

MTE40



 Установка
 Отдельностоящий

 Категория
 Однодверный

Тип охлаждения Static

 Разморозка
 Автоматическая

 Тип технологии
 Термоэлектрический

Тип петель (шарнира) Стандартный **Дверной упор** Справа **Да**

ЕАN-код 8017709312541



Дистрибуция

Отрасли промышленности Отели

Эстетика

ЦветЧерныйМатериалПластикРучкаВстроенныйЦвет логотипаХромированный

Материал боковинСтальЦвет боковинЧерныйЛоготипШелкография

Характеристики холодильного отделения



Количество регулируемых полок2Тип регулируемых полокСтеклоВнутренняя подсветка холодильного отделенияДаТип подсветки холодильного отделенияLED

Дверца холодильного отделения

Количество регулируемых полок на дверце 1 Количество полок для бутылок 1



Другие технические характеристики

Тип хладагента R600a **Количество хладагента** 25 g

(T)

Производительность/ Энергопотребление

Эмиссия воздушного акустического шума 25 дБ(A) re 1пВт

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

G Å

Годовое энергопотребление 162 kWh/a

 Класс энергоэффективности
 G

 Класс эмиссии воздушного акустического шума
 A

 Полезный объем
 33 |

 Сумма объемов холодильного отделения и
 32 |

незамерзающего отделения

 Полный объем
 40 I

 Климатический класс
 N

 EEI
 209 %

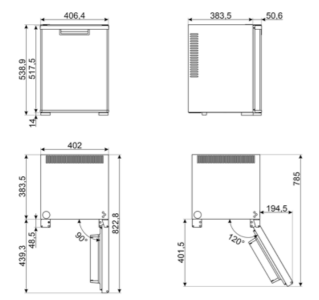
Электрическое подключение

Номинальная мощность65 WНапряжение230 VЧастота тока50/60 HzДлина электрического кабеля150 cmТип электрической вилки(F;E) Schuko

Логистическая информация

Ширина изделия (мм)406 mmГлубина без ручек433 mmВысота изделия539 mmШирина с дверцей, открытой на 90° (мм)600 mmГлубина с дверцей, открытой на 90°823 mm







Symbols glossary



Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.



Класс энергоэффективности G



Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.



Benefit (TT)

Хладагент R600α с низким воздействием на окружающую среду обеспечивает быстрое охлаждение и снижение энергопотребления.

Интегрированная ручка оптимизирует пространство и снижает риск ударов благодаря отсутствию выступов. Кроме того, сплошная поверхность облегчает уборку.

Внутреннее освещение обеспечивает оптимальную видимость полок, улучшая организацию пространства в холодильном отделении.

Автоматическое размораживание предотвращает образование льда и снижает необходимость ручного вмешательства, повышая надежность и непрерывность обслуживания.