

Топки для камінів HEAT ТРИБІЧНІ З ПІДЙОМНИМИ ДВЕРЦЯТАМИ І РОЗДІЛЬНИМ СКЛОМ

Чиста прямокутна геометрія дверного скла є вирішальним елементом усього дизайну камінних топок HEAT з трибічним склінням і підйомними дверцятами. Завдяки масштабному склінню ви нескінченно насолоджуватиметеся грою живого вогню.

Камінні топки HEAT мають великоформатне трибічне скління з дизайнерським принтом для неповторного насолодження вогнем. Трибічне скло топки може бути гнутим або таким, що складається з трьох частин. Підйомний механізм нового покоління Silent lift забезпечить легке, безшумне й точне підняття дверцят топки. Камера згоряння футерована жаростійким матеріалом IGNITON, стандартом є так звана безрешіткова топка. За бажанням замовника можлива заміна на варіант з решіткою. Топки призначено для конвекційного обігріву. Інноваційна система відведення димових газів Double spin підвищує ефективність і екологічність камінної топки. Скло дверцят омивається завдяки подачі вторинного повітря, тому бруд не осідає на склі. Подачу первинного та вторинного повітря можна регулювати одним елементом управління. Топки оснащено системою ЦПП – центральної подачі зовнішнього повітря. Для найефективнішого горіння в камеру вводиться третинне повітря. До камінних топок можна додатково придбати бічні й верхні акумуляційні комплекти Mammoth, які збільшать час випромінювання тепла на понад 12 годин.

HEAT C 3G L 80.52.31.24



Ціни за запитом у Вашого дилера

Роздільне скло - код замовлення: **HC3LJ 24**

інноваційна система DOUBLE SPIN

максимум 1 бічних комплекту

можна замовити HEAT C 3G L 80.52.31.24 K1 = версія, яка включає опорну конструкцію (індекс K1) - код замовлення: **HC3LJ 24 K1**, опорна конструкція не може бути замовлена окремо!

ecodesign
READY



SPIN

Технічні параметри

Висота	1342 мм
Ширина	957 мм
Глибина	560 мм
Висота дверцят	468 мм
Ширина дверцят	804 мм
Глибина дверцят	305 мм
Вага	244 кг
Регульована потужність	5,0-12,9 кВт
Діаметр димохідної труби	150-200 мм
Діаметр димоходу	200 мм
Діаметр центр. подачі повітря	150 мм
Тяга	12 Па
Коефіцієнт корисної дії	80,4 %
Середнє споживання деревини	2,8 кг/год
A	

Аксесуари

AIRBOX 02

ВЕРХНІЙ РОМОТОР МАММОТ АКУМУЛЯЦІЙНІ КІЛЬЦА для камінних топок з діаметром димоходу 200 мм

КОЛОСНИКОВИЙ НАБІР (НЗ ROST 04)

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ТРАНСПОРТУВАННЯ

КОНВЕКЦІЙНИЙ КОЖУХ (HC2LJ KON01)

МОНТАЖНА РАМКА HC3LJ RAM13 стандарт

МОНТАЖНА РАМКА HC3LJ RAM14 стандарт

МОНТАЖНА РАМКА HC3LJ RAM15 основна

НАВІСНИЙ АКУМУЛЯЦІЙНИЙ КОМПЛЕКТ МАММОТ для камінних топок

ОПОРНА КОНСТРУКЦІЯ для камінних топок HEAT C 3G L 80.52.31.24

РАМКА HC3LJ RAM11 декоративна стандарт

РАМКА HC3LJ RAM12 декоративна стандарт

РЕГУЛЬОВАНІ НІЖКИ - 190 мм

Завантажити

Гарантійне свідоцтво

Загальні інструкції

Технічна документація

Технічні листи

Інструкція з монтажу

Завантажте наш каталог!