

Ficha técnica /Technical fiche / Ficha técnica

| SPANISH | ENGLISH | PORTUGUESE | | | |
|---|---|---|-----------------------|---|-------------|
| Marca | Trade mark | Marca | CATA | | |
| Modelo | Model | Modelo | | | CMD 9208 BK |
| Índice de eficiencia energética, EEI (cavidad superior / cavidad principal) | Energy efficiency index, EEI (Top cavity / Main cavity) | Índice de eficiência energética, IEE (cavidade superior / cavidade Principal) | 94 | | |
| Clase de eficiencia energética (cavidad superior / cavidad principal) | Energy efficiency class (Top cavity / Main cavity) | Classe de eficiência energética (cavidade superior / cavidade Principal) | A | | |
| Consumo de energía por ciclo en modo convencional(cavidad superior/ cavidad principal) [kWh / ciclo] | Energy consumption per cycle conventional mode(Top cavity / Main cavity) [kWh/cycle] | Consumo de energia por ciclo de modo convencional(Cavidade superior / cavidade Principal) [kWh / ciclo] | — | — | 1.05 |
| Consumo de energía por ciclo en modo convencional ventilador-forzado(cavidad superior/ cavidad principal) [kWh / ciclo] | Energy consumption per cycle fan-forced convection mode(Top cavity / Main cavity) [kWh/cycle] | Consumo de energia por modo de convecção forçada fã-ciclo(Cavidade superior / cavidade Principal) [kWh / ciclo] | — | — | 0.89 |
| Consumo de energía por ciclo en modo convencional(cavidad superior/ cavidad principal) [MJ / ciclo] | Energy consumption per cycle conventional mode(Top cavity / Main cavity) [MJ/cycle] | consumo de energia por ciclo de modo convencional(Top cavidade / cavidade Principal) [MJ / ciclo] | — — — — — | | |
| Consumo de energía por ciclo en modo convección ventilador-forzado(cavidad superior/ cavidad principal) [MJ / ciclo] | Energy consumption per cycle fan-forced convection mode(Top cavity / Main cavity) [MJ/cycle] | Consumo de energia por modo de convecção forçada fã-cicloCavidade superior / cavidade Principal) [MJ / ciclo] | — — — — — | | |
| Número de cavidades | Number of cavities | Número de cavidades | 1 | | |
| Fuente de energía (cavidad superior / cavidad principal) | Energy / heat source (Top cavity / Main cavity) | Fonte de energia / calor (cavidade superior / cavidade Principal) | Electricidad/Electric | | |
| Volumen (cavidad superior / cavidad principal) [L] | Volume (Top cavity / Main cavity) [L] | Volume (cavidade superior / cavidade Principal) [L] | — | — | 93 L |