

## Produktdatablad med energi- eller prisrelaterede oplysninger

### Tronic 4500 T

TR4500T 50 EB

7736505258

Følgende produktdata er i overensstemmelse med kravene i EU-forordningerne 811/2013, 812/2013, 813/2013 og 814/2013 om supplerung af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2017/1369.

| Produktdata   | Symbol                       | Enhed  | 7736505258 |
|---|------------------------------|--------|------------|
| energieffektivitetsklasse ved vandopvarmning          |                              |        | C          |
| emission af kvælstofilter (kun for gas og olie)       | NO <sub>x</sub>              | mg/kWh | 0          |
| lydeffektniveau inde                                  | L <sub>WA</sub>              | dB     | 15         |
| angivet forbrugsprofil                                |                              |        | M          |
| dagligt elforbrug (gennemsnitlige klimaforhold)       | Q <sub>elec</sub>            | kWh    | 0,000      |
| årligt elforbrug                                      | AEC                          | kWh    | 1382       |
| energieffektivitet ved vandopvarmning                 | η <sub>wh</sub>              | %      | 37         |
| dagligt brændselsforbrug                              | Q <sub>fuel</sub>            | kWh    | 0,000      |
| årligt brændselsforbrug                               | AFC                          | GJ     | 0          |
| blandingsvand ved 40 °C                               | V40                          | l      | 66         |
| vandindhold   | V                            | l      | 50,0       |
| ugentlig brændselsforbrug med intelligent regulering  | Q <sub>fuel,week,smart</sub> | kWh    | 0,000      |
| ugentlig elforbrug med intelligent regulering         | Q <sub>elec,week,smart</sub> | kWh    | 0,000      |
| ugentlig brændselsforbrug uden intelligent regulering | Q <sub>fuel,week</sub>       | kWh    | 0,000      |
| ugentlig elforbrug uden intelligent regulering        | Q <sub>elec,week</sub>       | kWh    | 0,000      |
| indstilling af temperaturstyring (leveringstilstand)  | T <sub>set</sub>             | °C     | 60         |