

Fiche de produit relative à la consommation énergétique

Ondéa Hydrosmart BAS NOx

LC17-4 HFPN

7736505035

Les données ci-dessous satisfont aux exigences des règlements (UE) N° 811/2013, N° 812/2013, N° 813/2013 et N° 814/2013 complétant la directive (UE) 2017/1369.

| Caractéristiques du produit | Symbole | Unité | 7736505035 |
|--|------------------------------|--------|------------|
| Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau | | | A |
| Émission d'oxyde d'azote (uniquement pour le gaz et le mazout) | NO _x | mg/kWh | 26 |
| Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur | L _{WA} | dB | 63 |
| Profil de soutirage déclaré | | | XL |
| Consommation journalière d'électricité (conditions climatiques moyennes) | Q _{elec} | kWh | 0,112 |
| Consommation annuelle d'électricité | AEC | kWh | 25 |
| Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau | η _{wh} | % | 83 |
| Consommation journalière de combustible | Q _{fuel} | kWh | 23,909 |
| Consommation annuelle de combustible | AFC | GJ | 18 |
| Consommation hebdomadaire de combustible avec régulation intelligente | Q _{fuel,week,smart} | kWh | 0,000 |
| Consommation hebdomadaire d'électricité avec régulation intelligente | Q _{elec,week,smart} | kWh | 0,000 |
| Consommation hebdomadaire de combustible sans régulation intelligente | Q _{fuel,week} | kWh | 0,000 |
| Consommation hebdomadaire d'électricité sans régulation intelligente | Q _{elec,week} | kWh | 0,000 |
| Réglage du régulateur de température (état à la livraison) | T _{set} | °C | 60 |