

Compress 5000 DW

CS5000DW 270-3 CFO

7736503524

Următoarele specificații au la bază cerințele reglementărilor (UE) 812/2013 și (UE) 814/2013, în măsura în care acestea sunt aplicabile produsului.

| Date despre produs | Simbol | Unitate | 7736503524 |
|---|---------------------------|---------|------------|
| Profil de sarcină indicat | | | XL |
| Clasă de randament energetic pentru pregătirea apei calde | | | A+ |
| Randament energetic pentru pregătirea apei calde | η_{wh} | % | 136 |
| Consum anual de curent (condiții de temperaturi medii) | AEC | kWh | 1230 |
| Consum anual de combustibil (condiții de temperaturi medii) | AFC | GJ | - |
| Alte profiluri de sarcină | | | - |
| Randament energetic pentru pregătirea apei calde (alte profiluri de sarcină) | η_{wh} | % | - |
| Consum de curent pe parcursul anului (alte profiluri de sarcină, condiții de temperaturi medii) | AEC | kWh | - |
| Reglarea termostatului (stare de livrare) | T_{set} | °C | 46 |
| Nivel de emisii sonore în interior | L_{WA} | dB | 55 |
| Informații privind ușurința de utilizare în afara perioadelor de vârf | | | nu |
| Sunt necesare măsuri speciale pentru asamblare, instalare sau întreținere (dacă este cazul) | vezi documentația tehnică | | |
| Reglare inteligentă | nu | | |
| Randament energetic pentru pregătirea apei calde (condiții de temperaturi mai scăzute) | η_{wh} | % | 117 |
| Randament energetic pentru pregătirea apei calde (condiții de temperaturi mai ridicate) | η_{wh} | % | 153 |
| Consum anual de curent (condiții de temperaturi mai scăzute) | AEC | kWh | 1433 |
| Consum anual de curent (condiții de temperaturi mai ridicate) | AEC | kWh | 1094 |
| Consum anual de combustibil (condiții de temperaturi mai scăzute) | AFC | GJ | - |
| Consum anual de combustibil (condiții de temperaturi mai ridicate) | AFC | GJ | - |
| Nivel de emisii sonore în exterior | L_{WA} | dB | 51 |
| Consum zilnic de curent (condiții de temperaturi medii) | Q_{elec} | kWh | 5,750 |
| Consum săptămânal de curent cu reglare inteligentă | $Q_{elec,week,smart}$ | kWh | - |
| Consum săptămânal de curent fără reglare inteligentă | $Q_{elec,week}$ | kWh | - |
| Volume boiler | V | l | 270,0 |
| Apă amestecată la 40 °C | V40 | l | 305 |
| Pompă de căldură aer-apă | | | da |
| Pompă de căldură apă-apă | | | nu |
| Pompă de căldură soluție salină-apă | | | nu |
| Pompă de căldură de joasă temperatură | | | nu |
| Este prevăzut cu un aparat de încălzire auxiliar? | | | da |

Informații suplimentare importante pentru instalare și întreținere, precum și reciclare și/sau eliminare sunt descrise în instrucțiunile de instalare și operare. Citiți și respectați instrucțiunile de instalare și utilizare.