

МІКРОФІША

Siemens

Посудомийна машина	SR63HX66MK
Номінальна завантаженість для стандартного циклу очищення для стандартних столових приборів	10
Клас енергоефективності	A+
Річний обсяг енергоспоживання побутовою посудомийною машиною з урахуванням 280 стандартних циклів очищення з використанням холодної води та режимів низького споживання енергії (фактичне споживання енергії залежить від використання побутової посудомийної машини), кВт•годин на рік	237 kWh
Обсяг енергоспоживання для стандартного циклу очищення	0,83 kWh
Споживча потужність в режимі "вимкнено"	0,50 Вт
Споживча потужність в режимі очікування	0,50 Вт
Річний обсяг споживання води побутовою посудомийною машиною з урахуванням 280 стандартних циклів очищення з використанням холодної води та режимів низького споживання енергії (фактичне споживання води залежить від використання побутової посудомийної машини), літрів на рік	2660 літрів на рік
Клас ефективності сушіння, визначений за шкалою від G (найменш ефективний) до A (найбільш ефективний)	A
Стандартна програма "Економічна 50°C" є циклом очищення звичайно забрудненого столового посуду і є найбільш ефективною для споживання енергії та води	
Час виконання стандартного циклу очищення округлений до найближчої хвилини, хвилин	220 хвилин
Тривалість режиму очікування у разі, коли побутова посудомийна машина оснащена системою управління енергоспоживанням	0 хвилин
Рівень акустичного поширення шуму в повітрі під час циклу очищення за базовим значенням 1 пВт, дБ	46 дБ
Відомості щодо вбудовування побутової посудомийної машини (у разі потреби)	Вбудований прилад

9001795559 (022501)

