

| | | | | |
|--|---|-----------------------------|---|--------------------------------------|
| Nazwa dostawcy lub znak towarowy: | Siemens | | | |
| Adres dostawcy ^(b) : | BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany | | | |
| Identyfikator modelu: | KG39NAIEQ | | | |
| Rodzaj urządzenia chłodniczego: | | | | |
| Urządzenie o niskim poziomie hałasu: | Nie | Typ: | Wolnostojąca | |
| Urządzenie do przechowywania wina: | Nie | Inne urządzenie chłodnicze: | Nie | |
| Ogólne parametry produktu: | | | | |
| Parametr | Wartość | | Parametr | Wartość |
| Całkowite wymiary (w milimetrach) | Wysokość | 203.0 | Całkowita pojemność (dm ³ lub l) | 368 |
| | Szerokość | 60.0 | | |
| | Głębokość | 66.0 | | |
| EEI | 99.9 | | Klasa efektywności energetycznej | E ^(c) |
| Poziom emitowanego hałasu akustycznego (dB(A) re 1 pW) | 39 | | Klasa emisji hałasu akustycznego | C ^(c) |
| Roczne zużycie energii (kWh/r) | 238 | | Klasa klimatyczna: | rozszerzona umiarkowana - tropikalna |
| Minimalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze | 10 ^(c) | | Maksymalna temperatura otoczenia (°C), w której można użytkować urządzenie chłodnicze | 43 ^(c) |
| Ustawienie zimowe | Nie | | | |

| Parametry komory: | | | | | |
|--|-----|--|--|-------------------------------|--|
| Rodzaj komory | | Parametry komory i ich wartości | | | |
| | | Pojemność komory (dm ³ lub l) | Zalecane ustawienia temperatury do optymalnego przechowywania żywności (°C) Ustawienia te nie mogą być sprzeczne z warunkami przechowywania określonymi w załączniku IV tabela 3. | Zdolność zamrażania (kg/24 h) | Rodzaj rozmrażania (rozmrażanie automatyczne = A rozmrażanie ręczne = M) |
| Spizarnia | Nie | - | - | - | - |
| Do przechowywania wina | Nie | - | - | - | - |
| Do przechowywania wina 2 | Nie | - | - | - | - |
| Do przechowywania wina 3 | Nie | - | - | - | - |
| Piwniczna | Nie | - | - | - | - |
| Świeża żywność | Tak | 279.0 | 4 | - | M |
| Schładzania | Nie | - | - | - | - |
| Bezgwiezdkowa lub do wytwarzania lodu | Nie | - | - | - | - |
| Jednogwiezdkowa | Nie | - | - | - | - |
| Dwugwiezdkowa | Nie | - | - | - | - |
| Trzygwiezdkowa | Nie | - | - | - | - |
| Czterogwiezdkowa | Tak | 89.0 | -18 | - | A |
| Przegroda dwugwiezdkowa | Nie | - | - | - | - |
| Komora o zmiennej temperaturze | - | - | - | - | - |
| W przypadku komór czterogwiezdkowych | | | | | |
| Funkcja szybkiego zamrażania | | | Tak | | |
| Parametry źródła światła ^(a) ^(b): | | | | | |
| Rodzaj źródła światła | | | | | |
| Klasa efektywności energetycznej | | | F | | |
| Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę ^(b) : | | | | 2 lata | |

Informacje dodatkowe:

Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 4 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2019 ^(d) ^(b): www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel

^(a) Określony zgodnie z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 2019/2015 ^(e).

^(b) Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2019/2015 z dnia 11 marca 2019 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 w odniesieniu do etykietowania energetycznego źródeł światła oraz uchylające rozporządzenie delegowane Komisji (UE) nr 874/2012 (zob. s. 68 niniejszego Dziennika Urzędowego).

^(c) Zmian tych elementów nie uznaje się za istotne na potrzeby art. 4 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2017/1369.

^(d) Jeżeli baza danych o produktach automatycznie tworzy ostateczną treść tej rubryki, dostawca nie wprowadza tych danych.

^(e) Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2019 z dnia 1 października 2019 r. ustanawiające wymogi dotyczące ekoprojektu dla urządzeń chłodniczych na podstawie dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE oraz uchylające rozporządzenie Komisji (WE) nr 643/2009 (zob. s. 187 niniejszego Dziennika Urzędowego).