

MTE30



Установка	Отдельностоящий
Категория	Однодверный
Тип охлаждения	Static
Разморозка	Автоматическая
Тип петель (шарнира)	Стандартный
Дверной упор	Справа
Дверь перенавешиваемая	Да
EAN-код	8017709312534



Эстетика

Цвет	Черный
Материал	Пластик
Ручка	Встроенный
Цвет логотипа	Хромированный
Материал боковин	Сталь
Цвет боковин	Черный
Логотип	Шелкография

Характеристики холодильного отделения



Количество регулируемых полок	1
Тип регулируемых полок	Стекло
Внутренняя подсветка холодильного отделения	Да
Тип подсветки холодильного отделения	LED

Дверца холодильного отделения

Количество регулируемых полок на дверце	1
Количество полок для бутылок	1

Другие технические характеристики

Тип хладагента	R600a	Количество хладагента	25 g
		(г)	

Производительность/ Энергопотребление

Эмиссия воздушного акустического шума 23 дБ(A) re 1пВт

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент



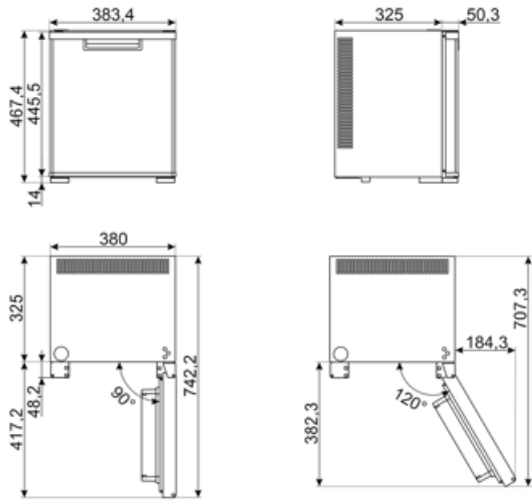
Годовое энергопотребление	131 kWh/a
Класс энергоэффективности	G
Класс эмиссии воздушного акустического шума	A
Полезный объем	20 л
Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	20 л
Полный объем	30 л
Климатический класс	N
EEl	168 %

Электрическое подключение

Тип электрической вилки	(F;E) Schuko
Номинальная мощность	65 W
Напряжение	230 V
Частота тока	50/60 Hz
Длина электрического кабеля	150 cm

Логистическая информация

Ширина изделия (мм)	384 mm
Глубина без ручек	375 mm
Высота изделия	468 mm
Ширина с дверцей, открытой на 90° (мм)	567 mm
Глубина с дверцей, открытой на 90°	742 mm



Symbols glossary



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



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



Класс энергоэффективности G

Benefit (TT)

Хладагент R600a 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.