



Revillusion™

Встраиваемый электрический камин
с диагональю 30 дюймов

RBF30



Dimplex в очередной раз повышает стандарты, представляя Вашему вниманию Revillusion® – принципиально новый взгляд на камины. Максимально аутентичный вид камина достигается благодаря применению революционной технологии ThruView™, обеспечивающей сверхчеткую видимость задней кирпичной стенки сквозь реалистичные языки пламени. Выбирая Revillusion®, вы позволяете себе насладиться красотой, пожалуй, лучшего в своем роде камина, словно сошедшего с обложки журнала.

Revillusion
by Dimplex

Revillusion™

Встраиваемый электрический камин
с диагональю 30 дюймов

RBF30



Принадлежности



Закаленное переднее стекло,
диагональ 30 дюймов
Габаритные размеры: 29-1/4" Ш x
22-1/8" В x 3-3/8" Г
(74.0 см x 56.1 см x 1.1 см)



Функциональные дверцы из закаленного
стекла, диагональ 30 дюймов
Габаритные размеры:
33-3/4" Ш x 27-1/4" В x 1-1/4" Г
(85.8 см x 69.4 см x 3.7 см)

120 В | 1,375 Вт | 4,400 БТЕ
208 В | 1,975 Вт | 6,745 БТЕ
240 В | 2,575 Вт | 8,794 БТЕ

Пульт дистанционного управления
Возможность регулировки цвета и
интенсивности пламени в
соответствии с Вашими
индивидуальными предпочтениями.



Особенности

Технология имитации пламени Revillusion®
Более крупные и яркие языки пламени.

Технология полупрозрачного зеркального экрана Mirage™ Flame Panel

Частично матовая акриловая панель заменяет традиционное зеркало, отображая только пламя без теней и блоков.

Технология увеличения визуальной глубины камина ThruView™

Аутентичный дизайн камина. Увеличена глубина очага благодаря видимости задней стенки камина сквозь языки пламени.

Индивидуальная подсветка очага Возможность изменения уровня подсветки очага за счет регулировки теплых оттенков. Также доступен ночной режим подсветки.

Разнообразие оттенков пламени

Возможность регулировки цвета пламени у основания - от красного до синего.

Технология реалистичных дров Realogs™ Plus
Топочная корзина с дровами в натуральную величину для увеличения визуальной глубины камина.

Декоративная кирпичная кладка по всей внутренней площади камина

Аутентичный вид камина поддерживается благодаря имитации кирпичной кладки - узору из кирпича в елочку с естественными следами сажи и копоти.

Яркость и мерцание пламени

Возможность изменения уровня освещенности помещения за счет регулировки яркости или добавления эффекта мерцания пламени.

Датчик освещения

Автоматически регулирует подсветку очага в зависимости от уровня освещенности помещения.

Удобный и легкий монтаж

Монтаж представляет собой простое встраивание в стену камина со всей электропроводкой и готовой отделкой. Никакой вентиляции, газовых линий или защитных экранов.

Предварительный нагрев

Возможность использования 240-вольтового питания (моделями мощностью до 8800 БТЕ) для предварительного нагрева. В режиме нагрева камин можно использовать без пламени, нагреватель можно включать/выключать по мере необходимости в любое время.

Всесезонный эффект пламени

Наслаждайтесь неповторимой красотой камина в любое время года, используя пламя без тепла.

Прямое подключение

Камин предназначен для прямого подключения к сети электропитания 120, 208 или 240 вольт (оно можно доступен кабель с вилкой).

Низкий уровень выброса парниковых газов в атмосферу

Экологически чистый продукт, не выделяет вещества, опасные для окружающей среды и здоровья человека, 100% эффективный.

SE-328-R08-082817

Технические характеристики, габаритные размеры и отделочные особенности подлежат изменениям и представлены только для общего представления и руководства. † Ограниченненная гарантия. ©2017

Dimplex North America Limited | 1367 Industrial Rd., Cambridge ON, Canada N3H 4W3 | 1-800-668-6663 | www.dimplex.com



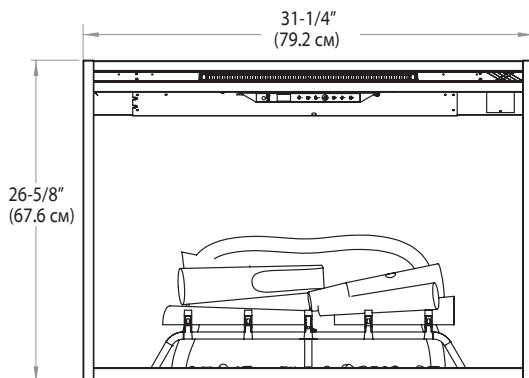
RevillusionTM
by Dimplex

Revillusion™

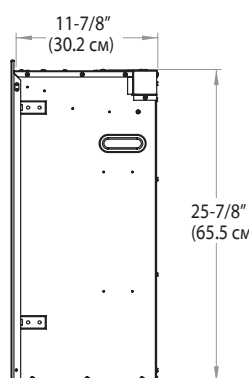
Встраиваемый электрический камин
с диагональю 30 дюймов

RBF30

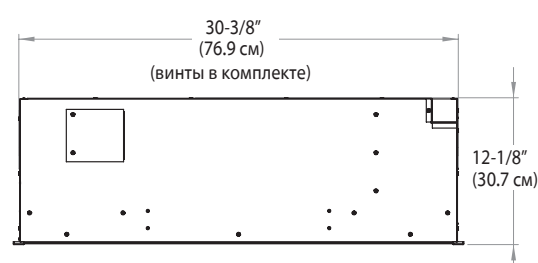
Габаритные размеры продукта:



Фронтальная сторона

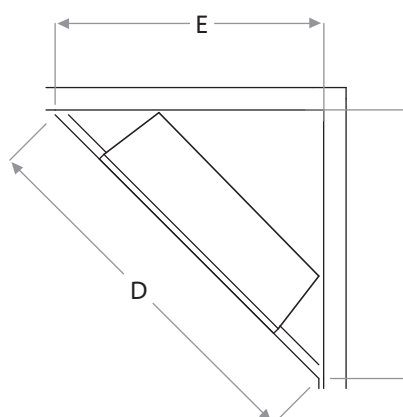
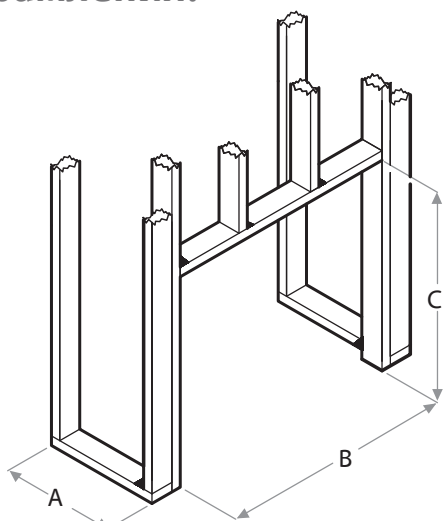


Боковая
сторона



Верхняя сторона

Габаритные размеры обрамления:



RBF30

ПРИМЕЧАНИЕ: Материалы, используемые в изготовлении отделки обрамления, необходимо подготовить строго в соответствии с габаритными размерами оборудования, так как самонарезающие винты 1/2 "(1,3 см) предназначены для конечной фиксации оборудования в готовом виде.

A	B	C	D	E	F
12-1/2" (31.8 см)	30-5/8" (77.8 см)	26-1/4" (66.5 см)	54-1/4" (137.8 см)	38-1/2" (97.8 см)	38-1/2" (97.8 см)