

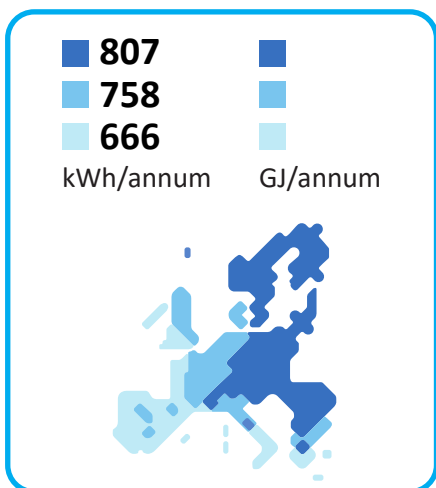
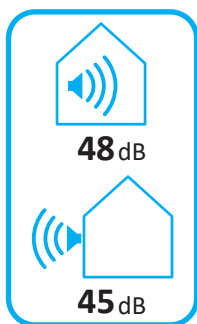


ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Compress 3000 DW
CS3000DW 180
7736507496



Compress 3000 DW

CS3000DW 180

7736507496

Na medida em que seja aplicado ao produto, os seguintes dados baseiam-se nos requisitos das portarias (UE) 812/2013 e (UE) 814/2013.

| Dados do produto | Símbolo | Unidade | 7736507496 |
|--|-----------------------|---------|------------|
| Perfil de carga declarado | | | L |
| Classe de eficiência energética do aquecimento de água | | | A+ |
| Eficiência energética do aquecimento de água | η_{wh} | % | 135 |
| Consumo anual de energia (condições climáticas médias) | AEC | kWh | 758 |
| Consumo anual de combustível (condições climáticas médias) | AFC | GJ | - |
| Outros perfis de carga | | | - |
| Eficiência energética do aquecimento de água (outros perfis de carga) | η_{wh} | % | - |
| Consumo anual de energia (outros perfis de carga, condições climáticas médias) | AEC | kWh | - |
| Regulação do dispositivo de controlo de temperatura (estado de fornecimento) | T_{set} | °C | 55 |
| Nível de potência sonora, no interior | L_{WA} | dB | 48 |
| Indicação sobre a capacidade de operação fora das horas de ponta | | | não |
| Medidas especiais a tomar na montagem, instalação ou manutenção (caso aplicável): consultar documentação que acompanha o produto | | | |
| Controlo inteligente | | | não |
| Eficiência energética do aquecimento de água (condições climáticas mais frias) | η_{wh} | % | 127 |
| Eficiência energética do aquecimento de água (condições climáticas mais quentes) | η_{wh} | % | 154 |
| Consumo anual de energia (condições climáticas mais frias) | AEC | kWh | 807 |
| Consumo anual de energia (condições climáticas mais quentes) | AEC | kWh | 666 |
| Consumo anual de combustível (condições climáticas mais frias) | AFC | GJ | - |
| Consumo anual de combustível (condições climáticas mais quentes) | AFC | GJ | - |
| Nível de potência sonora, no exterior | L_{WA} | dB | 45 |
| Consumo diário de energia (condições climáticas médias) | Q_{elec} | kWh | 3,583 |
| Consumo semanal de energia com controlos inteligentes | $Q_{elec,week,smart}$ | kWh | - |
| Consumo semanal de energia sem controlos inteligentes | $Q_{elec,week}$ | kWh | - |
| Volume útil de armazenagem | V | l | 175,0 |
| Água misturada a 40 °C | V40 | l | 221 |
| Bomba de calor ar-água | | | sim |
| Bomba de calor água-água | | | não |
| Bomba de calor salmoura-água | | | não |
| Bomba de calor de baixa temperatura | | | não |
| Equipada com um aquecedor suplementar? | | | sim |

Outras informações importantes a instalação e manutenção, assim como reciclagem e/ou eliminação estão descritas nos manuais de instalação e de instruções. Leia e siga os manuais de instalação e de instrução.