

**Tronic 4000**

TR4000 6 ET

7736504691

Les indications satisfont les exigences des réglementations (UE) 812/2013 et (UE) 814/2013.

| Caractéristiques du produit  | Symbole                      | Unité  | 7736504691 |
|--|------------------------------|--------|------------|
| Classe d'efficacité énergétique  |                              |        | -          |
| Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau   |                              |        | A          |
| Émission d'oxyde d'azote (uniquement pour le gaz et le mazout)                                     | NO <sub>x</sub>              | mg/kWh | 0          |
| Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur  | L <sub>WA</sub>              | dB     | 15         |
| Profil de soutirage déclaré  |                              |        | XXS        |
| Autres profils de soutirage  |                              |        | -          |
| Consommation journalière d'électricité (conditions climatiques moyennes)                           | Q <sub>elec</sub>            | kWh    | 2,154      |
| Consommation annuelle d'électricité  | AEC                          | kWh    | 470        |
| Consommation annuelle d'électricité (autres profils de soutirage, conditions climatiques moyennes) | AEC                          | kWh    | -          |
| Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau  | η <sub>wh</sub>              | %      | 39         |
| Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (autres profils de soutirage)                    | η <sub>wh</sub>              | %      | -          |
| Consommation journalière de combustible  | Q <sub>fuel</sub>            | kWh    | 0,000      |
| Consommation annuelle de combustible   | AFC                          | GJ     | 0          |
| Consommation annuelle de combustible (autres profils de soutirage)                                 | AFC                          | GJ     | -          |
| Eau mitigée à 40 °C  | V40                          | l      | -          |
| Eau mitigée à 40 °C (autres profils de soutirage)  | V40                          | l      | -          |
| Capacité de stockage   | V                            | l      | -          |
| Consommation annuelle d'électricité (conditions climatiques moyennes)                              | AEC                          | kWh    | -          |
| Caractéristique pour la possibilité de fonctionnement en dehors des heures pleines                 |                              |        | non        |
| Consommation hebdomadaire de combustible avec régulation intelligente                              | Q <sub>fuel,week,smart</sub> | kWh    | 0,000      |
| Consommation hebdomadaire d'électricité avec régulation intelligente                               | Q <sub>elec,week,smart</sub> | kWh    | 0,000      |
| Consommation hebdomadaire de combustible sans régulation intelligente                              | Q <sub>fuel,week</sub>       | kWh    | 0,000      |
| Consommation hebdomadaire d'électricité sans régulation intelligente                               | Q <sub>elec,week</sub>       | kWh    | 0,000      |
| Régulation intelligente en marche ?  |                              |        | non        |
| Réglage du régulateur de température (état à la livraison)   | T <sub>set</sub>             | °C     | -          |
| Capacité de stockage non solaire (Vbu)   | Vbu                          | l      | -          |

Les précautions spécifiques à prendre pour l'installation et la maintenance ainsi que pour le recyclage et/ou l'élimination sont décrites dans les notices d'installation et d'utilisation. Lire et respecter les notices d'installation et d'utilisation.