamosenergia-fogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok) / Daily electricity consumption (under average climate conditions) /   | $Q_{elec}$  | kWh    | 2,260   | 6,007               | 6,032               | 6,004                |
| Napi tüzelőanyag-fogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok) / Daily fuel consumption (under average climate conditions) /  | $Q_{fuel}$  | kWh    | -   | -                   | -                   | -                    |
| Nitrogén-oxid kibocsátás / Nitrogen oxide emissions /  | $NO_x$  | mg/kWh | -   | -                   | -                   | -                    |
| Heti villamosenergia -fogyasztás intelligens vezérléssel / Weekly electricity consumption with intelligent control /   | $Q_{fuel, week, smart}$   | kWh    | -   | -                   | -                   | -                    |
| Heti tüzelőanyag -fogyasztás intelligens vezérléssel / Weekly fuel consumption with intelligent control /  | $Q_{elec, week, smart}$   | kWh    | -   | -                   | -                   | -                    |
| Heti villamosenergia-fogyasztás intelligens vezérlés nélkül / Weekly electricity consumption without intelligent control /   | $Q_{fuel, week}$  | kWh    | -   | -                   | -                   | -                    |
| Heti tüzelőanyag-fogyasztás intelligens vezérlés nélkül / Weekly fuel consumption without intelligent control /  | $Q_{elec, week}$  | kWh    | -   | -                   | -                   | -                    |
| Tárolási térfogat /Storage volume /  | V   | l      | 30,0  | 50,0                | 72,0                | 90,0                 |
| 40°C-os kevert víz / Mixed water at 40°C /   | V40   | l      | -   | -                   | -                   | -                    |

Az összeszereléssel, telepítéssel, karbantartással, valamint az újrahasznosítással és/vagy ártalmatlanítással kapcsolatos információkat a használati útmutató tartalmazza. /Information on assembly, installation, maintenance, recycling and/or disposal is provided in the user manual./

Gyártó/Manufacturer: Thermex Heating Technology (Jiangmen) Co.,LTD

Importőr/Importer: BÍOKOPRI Kft.; HU-6500 Baja, Mártonszállási út 10.; [www.biokopri.hu](http://www.biokopri.hu)