

Энергоэффективность

Автоматическая стиральная машина

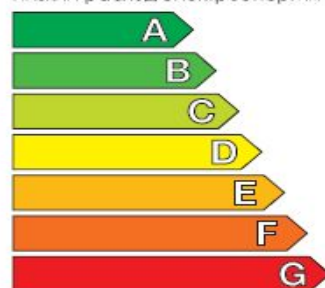
Производитель



Модель

FH4U1TBS2

Низкий расход электроэнергии



Высокий расход электроэнергии

Расход электроэнергии
кВт*ч/цикл
(в соответствии со стандартными результатами
тестирования на режиме Хлопок, 60°C)

1.20

Фактический расход электроэнергии зависит
от режима эксплуатации машины

Класс эффективности стирки

A: высокое G: низкое

A B C D E F G

Класс эффективности отжима

A: высокое G: низкое

A B C D E F G

Максимальная скорость вращения
барабана при отжиге об/мин

1400

Номинальная загрузка (хлопок) кг

8.0

Потребление воды л/цикл

45

Уровень шума
(дБ(A) на 1пВт)

Стирка
Отжим

Класс защиты от поражения электрическим током - I.

Более подробная информация содержится
в прилагаемой к изделию документации.

FH4U1TBS2

MEZ65878797

