

FF18EN3HX



Семейство продуктов	Морозильные камеры
Установка	Отдельностоящий
Категория	Однодверный
Тип охлаждения	No-Frost
Тип петель (шарнира)	Стандартный
Дверной упор	Слева
Дверь перенавешиваемая	Да



Эстетика



Эстетика	Универсальный	Тип ручки	Фиксированный
Цвет	Нержавеющая сталь	Цвет ручек	Серебристый
Дизайн	Плоский	Материал боковин	Металл
Отделка	Обработка против отпечатков пальцев	Цвет боковин	Серебристый
Материал	Нержавеющая сталь	Логотип	Накладной
Тип нерж. стали двери	Обработка против отпечатков пальцев	Дисплей	LCD-дисплей с сенсорным управлением
Ручка	Внешняя		

Характеристики морозильного отделения

Количество ящиков	5
Количество ящиков с крышкой	2


Другие технические характеристики



Аксессуары для морозильной камеры	Форма для льда	Количество компрессоров	1
Функции на дисплее	Функция "Отпуск", Быстрая заморозка, ECO, Акустический сигнал при повышении температуры	Тип хладагента	R600a
Кнопка быстрой заморозки	Да	Тип компрессора	Inverter
		Количество хладагента (г)	60 g
		Вспенивающий агент	Циклопентан

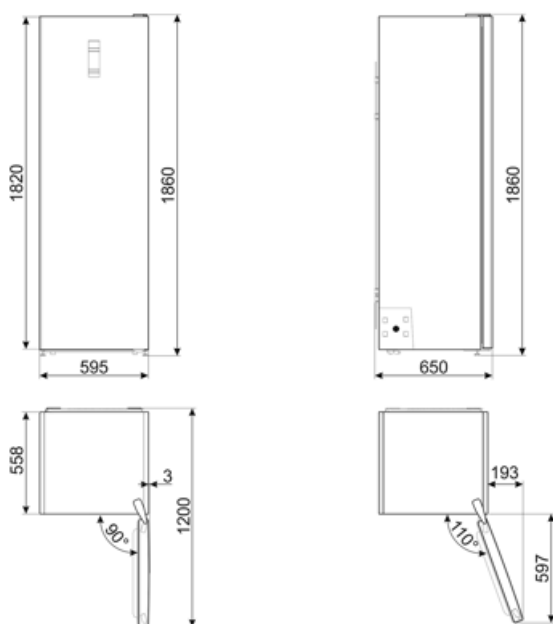
Индикация работы	Да	Металлическая задняя панель холодильника	PP+Al фольга
Акустический сигнал при повышении температуры	Да		
Тип контроля температуры	Электронный		

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

 Годовое энергопотребление	249 кВт/год	Поддержание температуры при отключении энергии	16,5 ч
Полный объем	279 л	4* - Мощность замораживания	13,0 кг/сутки
Класс энергоэффективности	E	Климатический класс	SN, T
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	EEI	100 %
Сумма объемов морозильников	280 л		

Электрическое подключение

Номинальная мощность	183 Вт	Частота тока	50 Гц
Сила тока	1,25 А	Длина электрического кабеля	210 см
Напряжение	220-240 В	Тип электрической вилки	(F/E) Schuko



Совместимые Аксессуары

REFLK

Соединительный комплект



Symbols glossary



Морозильная камера 4 **** для лучшей сохранности продуктов.



LCD-дисплей: для оптимизации производительности и упрощения использования прибора.



Быстрая заморозка: функция быстрого замораживания снижает температуру в камере, если активировать ее за несколько часов до использования.



Режим Отпуск: режим энергосбережения позволяет отключить холодильник и оставить морозильную камеру в рабочем состоянии.



No-Frost: системы No-Frost и Frost free предотвращают образование льда, поэтому размораживание не требуется.



A++: класс энергоэффективности A++ помогает сэкономить до 20% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



Экономичный режим: анализирует работу холодильника во время активации и оптимизирует рабочий цикл для снижения энергопотребления.



Нержавеющая сталь с защитой от отпечатков пальцев: защита от отпечатков пальцев сохраняет внешний вид нержавеющей стали.



Эволюция Smeg в направлении более интеллектуальных и экологичных моделей привела к выбору инверторной технологии, которая значительно снижает энергопотребление.



Класс энергоэффективности E