







## ANNEX I

| Product Fiche <b>WATER HEATERS</b> (in accordance with EU regulation no. 812/2013) |  |   |      |
|--|--|---|------|
| 1  | Trade mark   |  |      |
| 2  | Model  | D100-20ED6  |      |
| 3  | The declared load profile                          | -   | M    |
| 4  | Water heating energy efficiency class              | -   | B    |
| 5  | Water heating energy efficiency $\eta_{wh}$        | %   | 39   |
| 6  | The annual electricity consumption AEC             | kWh/annum   | 1316 |
| 7  | Thermostat temperature settings $T_{out\ of\ box}$ | °C  | 75   |

| Product Information <b>WATER HEATERS</b> (in accordance with EU regulation no. 814/2013) |   |            |       |
|--|---|------------|-------|
| 2  | Model   | D100-20ED6 |       |
| 8  | Daily electricity consumption $Q_{elec}$  | kWh        | 8,458 |
| 9  | The declared load profile   | -          | M     |
| 10   | Mixed water at 40 °C V40  | L          | 144   |
| 11   | Maximum temperature of the thermostat $T_{max}$   | °C         | 75    |
| 12   | Out of box mode $T_{out\ of\ box}$  | °C         | 75    |
| 13   | Water heating energy efficiency $\eta_{wh}$   | %          | 39,0  |
| 14   |  <i>All specific precautions for assembly, installation and maintenance are described in the operating and installation instructions. Read and follow the operating and installation instructions</i>  |            |       |
| 15   |  <i>All of the data that is included in the product information was determined by applying the specifications of the relevant European directives. Differences to product information listed elsewhere may result in different test conditions. Only the data that is contained in this product information is applicable and valid.</i> |            |       |

MELLÉKLET I

| Termék Adatlap <b>VÍZMELEGÍTŐK</b> (a 812/2013/EU rendeletnek megfelelően) |   |   |      |
|--|---|---|------|
| 1  | Védjegy   |  |      |
| 2  | Modell  | D100-20ED6  |      |
| 3  | A bejelentett terhelés                              | -   | M    |
| 4  | Vízmelegítés energiahatékonysági osztálya           | -   | B    |
| 5  | Víz melegítés energiahatékonyság $\eta_{wh}$        | %   | 39   |
| 6  | Az éves villamosenergia-fogyasztás <b>AEC</b>       | kWh/év  | 1316 |
| 7  | Termosztát hőmérséklet beállítás $T_{out\ of\ box}$ | °C  | 75   |

| Termékinformáció <b>VÍZMELEGÍTŐK</b> (a 814/2013/EU rendeletnek megfelelően) |   |            |       |
|--|---|------------|-------|
| 2  | Modell  | D100-20ED6 |       |
| 8  | Napi áramfogyasztás $Q_{elec}$  |            | 8,458 |
| 9  | A bejelentett terhelés  | -          | M     |
| 10   | Kevert víz 40 °C fokon V40  | L          | 144   |
| 11   | A termosztát maximális hőmérséklete $T_{max}$   | °C         | 75    |
| 12   | Kihelyezett üzemmód $T_{out\ of\ box}$  | °C         | 75    |
| 13   | Víz melegítés energiahatékonyság $\eta_{wh}$  | %          | 39,0  |
| 14   |  <i>Az összeszerelésre, telepítésre és karbantartásra vonatkozó összes különleges óvintézkedést a kezelési és telepítési útmutató tartalmazza. Olvassa el és kövesse az üzemeltetési és telepítési utasításokat</i>  |            |       |
| 15   |  <i>A termékmértetőben szereplő összes adatot a vonatkozó európai irányelvek előírásainak alkalmazásával határozták meg. A máshol felsorolt termékinformációktól való eltérések eltérő vizsgálati feltételeket eredményezhetnek. Kizárólag a jelen termékmértetőben szereplő adatok alkalmazhatók és érvényesek.</i> |            |       |