

Fiche de produit relative à la consommation énergétique

Condens 7000 F

GC7000F - 250 H (I)

8732910000

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 | 8732910000 |
|--|------------|--------|------------|
| Chaudière à condensation | | | oui |
| Puissance thermique nominale | Prated | kW | 233 |
| Puissance utile | | | |
| À la puissance thermique nominale et en régime haute température | P_4 | kW | 233,1 |
| À 30 % de la puissance thermique nominale et en régime basse température | P_1 | kW | 77,7 |
| Rendement utile | | | |
| À la puissance thermique nominale et en régime haute température | η_4 | % | 88,2 |
| À 30 % de la puissance thermique nominale et en régime basse température | η_1 | % | 98,0 |
| Consommation d'électricité auxiliaire | | | |
| À pleine charge | elmax | kW | 0,298 |
| À charge partielle | elmin | kW | 0,049 |
| En mode veille | P_{SB} | kW | 0,009 |
| Autres caractéristiques | | | |
| Pertes thermiques en régime stabilisé | P_{stby} | kW | 0,261 |
| Émission d'oxyde d'azote (uniquement pour le gaz et le mazout) | NO_x | mg/kWh | 32 |