



 **kratki** PRO

2024



Як власник бізнесу, я надзвичайно пишаюся лінійкою Kratki Pro. Це не просто продукти, це справжня пристрасть і відданість нашої команди, яка прагне до успіху. Найякісніші рішення для домашнього опалення. Лінійка KRATKI Pro - це символ сучасності, ефективності та естетики, якому вже довіряють тисячі клієнтів. Рішення запропонувати 10-річну гарантію не було випадковим. Це вираження нашої повної впевненості в довговічності та надійності продукції, яку ми створюємо.

Завдяки передовим технологіям та інноваційним рішенням, каміни та печі серії Pro є не тільки надійним джерелом тепла, але й важливим естетичним елементом будь-якого інтер'єру, що додає йому характеру та стилю.

Ми особливо пишаємося тим, що наша продукція користується найбільшою популярністю та отримує найкращі оцінки клієнтів. Це підтверджує, що шлях, який ми обрали, з постійним розвитком і прагненням до досконалості за спиною, є правильним.

KRATKI PRO - це більше, ніж просто камін - це гарантія спокою, тепла, безпеки і задоволення на довгі роки.

*Marek Biał*





**ЯКІСТЬ**  
**КОМФОРТ**  
**ЕКОЛОГІЯ**  
**БЕЗПЕКА**

Kratki PRO - це спеціально підібрана лінійка камінів і окремо стоячих кухонних топків, в якій найвища якість і гарантія безпеки і комфорту використання для наших клієнтів мали для нас першорядне значення. На основі нашого досвіду, разом з нашими партнерами та інсталяторами, ми розробили групу продуктів, які рекомендують найкращі PRO - професіонали в камінній індустрії.



<b>СЕРІЯ PRO</b> .....	6-7
<b>LUCY PRO</b> .....	8-9
LUCY PRO особливості продукту.....	10-11
<b>FLOKI PRO</b> .....	12-13
FLOKI PRO особливості продукту.....	14-15
<b>MB PRO</b> .....	16-17
MB PRO особливості продукту.....	18-19
<b>NB PRO</b> .....	20-21
NB PRO особливості продукту.....	22-23
<b>REGNOR PRO</b> .....	24-25
REGNOR PRO особливості продукту.....	26-27
<b>NADIA PRO</b> .....	28-29
NADIA PRO особливості продукту.....	30-31
<b>VN PRO</b> .....	32-33
VN PRO особливості продукту.....	34-35
<b>ZOSIA PRO</b> .....	36-37
ZOSIA PRO особливості продукту.....	38-39
<b>LEO PRO</b> .....	40-41
LEO PRO особливості продукту.....	42-43
<b>ПЕЧІ СЕРІЇ PRO</b> .....	44-45
<b>TOFA PRO</b> .....	46-47
TOFA PRO особливості продукту.....	48-49
<b>RUNA PRO</b> .....	50-51
RUNA PRO особливості продукту.....	52-53
<b>SVEN PRO</b> .....	54-55
SVEN PRO особливості продукту.....	56-57
<b>ERIK PRO</b> .....	58-59
ERIK PRO особливості продукту.....	60-61
<b>HATI PRO</b> .....	62-63
HATI PRO особливості продукту.....	64-65
<b>AB ENYO R &amp; RW PRO</b> .....	66-67
AB ENYO R & RW PRO особливості продукту.....	68-69
<b>BJORN PRO</b> .....	70-71
BJORN PRO особливості продукту.....	72-73
<b>TORA PRO</b> .....	74-75
TORA PRO особливості продукту.....	76-77
<b>REN PRO</b> .....	78-79
REN PRO особливості продукту.....	80-81
<b>INGA PRO</b> .....	82-83
INGA PRO особливості продукту.....	84-85
<b>KARI PRO</b> .....	86-87
KARI PRO особливості продукту.....	88-89
<b>K11 PRO</b> .....	90-91
K11 PRO особливості продукту.....	92-93
<b>ДОДАТКИ</b> .....	94-95
<b>КАМІНИ - ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b> .....	96-99
<b>ТОПКИ З ВОДЯНИМ КОНТУРОМ / ПЕЧІ - ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ</b> .....	100-101
<b>УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ</b> .....	102-103

Каміни та печі

# PRO СЕРІЯ

Лінійка PRO - це відповідь на потреби клієнтів, які шукають продукт преміум-класу. Ми вклали нашу любов до вогню і більш ніж 25-річний досвід в розробку і виробництво каміни. Ми створили найкрасивіший дизайн, використали найякісніші матеріали та новітні технології на ринку. Все для того, щоб забезпечити вам найважливіше в житті - мир, безпеку та незалежність.





Обираючи лінійку **Kratki Pro**, ви отримуєте продукти, які не лише **користуються** найбільшою популярністю серед користувачів, але й мають **найкращі рейтинги**. Це свідчить про їхню виняткову якість, довговічність і надійність.

Ретельний контроль якості на кожному етапі виробництва, серія випробувань і досліджень, яку власній лабораторії компанії, а також у незалежних органах сертифікації гарантує, **що ви отримаєте продукт з найвищою тепловою ефективністю та найкращими параметрами горіння**. Наші каміни та окремо стоячі печі відповідають міжнародним екологічним стандартам, в тому числі **Ecodesign, BImSchV 2 та Flamme Verte**.

Пристрої з лінійки **KRATKI PRO** були визнані журі конкурсу на кращі польські продукти та послуги. Емблема TERAZ POLSKA є доказом того, що ми обрали правильний шлях і що наші продукти та рішення **цінуються користувачами та експертами**. Виграш такої важливої нагороди є вінцем довготривалого процесу покращення якості нашої продукції.



Каміни серії PRO

# LUCY

Лінійка камінів LUCY поєднує в собі сучасність і функціональність, пропонуючи ефективні використання тепла та енергозбереження. Це універсальні каміни, вставки ідеально впишуться в різноманітні потреби і просторах, від будинків до комерційних будівель. Колосникова решітка гарантує простоту використання та очищення, а потрійна система аерації камери згоряння та подвійний дефлектор для оптимізації процесу горіння.

Різнманітність моделей в асортименті LUCY гарантує, що кожен знайде ідеальне рішення відповідно до своїх потреб. Від моделей Slim з неглибокою камерою згоряння, які ідеально підходять для пасивних будинків, віталень з невеликою площею і низькими вимогами до опалювальної потужності. Аж до водяного каміна потужністю до 24 кВт, який забезпечить ефективне опалення та гарячу воду для всього будинку.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше





LUCY 14 L BS



LUCY 12 ТУНЕЛЬ





Діапазон потужності: **3 - 24 kW**

Тепловий ККД: до **85%**

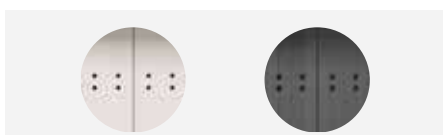
Каміни серії PRO

# LUCY



Termotec:

Версія/скло:



Відповідає критеріям Екопроєкту



Призначений для будинків з рекуперацією



Сумісність з BImSchV2



**LUCY 12**  
LUCY 12 BS L/P  
LUCY 12 TUNEL

📏 610x460



**LUCY 14**  
LUCY 14 BS L/P  
LUCY 14 TUNEL

📏 760x460



**LUCY 15**

📏 760x590



**LUCY 16**  
LUCY 16 TUNEL

📏 905x411



- 01. Поворотний димохід** - можливість повороту димової труби на 360\* дозволяє без проблем розташувати вставку по відношенню до димоходу.
- 02. Стійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 03. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована якість і безпеки
- 07. Перфорована ручка** - її особлива конструкція запобігає надмірному нагріванню.
- 08. Регульовані ніжки** для безпроблемного вирівнювання вставки. Регулюється до висоти 40 мм.
- 09. Зовнішня подача повітря** - подача повітря виключно ззовні. Регулювання подачі за допомогою єдиного регулятора гарантує точний контроль процесу горіння.
- 10. Дефлектор** - прилад, оснащений двома дефлекторами. Це підвищує ефективність горіння та гарантує краще використання енергії.
- 11. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступний за посиланням. білим або чорним кольором.
- 12. Аерація камери згоряння** - продумана потрібна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 13. Поглиблена камера згоряння** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.
- 14. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею, що полегшує догляд за нею чистий



**МОДЕЛІ ДОСТУПНІ У ВИКОНАННІ SLIM:**  
LUCY 12 SLIM, LUCY 14 SLIM



**МОДЕЛІ ДОСТУПНІ З ВОДЯНИМ КОНТУРОМ:**  
LUCY 12 W PW, LUCY 16 W PW, LUCY 20 W PW

Каміни серії PRO

# FLOKI

Каміни FLOKI - це розумні каміни, які забезпечують оптимізацію процесу горіння завдяки розгалуженій системі додаткової аерації. Розроблений нами матеріал Termotec, який використовується в якості камінного облицювання, акумулює тепло і підвищує температуру горіння. У свою чергу унікальна система чистого скла забезпечує безперешкодний огляд полум'я.

Обладнання виготовляється на повністю автоматизованому виробництві, тому ми гарантуємо найвищу якість і безпрецедентну повторюваність.

Каміни FLOKI випускаються в десятках модифікацій. Ми пропонуємо різні види скління, або навіть збірні модульні блоки, оброблені керамогранітними плитами. Це гарантує, що знайдеться модель, яка підійде кожному.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







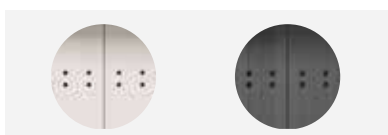
Діапазон потужності: **3.5 - 14 kW**

Тепловий ККД: **до 85%**

Каміни серії PRO

# FLOKI

Termotec:



Версія/скло:



Відповідає критеріям Екороекту



Призначений для будинків з рекуперацією



Сумісність з BImSchV2



**FLOKI S**  
FLOKI S L/P

📏 601x422



**FLOKI M**  
FLOKI M L/P

📏 732x419



**FLOKI L**  
FLOKI L L/P

📏 832x419



📏 601x422



📏 522x422



📏 522x422

**МОДУЛЬНІ КАМІНІВ FLOKI**



- 01. Поворотний димохід** - можливість повороту димової труби на 360\* дозволяє без проблем розташувати вставку по відношенню до димоходу.
- 02. Стійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 03. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 07. Перфорована ручка** - її особлива конструкція запобігає надмірному нагріванню.
- 08. Регульовані ніжки** для безпроблемного вирівнювання вставки. Регулюється до висоти 40 мм.
- 09. Зовнішня подача повітря** - подача повітря виключно ззовні. Регулювання подачі за допомогою єдиного регулятора гарантує точний контроль процесу горіння.
- 10. Вермикулітний дефлектор**, який подовжує шлях димових газів. Цей процес також підвищує ефективність горіння і гарантує краще використання енергії.
- 11. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згорання матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 12. Аерація камери згорання** - потрібна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння. Розширена - повітря подається як через задню, так і через бічні стінки топки.
- 13. Поглиблена камера згорання** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.
- 14. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.

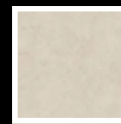
## КЕРАМОГРАНІТ СТАНДАРТ



Nero Assoluto



Oxide Moro



Fokos Sale



Petra Di Savola  
Antracite



Petra Di Savola  
Girgia

## КЕРАМОГРАНІТ НА ЗАМОВЛЕННЯ



Oxide Bianco



Oxide Nero



Fokos Talco



Focos Rena



Focos Piombo



Focos Grafite



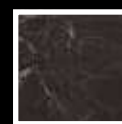
Petra Di Savola  
Perla



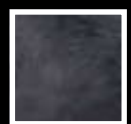
Cemento Girgio



Ardesia Nero A  
Spacco



Nero Greco



Ossido Nero

Каміни серії PRO

# MB

Лінійка MB представляє сучасний підхід до опалення будинку. Це каміни, призначені для найвимогливіших клієнтів, які шукають ефективне та екологічне рішення. Унікальність камінів MB полягає в безколотниковій технології, яка забезпечує рівномірне горіння по всій поверхні топки, що дозволяє максимально ефективно використовувати енергію. Виготовлена з високоякісної сталі, посилена конструкція печі робить каміни MB ідеальними для реалізації з акумуляційними масами та тепловими накопичувачами, які дозволяють довгостроково зберігати тепло.

Безліч версій (90 моделей в лінійці!), що розрізняються за типом скління, системою відкривання дверцят або діапазоном потужності, означає, що серед камінів MB знайдеться ідеальне рішення для будь-яких потреб.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше





**MBN 680 P BS**



**MBM P BS G**



**MBM L BS**





Діапазон потужності: **4 - 21 kW**

Тепловий ККД: **до 86%**

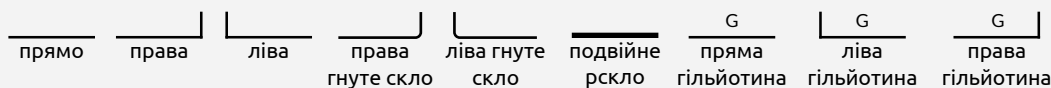
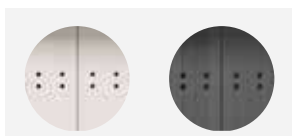
Каміни серії PRO

# MB



Termotec:

Версія/скло:



Відповідає критеріям Екоprojektu



Призначений для будинків з рекуперацією



Сумісність з BlmSchV2



**MBM**

MBM BS L/P  
MBM SG L/P  
MBM G  
MBM G BS L/P  
MBM G SG BS L/P

☐ 535x413



**MBZ**

MBZ BS L/P  
MBZ SG L/P  
MBZ G  
MBZ G BS L/P

☐ 584x474



**MBO**

MBO BS L/P  
MBO SG L/P  
MBO G  
MBO G BS L/P

☐ 686x476



**MBA**

MBA BS L/P  
MBA SG L/P  
MBA G  
MBA A BS L/P

☐ 686x536



**MBN**

MBN BS L/P  
MBN SG L/P

☐ 457x474



**MBN 680**

MBN 680 BS L/P

☐ 402x626



- 01. Поворотний димохід** - можливість повороту димової труби на 360\* дозволяє без проблем розташувати вставку по відношенню до димоходу.
- 02. Стійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 03. Сталеві двері** з суцільного профілю, що забезпечує стійкість до деформації під впливом високих температур
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якість та безпекою.
- 07. Перфорована ручка** - її особлива конструкція запобігає надмірному нагріванню.
- 08. Регульовані ніжки** для безпроблемного вирівнювання вставки. Регулюється до висоти 40 мм.
- 09. Зовнішня подача повітря** - подача повітря виключно ззовні. Регулювання подачі за допомогою єдиного регулятора гарантує точний контроль процесу горіння.
- 10. Сталевий дефлектор**, який подовжує шлях димових газів, знижує їх температуру і призводить до кращого допалювання, що дозволяє утилізувати більше тепла.
- 11. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 12. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 13. Поглиблена камера згоряння** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.
- 14. Безкамінна вставка** - допалювання золи, паливо в каміні згорає до мінімальної кількості дрібного попелу, що означає максимальне використання енергії деревини.
- 15. Димохідні труби** - збільшують площу поверхні теплообміну і розширюють контур руху димових газів. Вони сприяють зниженню температури димових газів, що призводить до підвищення ефективності згоряння та зменшення втрат в димоході.



#### МОДЕЛІ ГІЛЬЙОТИННОГО ТИПУ:

MB100 G, MB120 G



#### МОДЕЛІ ДОСТУПНІ З ВОДЯНИМ КОНТУРОМ:

MBM PW, MBM BS PW L/P, MBZ PW, MBZ BS PW L/P, MBO PW, MBO BS PW L/P, MBA PW, MBA BS PW L/P

Каміни серії PRO

# NB

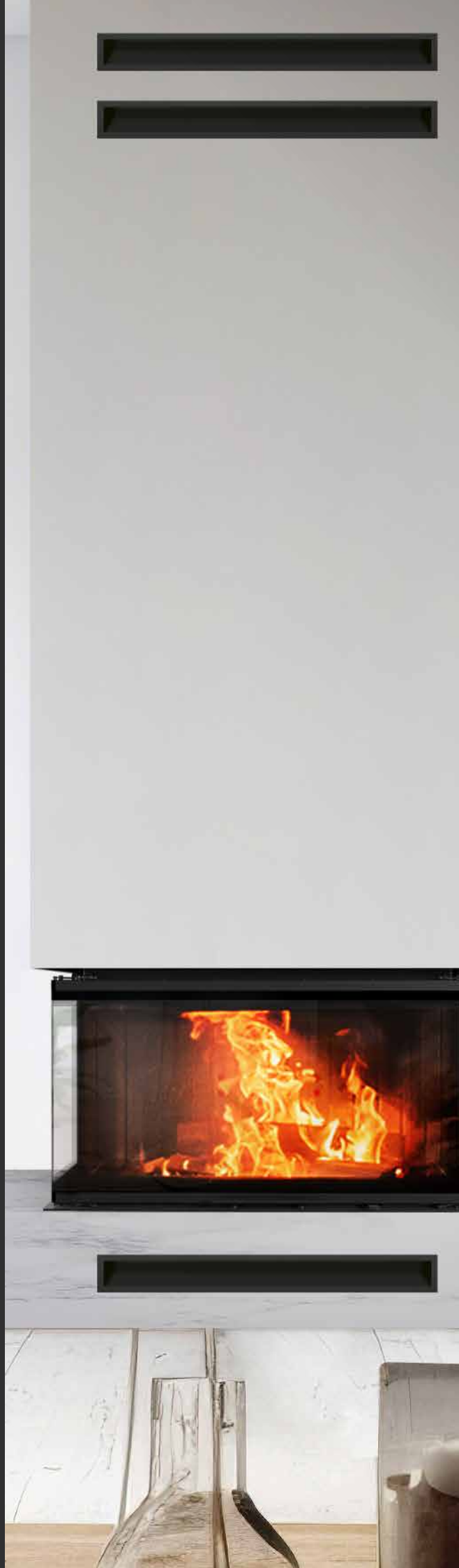
Серія камінів NB - ідеальний вибір для тих, хто шукає енергоефективність та сучасний дизайн. Ключовим аспектом цих камінів є те, що до 70% випромінюваного тепла проходить через скло, гарантуючи не тільки чудовий візуальний ефект, але й ефективний обігрів приміщення.

Вставки NB оснащені колосниковою решіткою, що полегшує очищення камери згорання, і подвійною системою відкривання дверцят - гільютина вгору і бічне відкривання, що полегшує як завантаження дров, так і чищення скла.

Відмінною особливістю камінів NB є велике тристороннє скління, яке забезпечує незабутній вид на вогонь. У свою чергу, спеціально розроблена система чистого скла значно зменшує НАКОПИЧЕНН сажі, зберігаючи огляд полум'я чистим і безперешкодним.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше



NBC 1000/400



NBC 800/400



NBC 500/500





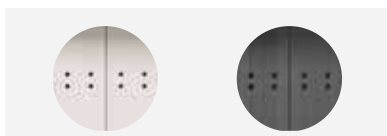
Діапазон потужності: **3 - 21 kW**

Тепловий ККД: **до 84%**

Каміни серії PRO

# NB

Termotec:



Версія/скло:



Відповідає критеріям Екопроєкту



Призначений для будинків з рекуперацією



Сумісність з BlmSchV2



**NBC 500/500**

📏 494x464



**NBC 600/400**

📏 594x464



**NBU 500/700**

📏 483x509



**NBC 680/280**

📏 680x339



**NBC 800/400**

📏 794x464



**NBC 1000/400**

📏 994x464



**NBC**  
BS L/P 680/280

📏 402x626



- 01. Поворотний димохід** - можливість повороту димової труби на 360\* дозволяє без проблем розташувати вставку по відношенню до димоходу.
- 02. Сійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 03. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 07. Система Lift Up** - запатентована система відкривання дверцят, яка гарантує плавне підняття та опускання скла. Забезпечує високий комфорт користування камином.
- 08. Регульовані ніжки** для безпроблемного вирівнювання вставки. Регулюється до висоти 40 мм.
- 09. Зручність використання** - дверцята вставки мають акуратну ручку, яка дозволяє легко відкривати і закривати лише вибрані стекла.
- 10. Зовнішня подача повітря** - подача повітря виключно ззовні. Регулювання подачі за допомогою єдиного регулятора гарантує точний контроль процесу горіння.
- 11. Вихідний отвір**, який подовжує шлях димових газів. Цей процес підвищує ефективність горіння та гарантує краще використання енергії.
- 12. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згорання матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 13. Аерація камери згорання** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 14. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.
- 15. Димохідні труби** - збільшують площу поверхні теплообміну і розширюють контур руху димових газів. Вони сприяють зниженню температури димових газів, що призводить до підвищення ефективності згорання та зменшення втрат в димоході.

## ВАРІАНТИ HOME EASY BOX



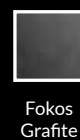
Bianco

Black

Indian

Zimbabwe  
Nero

## НОВИЗНА NBC 500/500



Fokos  
Grafite



HEB BIANCO



HEB BLACK



HEB ZIMBABWE  
NERO



HEB INDIAN  
BLACK



NBC 500/500  
Q/F/G

Каміни серії PRO

# REGNOR

Каміни REGNOR - ідеальне рішення для людей, які цінують естетику в поєднанні з функціональністю і бажають внести в свій будинок елемент розкоші і затишку. Тристороннє скління забезпечує не тільки ефективний обігрів домашнього інтер'єру, але й чудовий вид на палаючий вогонь.

Досконало продумана система відкривання підйомних дверцят підвищує комфорт користувача і гарантує безперебійну роботу протягом багатьох років. Вдосконалений механізм управління дозволяє легко і точно регулювати подачу первинного повітря, подачу вторинного повітря і повітряну завісу, що гарантує оптимальне горіння.

Каміни REGNOR оснащені двома дефлекторами - сталевим і вермикулітовим, які підвищують ефективність опалення, створюючи розширений конвекційний канал для димових газів. Крім того, мінімальний сталевий мунт не тільки забезпечує максимальну герметичність, що призводить до підвищення ефективності опалення та економічної експлуатації, але й додає каміну елегантності та сучасного стилю.



**Відскануйте код, щоб дізнатися більше**









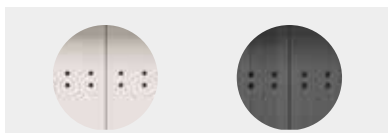
Діапазон потужності: **4 - 10 kW**

Тепловий ККД: **до 80%**

Каміни серії PRO

# REGNOR

Termotec:



Версія/скло:



Відповідає критеріям Екороекту



Призначений для будинків з рекуперацією



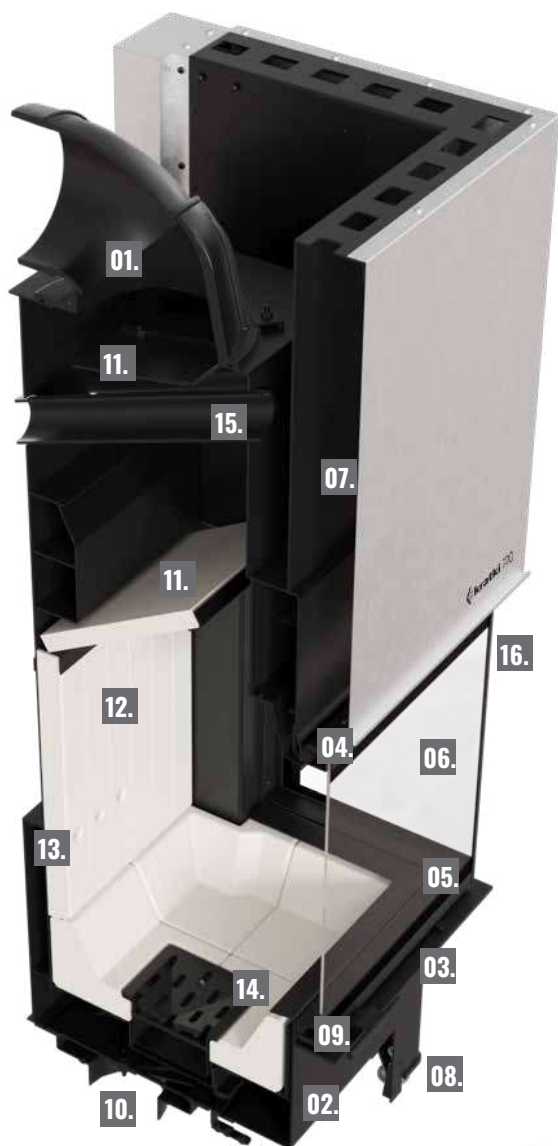
Сумісність з BImSchV2



 787X494

- 01. Поворотний димохід** - можливість повороту димової труби на 360\* дозволяє без проблем розташувати вставку по відношенню до димоходу.
- 02. Сійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.

- 03. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 07. Система Lift Up** - запатентована система відкриття дверцят, яка гарантує плавне підняття та опускання скла. Забезпечує високий комфорт користування каміном.
- 08. Регульовані ніжки** для безпроблемного вирівнювання вставки. Регулюється до висоти 40 мм.
- 09. Подвійна система відкриття дверей** - вгору (гільйотинний механізм) і вбік - як вліво, так і вправо - дозволяє легко завантажувати деревину і зручно чистити скло, що робить використання легким і комфортним.
- 10. Зовнішня подача повітря** - подача повітря виключно ззовні. Регулювання подачі за допомогою одного регулятора гарантує точний контроль процесу горіння. Поворотна заслінка з тефлоновою прокладкою на бронзовій втулці для безперебійної, легкої та тихої роботи регулятора.
- 11. Система дефлекторів** - прилад оснащений двома дефлекторами: сталевим і вермикулітовим. Це підвищує ефективність горіння і гарантує краще використання енергії.
- 12. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 13. Система подачі повітря** - інноваційна запатентована система, яка гарантує оптимізацію процесу горіння і значно полегшує його контроль. Керується одним контролером.
- 14. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.
- 15. Жарові труби** - збільшують площу поверхні теплообміну. Вони сприяють зниженню температури димових газів, що призводить до підвищення ефективності згоряння та зменшення втрат в димоході.
- 16. Сталевий мунт** - невеликий сталевий мунт з гнучким ущільнювачем забезпечує максимальну герметизацію каміна і чистоту скління. Крім того, він надає каміну елегантний і сучасний стиль.
- 17. Транспортувальні патрубкі** - інтегровані в корпус транспортувальні патрубкі дозволяють зручно розташувати прилад на місці остаточної установки. Ручки для транспортування не входять до складу камінного обладнання.



Завдяки регулюванню подачі повітря - від 0 до 50% - повітря спрямовується до задньої стінки камери згоряння, що сприяє процесу горіння та ефективному спалюванню газів. Крім того, повітря розподіляється по каналах до бічних вікон і переднього скла, щоб зберегти скло чистим.



За допомогою регулятора подачі повітря - від 50% до 100% - повітря подається до задньої стінки камери згоряння і через повітроводи до бічних і передніх вікон. Крім того, повітря подається під камінну решітку, щоб сприяти процесу горіння.

Каміни серії PRO

# NADIA

Лінійка камінів NADIA поєднує в собі елегантність та інновацій, пропонуючи моделі, що відповідають різним потребам та смакам.

Nadia 14, з її просторим інтер'єром, ідеально підходить для демонстрації вогню у великих приміщеннях, створюючи незабутні візуальні враження. Nadia 13, з іншого боку, ідеально вписується в традиційні англійські портали, надаючи інтер'єру класичний шарм..

Nadia 8 і Nadia 9 пропонують вільний, вертикальний вид на вогонь - ідеальний для невеликих приміщень і ніш поруч з димоходами. Камін Nadia 10, з його більш традиційною формою, добре поєднується з будинками, викладеними плиткою, що додає інтер'єрам тепла і домашнього затишку.

Всі моделі серії NADIA характеризуються рівномірним горінням по всій поверхні топки завдяки використанню безкокосникової технології. Таке рішення не тільки полегшує підтримання чистоти, але й забезпечує більш ефективно використання тепла.



**Відскануйте код, щоб дізнатися більше**



NADIA 13



NADIA K



NADIA 14 L BSG





Діапазон потужності: **3 - 17 kW**

Тепловий ККД: до **82%**

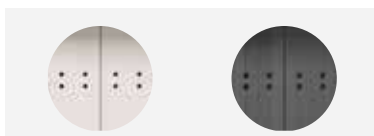
Каміни серії PRO

# NADIA



Termotec:

Версія/скло:



подвійне  
рскло

прямо

G  
пряма  
гільотина

G  
ліва  
гільотина

G  
права  
гільотина



Відповідає  
критеріям  
Екороекту



Призначений для  
будинків з  
рекуперацією



Сумісність з  
BlmSchV2



Можливість зміни  
сторони відкривання  
дверей



**NADIA 8**

410x482



**NADIA 9**

407x647



**NADIA 10**  
NADIA 10 G

610x460



**NADIA 12**  
NADIA 12 G

757x460



**NADIA 13**  
NADIA 13 G

760x612



**NADIA 14**  
NADIA 14 G  
NADIA 14 BS GL/P

902x411



**BOILER FIREPLACE**  
NADIA PW 10 W

607x477



- 01. Поворотний димохід** - можливість повороту димової труби на 360\* дозволяє без проблем розташувати вставку по відношенню до димоходу.
- 02. Сійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 03. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 07. Ручка** - Вставні двері мають сучасну розсувну ручку.
- 08. Регульовані ніжки** для безпроблемного вирівнювання вставки. Регулюється до висоти 40 мм.
- 09. Зовнішня подача повітря** - подача повітря виключно ззовні. Регулювання подачі за допомогою єдиного регулятора гарантує точний контроль процесу горіння.
- 10. Сталевий дефлектор**, який подовжує шлях димових газів, знижує їх температуру і призводить до кращого допалювання, що дозволяє утилізувати більше тепла.
- 11. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 12. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 13. Гексагональна камера згоряння** - унікальна шестикутна камера сприяє чистому згорянню, комфорту користувача та підвищує енергоефективність, оскільки забезпечує рівномірний розподіл тепла всередині топки.
- 14. Безкамінна вставка** - допалювання золи, паливо в каміні згорає до мінімальної кількості дрібного попелу, що означає максимальне використання енергії деревини.

# NADIA MILANO

Камінна топка Nadia з кахелем в стилі ретро, ідеально вписується в стилізовані інтер'єри. У той же час, завдяки своїй простій, геометричній структурі, він також впишеться в сучасні простори.

NADIA MILANO - ідеальне поєднання традицій і сучасності. Обшивка кахелем подовжує час виділення тепла, що є додатковим джерелом обігріву після гасіння каміна.



## Каміни серії PRO

# VN

Лінійка камінів VN є синонімом сучасності та передових технологій. Тонкі вставки з бічним склінням і гільйотинний механізм забезпечують не тільки зручність, але й чудовий огляд вогню. Вони ідеально підходять для невеликих приміщень.

Використані рішення, в тому числі дверцята із закритим профілем, розгалужена система потрійної аерації топки, спеціально розроблений гільйотинний механізм, поворотний випускний патрубок, витяжні або регульовані ніжки гарантують не тільки найвищу якість, але й простоту монтажу.

Кожна модель серії VN проходить суворий контроль якості, щоб забезпечити довговічність і безпеку використання на найвищому рівні.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше









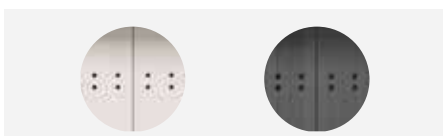
Діапазон потужності: **3.5 - 17 kW**

Тепловий ККД: **до 84%**

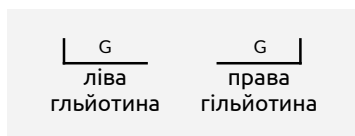
Каміни серії PRO

# VN

Termotec:



Версія/скло:



Відповідає критеріям Екопроєкту



Призначений для будинків з рекуперацією



Сумісність з BImSchV2



**VNL 480/480**

📏 452x452



**VNP 480/480**

📏 452x452



**VNL 610/430**

📏 582x430



**VNP 610/430**

📏 582x430



- 01. Поворотний димохід** - можливість повороту димової труби на 360\* дозволяє без проблем розташувати вставку по відношенню до димоходу.
- 02. Сійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 03. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 07. Система Lift Up** - запатентована система відкривання дверцят, яка гарантує плавне підняття та опускання скла. Забезпечує високий комфорт користування каміном.
- 08. Регульовані ніжки** для безпроблемного вирівнювання вставки. Регулюється до висоти 40 мм.
- 09. Зовнішня подача повітря** - подача повітря виключно ззовні. Регулювання подачі за допомогою єдиного регулятора гарантує точний контроль процесу горіння.
- 10. Дефлектор** - прилад, оснащений двома дефлекторами. Це підвищує ефективність горіння та гарантує краще використання енергії.
- 11. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 12. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 13. Поглиблена камера згоряння** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.
- 14. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.
- 15. Димохідні труби** - збільшують площу поверхні теплообміну і розширюють контур руху димових газів. Вони сприяють зниженню температури димових газів, що призводить до підвищення ефективності згоряння та зменшення втрат в димоході.



VNL 700/480

📏 672x490



VNP 700/480

📏 672x490



VNL 810/410

📏 782x490



VNP 810/410

📏 782x490

Каміни серії PRO

# ZOSIA

ZOSIA - це ідеальне поєднання традицій і сучасність. Камінна топка з великою чавунною камерою згоряння. Завдяки своїй герметичності підходить для будинків з рекуперацією. Крім того, відмінні технічні параметри роблять її вставкою, що відповідає вимогам Екодизайну та німецькому стандарту BlmschV 2.

Використання значно полегшують, серед іншого, колосникова решітка, що складається з двох частин, знімний зольник, огорожа для запобігання випаданню дров та подвійна задня панель з легко знімною внутрішньою задньою стінкою. Щільно розташовані радіатори та стінки топки, виготовлені з високоякісного чавуну товщиною 8 мм, гарантують безпечну експлуатацію протягом багатьох років. Додатковою перевагою каміна є надзвичайно ефектна і сучасна передня частина каміна яка гарантує ідеальний огляд вогню.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







Діапазон потужності: **6 - 15.5 kW**

Тепловий ККД: **до 83%**

Каміни серії PRO

# ZOSIA

Версія/скло:

прямо



Відповідає  
критеріям  
Екопроєкту



Призначений для  
будинків з  
рекуперацією



Сумісність з  
BlmSchV2



ZOSIA PF

📏 639x478



ZOSIA DECO

📏 639x478



ZOSIA PW DECO

📏 639x478



- 01. Зовнішні тепловіводи** - при використанні такого рішення площа поверхні розсіювання тепла в навколишнє середовище набагато більша, в той же час вага каміна збільшується.
- 02. Стійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 03. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень. (applies to the ZOSIA DECO model).
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 07. Перфорована ручка** - її особлива конструкція запобігає надмірному нагріванню.
- 08. Зовнішня подача повітря** - подача повітря виключно ззовні. Регулювання подачі за допомогою єдиного регулятора гарантує точний контроль процесу горіння.
- 09. Дефлектор**, який подовжує шлях димових газів, знижує їх температуру і призводить до кращого допалювання, що дає можливість утилізувати більше тепла.
- 10. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 11. Знімна перегородка** для запобігання випаданню дров з топки
- 12. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.
- 13. Подвійна задня панель** - з легко знімною внутрішньою спинкою.



Контроль подачі повітря під решіткою



Регулювання повітрязабірника на задній стінці, відомого як „повітрязабірник”. вторинне повітря

Каміни серії PRO

# LEO

Газові каміни LEO - це досконалі прилади, які поєднують в собі прекрасне бачення вогню, тепла і неповторну атмосферу, як у дров'яних камінів. Крім того, неперевершений комфорт для користувача, радість від вогню за секунду після натискання кнопки пульта дистанційного керування або смартфона і жодних обмежень.

Роблячи ставку на каміни LEO, ви обираєте інноваційні рішення, щоб отримати це, а головне це душевний спокій і безпека. Герметично закрита камера згоряння, система газового відключення або спеціально розроблений керамічний пальник, забезпечують безперебійну роботу. Важливо, що каміни LEO не потребують зовнішнього джерела живлення, тому вони можуть працювати навіть за відсутності електрики.

Газові каміни LEO не визнають жодних обмежень. Вони підходять для спалювання як природного газу (з мережі), так і з балонів (зріджений газ). Якщо в будинку немає традиційного димоходу, LEO можна підключити до системи коаксіальних каналів.



**Відскануйте код, щоб дізнатися більше**





LEO 45/68 L



LEO 100 LP



LEO 70 LP





Діапазон потужності: **3.5 - 12.5 kW**

Тепловий ККД: **до 91.9%**

Каміни серії PRO

# LEO



керування за допомогою:

Версія/скло:



Смартфон



Пульт



прямо



ліворуч



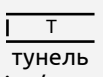
права



Три скла



тунель



тунель  
ліва/права



LPG / NG

\*залежно від версії пристрою



призначений для будинків з рекуперацією



Незалежне електропостачання

\*можливість доукомплектування силовим модулем



**LEO 45/68**  
LEO 45/68 L/P  
LEO 45/68 LP

📏 450x680



**LEO 70**  
LEO 70 L/P  
LEO 70 LP

📏 696x355



**LEO 76/62**  
LEO 76/62 L/P  
LEO 76/62 LP

📏 760x620



**LEO 100**  
LEO 100 L/P  
LEO 100 LP  
LEO 100 TUNEL, TUNEL LP

📏 1042x355



**LEO 200**  
LEO 200 L/P  
LEO 200 LP

📏 1952x357



- 01. Ніяких обмежень** - пристрій можна підключити до коаксіальної системи повітропроводів, що робить можливим установку в приміщеннях без димоходу.
- 02. Сталева рама** - точно виготовлена з закритого профілю, стабільна і стійка до навантажень.
- 03. Безперешкодний огляд пожежі** - завдяки невидимій фасадній рамі та мінімальній кількості видимих сталевих елементів.
- 04. Дистанційне керування** - зручне керування за допомогою пульта дистанційного керування або додатку на смартфоні чи планшеті.
- 05. Система контролю безпеки** - механізми, які сприяють герметичності та правильному проходженню газу в камінній системі.
- 06. Регульовані ніжки** для легкого вирівнювання вставки. Регулюється до висоти 50 мм.
- 07. Спеціально розроблений пальник** - кожна з наших моделей оснащена високоякісним керамічним пальником, який забезпечує реалістичне бачення вогню.
- 08. Орнаменти в стандартній комплектації** - з каміном ви отримуєте декоративні керамічні дрова, що імітують справжні колоди.
- 09. Скло TRUEVIEW** - ідеальне скло для посилення інтенсивності вогню.
- 10. Чистота** - відсутність попелу або брудних відкладень - завжди чисте скло і внутрішня частина каміна.
- 11. Герметична камера згоряння** - герметично закрита камера згоряння, що забезпечує найвищий ступінь безпеки.
- 12. Вибір палива** - картридж підходить для спалювання природного газу або зрідженого газу.

# ДЕКОРАЦІЯ

ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ ТА ПРИКРАСИ ДЛЯ ГАЗОВИХ КАМІНІВ



# PRO СЕРІЯ

## ПЕЧІ

---

Ласкаво просимо у світ камінних печей лінійки PRO, де наша пристрасть, навички та досвід втілюються у виняткову якість та інновації. Наші печі є результатом багаторічної інтенсивної співпраці з партнерами та інсталяторами. Прилади ідеально пристосовані до різних потреб клієнтів. Завдяки використанню найсучасніших технологій та елегантному дизайну, кожна піч серії Pro є синонімом комфорту та стилю. Ми впевнені в якості та надійності нашої продукції і тому ми пропонуємо найдовшу 10-річну гарантію.

Відкрийте для себе досконалість і сучасність з печами лінійки PRO - де традиції поєднуються з інноваціями.



REN



ERIK



Печі серії PRO

# TOFA

Піч TOFA поєднує в собі передові технології з дизайном. Він ідеально підходить для тих, хто віддає перевагу великим завантаженням дров, забезпечуючи тривале тепло без необхідності часто додавати паливо.

Піч має систему чистого складу для безперешкодного огляду полум'я і передові технології, такі як подвійна система дефлекторів і камера викладена плити Termotec, що оптимізує процес горіння та акумулювання тепла. Крім того, потрібна система подачі повітря в камеру, спеціальне закриття дверцят з блокуванням та знімною зольною шухлядою полегшують використання та прибирання.

Регульовані ніжки та два варіанти кріплення димоходу підвищують адаптивність до різних приміщень. Заглиблення над дверцятами використовується для підігріву напоїв, роблячи піч центром домашнього життя.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







Діапазон потужності: **6 - 10 kW**

Тепловий ККД: **79%**

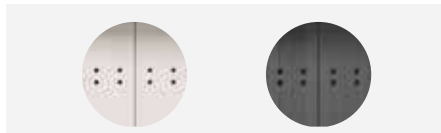
Печі серії PRO

# ТОФА

Версія/скло:



Termotec:



Відповідає  
критеріям  
Екопроєкту



Призначений для  
будинків з  
рекуперацією



Сумісність з  
BlmSchV2





- 01. Стілка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 02. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 03. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Закриття дверей в стандартній комплектації** - механізм, реалізований за допомогою натяжної пружини, яка створює силу, необхідну для повернення дверей в закрите положення.
- 07. Рейлінг** - проста і естетично приваблива ручка у вигляді тонкої рейки, що забезпечує зручний хват по всій довжині.
- 08. Ніжки** - регульовані вирівнюючі ніжки з пластиковою основою.
- 09. Зовнішня подача повітря** - забір повітря через зовнішній патрубок (може бути підключений ззаду або знизу).
- 10. Дефлектор** - прилад оснащений двома знімними дефлекторами. Це підвищує ефективність горіння і гарантує краще використання енергії.
- 11. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 12. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 13. Поглиблена камера згоряння** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.
- 14. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.
- 15. Ревізійні двері** - модернізований механізм відкривання нижніх дверей, заміна магнітного механізму на роликівий і пружиною. Пружина, вбудована в засувку, дозволяє відкривати передню частину натисканням
- 16. Верхня пластина** зі сталі товщиною 5 мм



58.9 cm



126.2 cm

50 cm



Печі серії PRO

# RUNA

Піч- RUNA забезпечує ефективне опалення, а також є декоративним елементом інтер'єру. Завдяки одноразовому завантаженню великих дров, користувачі можуть насолоджуватися теплом протягом тривалого часу без необхідності постійно додавання палива. Система чистого скла підтримує засклення в чистоті, дозволяючи вам безперешкодно насолоджуватися вогнем.

Подвійна дефлекторна система та топка, футерована матеріалом Termotec, значно оптимізують процес горіння, забезпечуючи НАКОПИЧЕНН тепла та підвищуючи енергоефективність. Такі засоби, як закриваючий механізм, дверний замок, поглиблена камера згоряння та спеціальне покриття, стійке до подряпин, підвищують комфорт використання та полегшують утримання в чистоті. У свою чергу, можливість встановлення підключення до димоходу зверху та ззаду пристрою, регульовані ніжки та збільшений отвір у основі печі полегшують установку в різних приміщеннях.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







Діапазон потужності: **6 - 10 kW**

Тепловий ККД: **80%**

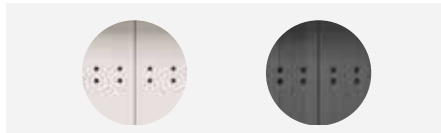
Печі серії PRO

# RUNA

Версія/скло:



Termotec:



Відповідає  
критеріям  
Екопроєкту



Призначений для  
будинків з  
рекуперацією



Сумісність з  
BlmSchV2



- 01. Сійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 02. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 03. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Ручка** - інтегрована ручка, непомітна на перший погляд, непомітно інтегрована в дверну коробку.
- 07. Закриття дверей в стандартній комплектації** - механізм, реалізований за допомогою натяжної пружини, яка створює силу, необхідну для повернення дверей в закрите положення.
- 08. Ніжки** - регульовані вирівнюючі ніжки з пластиковою основою.
- 09. Зовнішня подача повітря** - забір повітря через зовнішній патрубок (може бути підключений ззаду або знизу).
- 10. Дефлектор** - прилад, оснащений двома дефлекторами. Це підвищує ефективність горіння та гарантує краще використання енергії.
- 11. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 12. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 13. Поглиблена камера згоряння** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.
- 14. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.
- 15. Верхня пластина** зі сталі товщиною 5 мм
- 16. Гнучкий монтаж** - відведення диму можна встановити як зверху, так і ззаду приладу. У комплекті є кришка для промивання верхньої панелі.



59.2 cm



125.2 cm

51.6 cm



Печі серії PRO

# SVEN

SVEN - це сучасна окреMOSTOячA піч із сталевOю констpуkцією, що виpізняєтьсЯ елегантним закругленим склінням, яке ще більше підкреслює красу полум'я. Вона відповідає високим екологічним стандартам - відповідає вимогам Ecodesign, німецькому стандарту BlmschV II. та Flamme Verte 7\*, що гарантує ефективне та чисте горіння.

Подвійна система дефлекторів і накопичувальний матеріал TERMOTEC забезпечують більш ефективно використання енергії. Інтуїтивно зрозуміле управління подачею повітря, чавунна решітка та сталевий зольник спрощують експлуатацію, а система чистого скла дозволяє насолоджуватися безперервним видом на вогонь без необхідності частого чищення.

SVEN - ідеальний вибір для вимогливих користувачів, які шукають екологічно чисту ефективно джерело тепла з вражаючим баченням вогонь.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







Діапазон потужності: **4 - 10 kW**

Тепловий ККД: **75.7%**

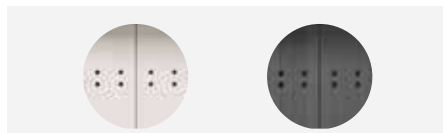
Печі серії PRO

# SVEN

Версія/скло:



Termotec:



Відповідає критеріям Екопроєкту



Призначений для будинків з рекуперацією



Сумісність з BImSchV2



Відповідає критеріям Flamme Verte



**01. Стійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.



**02. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.

**03. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.

**04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.

**05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.

**06. Рейлінг** - проста і естетично приваблива ручка у вигляді тонкої рейки, що забезпечує зручний хват по всій довжині.

**07. Ніжки** - регульовані вирівнюючі ніжки з пластиковою основою.

**08. Зовнішня подача повітря** - забір повітря через зовнішній патрубок (може бути підключений ззаду або знизу).

**09. Дефлектор** - використання системи з двох дефлекторів (сталевий і термотек) і використання витяжки для оптимізації процесу горіння і контролю викидів.

**10. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згорання матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.

**11. Аерація камери згорання** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.

**12. Поглиблена камера згорання** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.

**13. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.

**14. Ревізійні двері** - модернізований механізм відкриття нижніх дверей, заміна магнітного механізму на роликівий і пружиною. Пружина, вбудована в засувку, дозволяє відкривати передню частину натисканням

**15. Гнучкий монтаж** - відведення диму можна встановити як зверху, так і ззаду приладу. У комплекті є кришка для промивання верхньої панелі.

**16. Верхня пластина** зі сталі товщиною 5 мм



Печі серії PRO

# ERIK

Окремо стояча піч ERIK - це сучасний прилад з високою тепловою ефективністю. Вона відповідає найсуворішим екологічним стандартам: критеріям Ecorojetek, німецьким вимогам BImSchV 2 і Flamme Verte 7\*.

Застосовані технологічні рішення не тільки сприяють комфортному використанню печі, але і полегшують її монтаж. Ревізійні дверцята повітрязабірного патрубку побудовані за принципом механізму Конструкція „push to open”, регульовані ніжки для легкого вирівнювання і можливість підключення димоходу зверху або ззаду роблять прилад легко адаптованим до будь-якого інтер'єру.

ERIK - чудовий вибір для тих, хто шукає ефективно та екологічно чисте джерело тепла.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







Діапазон потужності: **2.5 - 8.5 kW**

Тепловий ККД: **80.5%**

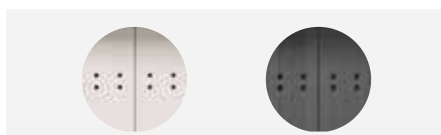
Печі серії PRO

# ERIK



Версія/скло:

Termotec:



Відповідає критеріям Екороекту



Призначений для будинків з рекуперацією



Сумісність з BlmSchV2



Відповідає критеріям Flamme Verte



ERIK



ERIK W



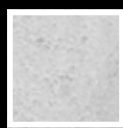
КЕРАМІЧНА ДЕКОРАТИВНА НАКОПИЧУВАЛЬНА КЕРАМІКА

**01. Стійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.



- 02. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 03. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Рейлінг** - проста і естетично приваблива ручка у вигляді тонкої рейки, що забезпечує зручний хват по всій довжині.
- 07. Ніжки** - регульовані вирівнюючі ніжки з пластиковою основою.
- 08. Зовнішня подача повітря** - забір повітря через зовнішній патрубок (може бути підключений ззаду або знизу).
- 09. Дефлектор** - використання системи з двох дефлекторів (сталевий і термотек) і використання витяжки для оптимізації процесу горіння і контролю викидів.
- 10. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 11. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 12. Поглиблена камера згоряння** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.
- 13. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.
- 14. Ревізійні двері** - модернізований механізм відкриття нижніх дверей, заміна магнітного механізму на роликівий і пружиною. Пружина, вбудована в засувку, дозволяє відкривати передню частину натисканням
- 15. Гнучкий монтаж** - відведення диму можна встановити як зверху, так і ззаду приладу. У комплекті є кришка для промивання верхньої панелі.
- 16. Верхня пластина** зі сталі товщиною 5 мм

## НАКОПИЧУВАЛЬНА КЕРАМІКА



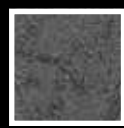
White Natural



White Satin



Grey Satin



Grafite Satin



Gold Satin



Serpentino



ВОДЯНА НАСАДКА



ЧАВУННІ АБО БЕТОННІ НАКОПИЧУВАЛЬНІ ДИСКИ



Печі серії PRO

# НАТІ

Окремо стояча піч НАТІ поєднує в собі стиль і сучасність, ідеально вписуючись в будь-який інтер'єр. Її класичний прямокутний корпус підкреслює позачасовий характер приладу, а декоративне скло GLASS з елегантним чорним покриттям додає унікального штриху.

НАТІ - це не тільки яскравий елемент дизайну інтер'єру, але й ефективне джерело тепла з високим тепловим ККД. Він відповідає суворим екологічним стандартам, зокрема критеріям Ecodesign, німецьким BImSchV 2 і Flamme Verte 7\*. Застосовані рішення забезпечують комфорт користувача і простоту монтажу. Можливість підключення димоходу зверху і ззаду, ревізійні дверцята з механізмом «push to open» і регульовані ніжки, що полегшують вирівнювання печі, роблять її надзвичайно зручною в установці.

Футерування камери згоряння матеріалом Termotec підвищує температуру в топці і забезпечує відмінну акумуляцію тепла, в той час як сталеві елементи товщиною 5 мм гарантують стабільність всієї конструкції.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







Діапазон потужності: **2.5 - 8.5 kW**

Тепловий ККД: **80.5%**

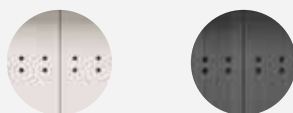
Печі серії PRO

# НАТІ

Версія/скло:

прямо

Termotec:



Відповідає  
критеріям  
Ekorprojektu



Призначений для  
будинків з  
рекуперацією



Сумісність з  
BlmSchV2



Відповідає  
критеріям  
Flamme Verte



**01. Сійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.

**02. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.

**03. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.

**04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.

**05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.

**06. Рейлінг** - проста і естетично приваблива ручка у вигляді тонкої рейки, що забезпечує зручний хват по всій довжині.

**07. Ніжки** - регульовані вирівнюючі ніжки з пластиковою основою.

**08. Зовнішня подача повітря** - забір повітря через зовнішній патрубок (може бути підключений ззаду або знизу).

**09. Дефлектор** - використання системи з двох дефлекторів (сталевий і термотек) і використання витяжки для оптимізації процесу горіння і контролю викидів.

**10. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згорання матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.

**11. Аерація камери згорання** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.

**12. Поглиблена камера згорання** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.

**13. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.

**14. Ревізійні двері** - модернізований механізм відкривання нижніх дверей, заміна магнітного механізму на роликівий і пружиною. Пружина, вбудована в засувку, дозволяє відкривати передню частину натисканням

**15. Гнучкий монтаж** - відведення диму можна встановити як зверху, так і ззаду приладу. У комплекті є кришка для промивання верхньої панелі.

**16. Верхня пластина** зі сталі товщиною 5 мм



Печі серії PRO

# AB ENYO

Піч є відповіддю на зростаючі вимоги ринку до енергоефективності та дизайну. Високі екологічні стандарти. Прилад, сертифікований на відповідність критеріям Ecodesign, BlmschV II та Flamme Verte, є результатом інноваційної системи додаткової аерації та вдосконаленого механізму горіння. Ряд технічних рішень гарантує тривале підтримання температури, зменшення тепловтрат і чисте згорання.

Піч оснащена низкою функцій, що полегшують використання та встановлення: інтуїтивне управління подачею повітря, чавунна решітка, сталевий зольник, система чистого скла, регульовані ніжки та механізм блокування, що запобігає випадковому відкриванню дверцят пристрою.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







Діапазон потужності: **2.5 - 8.5 kW**

Тепловий ККД: **80.5%**

Печі серії PRO

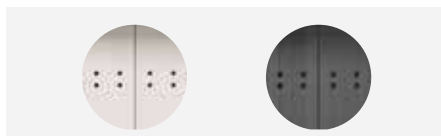
# AB ENYO



Версія/скло:



Termotec:



Відповідає критеріям Екороекту



Призначений для будинків з рекуперацією



Сумісність з BImSchV2



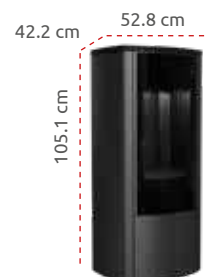
Відповідає критеріям Flamme Verte



AB ENYO R



AB ENYO R W



AB ENYO R GAS

**01. Стійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.



- 02. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 03. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Рейлінг** - проста і естетично приваблива ручка у вигляді тонкої рейки, що забезпечує зручний хват по всій довжині.
- 07. Закриття дверей в стандартній комплектації** - механізм, реалізований за допомогою натяжної пружини, яка створює силу, необхідну для повернення дверей в закрите положення.
- 08. Ніжки** - регульовані вирівнюючі ніжки з пластиковою основою.
- 09. Зовнішня подача повітря** - забір повітря через зовнішній патрубок (може бути підключений ззаду або знизу).
- 10. Дефлектор** - використання системи з двох дефлекторів (сталевий і термотек) і використання витяжки для оптимізації процесу горіння і контролю викидів.
- 11. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 12. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 13. Поглиблена камера згоряння** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.
- 14. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.
- 15. Ревізійні двері** - модернізований механізм відкривання нижніх дверей, заміна магнітного механізму на роликівий і пружиною. Пружина, вбудована в засувку, дозволяє відкривати передню частину натисканням
- 16. Гнучкий монтаж** - відведення диму можна встановити як зверху, так і ззаду приладу. У комплекті є кришка для промивання верхньої панелі.
- 17. Верхня пластина** зі сталі товщиною 5 мм

# НАКОПИЧЕНН

ВОДЯНІ НАКОПИЧУВАЧІ ТА АКУМУЛЮЮЧІ ДИСКИ ЯК ДОДАТКОПЦІЯ



ВОДЯНА НАСАДКА



З БЕТОННІ ДИСКИ



З ЧАВУННІ ДИСКИ

Печі серії PRO

# VJORN

Плита VJORN з вражаючим великим панорамним склінням, оздобленим елегантним чорним декором, здатна обігріти до 110 м<sup>2</sup>. Вона відповідає найвищим екологічним стандартам Ecodesign та Flamme Verte 7\*.

Піч забезпечує надзвичайно комфортне використання, завдяки, серед іншого, чавунній решітці, знімному зольнику та поглибленій і просторій камері згоряння, яка може вмістити поліна довжиною до 70 см. Футеровка TERMOTEC гарантує тривале збереження тепла, а потрібна система аерації не тільки оптимізує процес горіння, але й спроектована таким чином, щоб користувач завжди міг насолоджуватися прекрасним і непорушним видом на вогонь.

VJORN - це привабливий вибір для найвимогливіших клієнтів, які бажають мати унікальний вид на вогонь та ефективно опалення.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







Діапазон потужності: **5 - 11 kW**

Тепловий ККД: **78.4%**

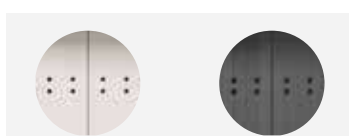
Печі серії PRO

# BJORN

Версія/скло:



Termotec:



Відповідає критеріям Екопроєкту



Призначений для будинків з рекуперацією



Відповідає критеріям Flamme Verte



BJORN



BJORN W



ПОДАЛЬШІ ВАРІАНТИ ОБРОБКИ



**01. Стійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.



**02. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.

**03. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.

**04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.

**05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.

**06. Рейлінг** - проста і естетично приваблива ручка у вигляді тонкої рейки, що забезпечує зручний хват по всій довжині.

**07. Ніжки** - регульовані вирівнюючі ніжки з пластиковою основою.

**08. Зовнішня подача повітря** - забір повітря через зовнішній патрубок (може бути підключений ззаду або знизу).

**09. Дефлектор** - використання системи з двох дефлекторів (сталевий і термотек) і використання витяжки для оптимізації процесу горіння і контролю викидів.

**10. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.

**11. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.

**12. Поглиблена камера згоряння** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.

**13. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.

**14. Ревізійні двері** - модернізований механізм відкривання нижніх дверей, заміна магнітного механізму на роликівий і пружиною. Пружина, вбудована в засувку, дозволяє відкривати передню частину натисканням

**15. Гнучкий монтаж** - відведення диму можна встановити як зверху, так і ззаду приладу. У комплекті є кришка для промивання верхньої панелі.

**16. Верхня пластина** зі сталі товщиною 5 мм

# НАКОПИЧЕНН

ВОДЯНІ НАКОПИЧУВАЧІ ТА АКУМУЛЮЮЧІ ДИСКИ ЯК ДОДАТКОПЦІЯ



ВОДЯНА НАСАДКА



З ЧАВУННІ АБО БЕТОННІ НАКОПИЧУВАЛЬНІ ДИСКИ



Печі серії PRO

# TORA

ПІЧ TORA - це поєднання елегантності та сучасності, ідеально підходить для будинків, які цінують як ефективність опалення, так і та унікальним дизайном. Вони доступні в трьох розмірах і різних варіантах оздоблення - з керамогранітного облицювання та лакобельного скла. Це гарантує, що кожен покупець знайде для себе відповідну модель.

Кутові дверцята з декоративним чорним склом гарантують ідеальний огляд вогню. У свою чергу, такі технічні рішення, як подвійна система дефлекторів і облицювання топки матеріалом Termotec, оптимізують процес горіння і підвищують енергоефективність приладу.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







Діапазон потужності: **5 - 11 kW**

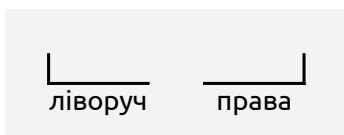
Тепловий ККД: **78%**

Печі серії PRO

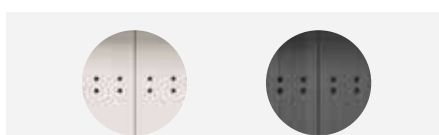
# TORA



Версія/скло:



Termotec:



Відповідає критеріям Екопроєкту



Призначений для будинків з рекуперацією



Сумісність з BImSchV2



**TORA S**  
TORA S L/P

**TORA M**  
TORA M L/P

**TORA L**  
TORA L L/P

## НАКОПИЧЕННЯ



- 01. Стійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 02. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 03. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.



- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Рейлінг** - проста і естетично приваблива ручка у вигляді тонкої рейки, що забезпечує зручний хват по всій довжині.
- 07. Закриття дверей в стандартній комплектації** - механізм, реалізований за допомогою натяжної пружини, яка створює силу, необхідну для повернення дверей в закрите положення.
- 08. Ніжки** - регульовані вирівнюючі ніжки з пластиковою основою.
- 09. Зовнішня подача повітря** - забір повітря через зовнішній патрубок (може бути підключений ззаду або знизу).
- 10. Дефлектор** - використання системи з двох дефлекторів (сталевий і термотек) і використання витяжки для оптимізації процесу горіння і контролю викидів.
- 11. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 12. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 13. Поглиблена камера згоряння** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.
- 14. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.
- 15. Ревізійні двері** - модернізований механізм відкриття нижніх дверей, заміна магнітного механізму на роликівий і пружиною. Пружина, вбудована в засувку, дозволяє відкривати передню частину натисканням
- 16. Верхня пластина** зі сталі товщиною 5 мм
- 17. Гнучкий монтаж** - відведення диму можна встановити як зверху, так і ззаду приладу. У комплекті є кришка для промивання верхньої панелі.

## ОЗДОБЛЮВАЛЬНИЙ МАТЕРІАЛ

ПАНЕЛЬ  
СКЛЯНА



Black



White

КЕРАМОГРАНІТ

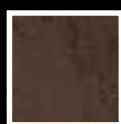
СТАНДАРТ



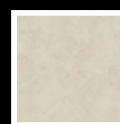
Nero Assoluto

КЕРАМОГРАНІТ

НА ЗАМОВЛЕННЯ



Oxide Moro



Fokos Sale



Petra Di Savola  
Girgia



Petra Di Savola  
Antracite

Печі серії PRO

# REN

стиль, елегантність і найвищу якість. Прилад забезпечує унікальний вид на вогонь, який гарантується, серед іншого, системою чистого скла та елегантною обробкою. з декоративним склом. У свою чергу, використані рішення, такі як подвійний дефлектор, екран на виході з димоходу та футеровка топки Termotec, гарантують ефективно згоряння та оптимальне використання енергії.

Піч вкрита спеціальним покриттям з підвищеною стійкістю до подряпин і рівномірною, гладкою текстурою. У свою чергу, регульовані ніжки, збільшений отвір в основі печі та гнучкі варіанти кріплення для підключення димоходу полегшують установку.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







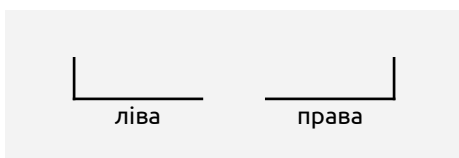
Діапазон потужності: **4.3 - 10.3 kW**

Тепловий ККД: **80.2%**

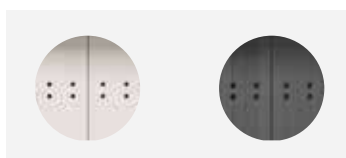
Печі серії PRO

# REN

Версія/скло:



Termotec:



Відповідає критеріям Екороекту



Призначений для будинків з рекуперацією



Сумісність з BImSchV2



Відповідає критеріям Flamme Verte



Можливість зміни сторони відкриття дверей



**REN S**  
REN S L/P



**REN M**  
REN M L/P



**REN L**  
REN L L/P





- 01. Стійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 02. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 03. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Рейлінг** - проста і естетично приваблива ручка у вигляді тонкої рейки, що забезпечує зручний хват по всій довжині.
- 07. Ніжки** - регульовані вирівнюючі ніжки з пластиковою основою.
- 08. Зовнішня подача повітря** - забір повітря через зовнішній патрубок (може бути підключений ззаду або знизу).
- 09. Дефлектор** - пристрій, оснащений двома дефлекторами (thermotec/сталь), що забезпечує природний конвекційний канал для потоку димових газів, інтенсифікуючи теплообмін.
- 10. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 11. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 12. Поглиблена камера згоряння** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.
- 13. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.
- 14. Inspection door** - are equipped with a push-to-open mechanism that allows opening by gently pressing, without the use of traditional handles or grips. The door covers the air intake connection and the adjustment screws of the leveling feet.
- 15. Гнучкий монтаж** - відведення диму можна встановити як зверху, так і ззаду приладу. У комплекті є кришка для промивання верхньої панелі.
- 16. Верхня пластина** зі сталі товщиною 5 мм

# НАКОПИЧЕНН

ВОДЯНІ НАКОПИЧУВАЧІ ТА АКУМУЛЮЮЧІ ДИСКИ ЯК ДОДАТКОПЦІЯ



REN L- ВОДЯНА НАСАДКА



REN L- 5 НАКОПИЧУВАЛЬНИХ ДИСКІВ



REN M- 2 НАКОПИЧУВАЛЬНИХ ДИСКА

Печі серії PRO

# INGA

Піч INGA вирізняється тристороннім склінням, яке забезпечує унікальний вид на палаючий вогонь. Декоративне скло GLASS оптично збільшує вогнище і додає інтер'єру елегантності. Сталеві дверцята із закритого профілю надзвичайно стійкі до навантажень і високих температур, що гарантує довговічність і безпеку.

При розробці плити INGA ми також думали про монтажників - регульовані ніжки дозволяють легко вирівняти прилад, а також можливість встановлення димоходу як зверху, так і знизу, а також ззаду, дозволяє встановлювати пристрій у будь-якому приміщенні.

Поєднання функціональності та унікального дизайну робить плиту INGA ідеальним рішенням для тих, хто цінує якість, а також унікальний стиль.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







Діапазон потужності: **5 - 11 kW**

Тепловий ККД: **79.6%**

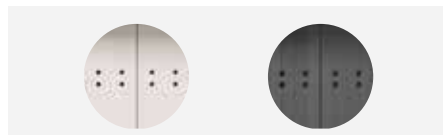
Печі серії PRO

# INGA

Версія/скло:



Termotec:



Відповідає  
критеріям  
Екопроєкту



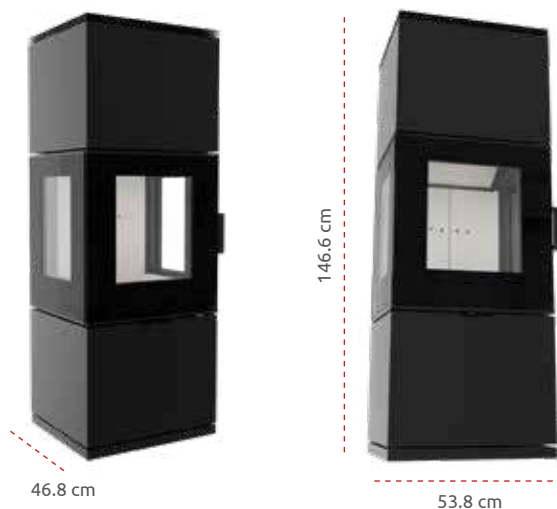
Призначений для  
будинків з  
рекуперацією



Сумісність з  
BlmSchV2



- 01. Стійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 02. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 03. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 04. Система подвійного скління** - позитивно впливає на ефективність опалення (довше і рівномірніше випромінювання тепла в приміщенні), а також на чистоту скління і внутрішньої частини камери згоряння.
- 05. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 06. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 07. Ніжки** - регульовані вирівнюючі ніжки з пластиковою основою.
- 08. Зовнішня подача повітря** - забір повітря через зовнішній патрубок (може бути підключений ззаду або знизу).
- 09. Дефлектор** - використання системи з двох дефлекторів (сталевий і термотек) і використання витяжки для оптимізації процесу горіння і контролю викидів.
- 10. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 11. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 12. Поглиблена камера згоряння** - спеціально профільована, поглиблена нижня плита для зручності завантаження дров. Захищає від випадання золи.
- 13. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.



Печі серії PRO

# KARI

Піч KARI - це сучасне рішення, яке поєднує в собі переваги вбудованої камінної касети з практичними аспектами наявності просторої ніші для спалювання дров. Цей тип печей є ідеальним вибором для тих, хто цінує не тільки функціональність і ефективність опалення, але також естетику і практичність у повсякденному використанні. Зовнішні компоненти печі KARI (корпус, ніша і верхня плита) виготовлені з високоякісної сталі товщиною 5 мм. Це не тільки ефективно витримує високі температури, але й гарантує стабільність всієї конструкції. Крім того, піч покрита спеціально розробленою лакофарбовою сумішшю з підвищеною стійкістю до подряпин та рівномірною і гладкою текстурою.

KARI - це рішення для тих, хто шукає сучасне та ефективне джерело тепла для свого будинку - він здатен обігріти до 110 м<sup>2</sup>.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







Діапазон потужності: **3.5 - 16.5 kW**

Тепловий ККД: **84%**

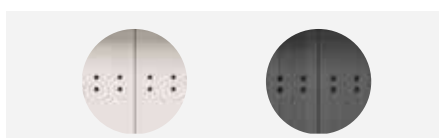
Печі серії PRO

# KARI

Версія/скло:



Termotec:



Відповідає критеріям Екопроєкту



Призначений для будинків з рекуперацією



Сумісність з BImSchV2



KARI 70

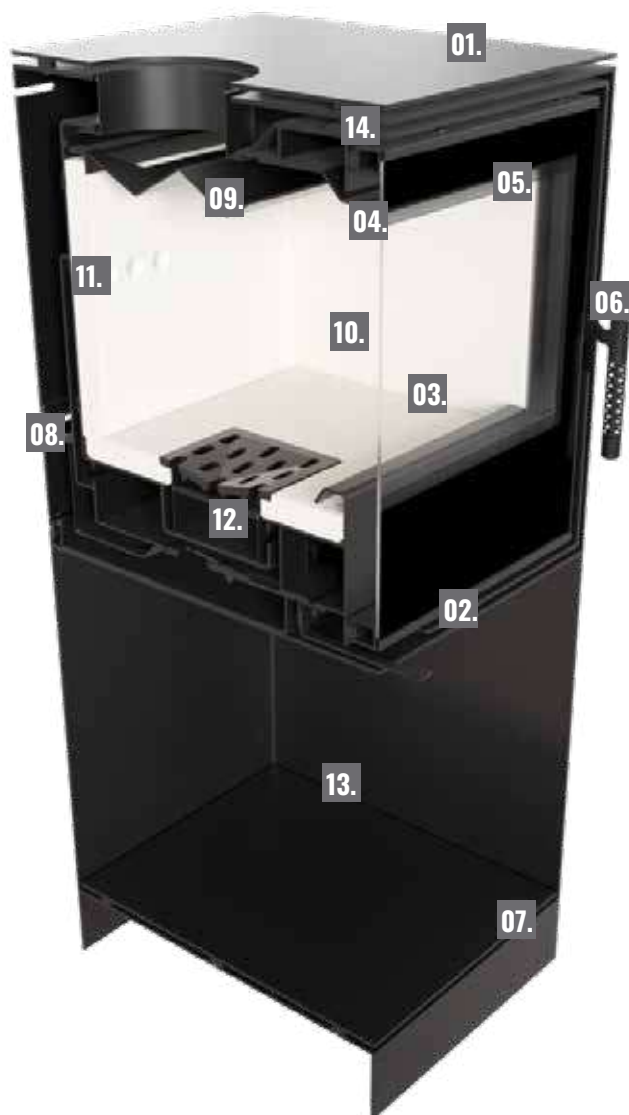


KARI 80

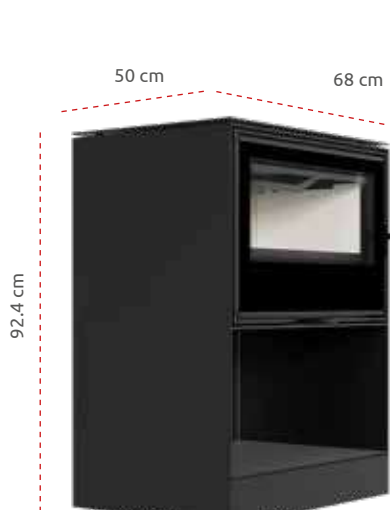


KARI 95





- 01. Сійка фарба** - камін покритий спеціально розробленою сумішшю фарб, що має підвищену стійкість до подряпин і характеризується рівномірною і гладкою текстурою, термостійкою фарбою, без запаху.
- 02. Сталеві двері** із закритого профілю, стабільні та стійкі до навантажень.
- 03. Камінне скло** - преміальна жаростійка кераміка від відомого бренду Schott. Сертифікована за якістю та безпекою.
- 04. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 05. Декоративне скло GLASS** додає сучасний і елегантний штрих, оптично збільшує передню частину вставки і гарантує ідеальний огляд вогню.
- 06. Перфорована ручка** - її особлива конструкція запобігає надмірному нагріванню.
- 07. Ніжки** - регульовані вирівнюючі ніжки з кріпленням на шпильках.
- 08. Зовнішня подача повітря** - забір повітря через зовнішній патрубок.
- 09. Знімний сталевий дефлектор**, який подовжує шлях димових газів, знижує температуру димових газів і призводить до кращого допалювання, дозволяючи утилізувати більше тепла.
- 10. Футеровка TERMOTEC** - матеріал, який забезпечує ефективне згоряння матеріалу, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. Надає каміну елегантний зовнішній вигляд. Доступне в білому або чорному кольорі.
- 11. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 12. Зольник і решітка** - міцна чавунна решітка зі зручним і знімним зольником під нею для легкого обслуговування.
- 13. Ніша для дров** - відмінний спосіб зберігання і демонструє колоди в кімнаті. Окрім практичної функції, вона відіграє декоративну роль, додаючи інтер'єру шарму та характеру.
- 14. Зовнішні компоненти печі KARI** (корпус, робоча камера і верхня плита) виготовлені з високоякісної сталі товщиною 5 мм. Завдяки цьому вони не тільки ефективно витримують високі температури, але й гарантують стабільність всієї конструкції.



KARI 70 W



KARI 80 W



KARI 95 W

Печі серії PRO

# K11

Чавунна піч K11, незважаючи на свої невеликі розміри, демонструє відмінну продуктивність і здатна обігріти до 90 м<sup>2</sup>. Цей компактний пристрій поєднує в собі традиційний дизайн і сучасні технології спалювання, пропонуючи користувачам не тільки ефективно, але й екологічне джерело тепла. Він відповідає вимогам Ecodesign, німецькому стандарту BlmschV II і стандартам Flamme Verte. Призначений для будинків з рекуперацією.

Бічні стінки камери згоряння додатково облицьовані матеріалом TERMOTEC, який акумулює тепло, підвищуючи ефективність згоряння і подовжує час підтримання температури в печі. Чавунна решітка, розділена на дві частини, інтуїтивне регулювання первинного та вторинного повітря, система холодних ручок, висувна зольна шухляда та перешкода для запобігання випаданню дров - все це гарантує дуже просте використання печі.



Відскануйте код, щоб дізнатися більше







Діапазон потужності: **3 - 9 kW**

Тепловий ККД: **76.9 %**

Печі серії PRO

# K11

Версія/скло:

прямо

Termotec:



Відповідає  
критеріям  
Екороекту



Призначений для  
будинків з  
рекуперацією



Сумісність з  
BlmSchV2



Відповідає  
критеріям  
Flamme Verte



- 01. Термостійка кераміка** характеризується вражаюче високою термо - хімічною та механічною стійкістю, а також майже нульовим тепловим розширенням. Використовуване скло має товщину 4 мм і термостійкість до 600°C.
- 02. Чавунний дефлектор**, який забезпечує природний конвекційний канал для потоку димових газів, інтенсифікуючи теплообмін. Це підвищує ефективність горіння і гарантує краще використання енергії.
- 03. Система чистого скла** - використання повітряної завіси зберігає скло чистим.
- 04. Регулювання повітряної завіси** - доступ до елемента регулювання можливий, відкривши дверцята плити.
- 05. Аерація камери згоряння** - продумана потрійна система подачі повітря всередину каміна, що дозволяє точно контролювати процес горіння.
- 06. Незалежні заслінки повітрязабірника** у вигляді плоского розсувного елемента, ущільненого тефлоновим ущільнювачем для забезпечення герметичності та безшумної роботи.
- 07. Футеровка TERMOTEC** - бічні стінки камери згоряння футеровані матеріалом, який забезпечує ефективне згоряння, акумулює тепло і підвищує температуру в топці. TERMOTEC в стандартній комплектації чорного кольору.
- 08. Знімний зольник** у вигляді незалежної сталевий шухляди, в якій збирається побічний продукт згоряння біомаси.
- 09. Двокомпонентна решітка** - допомагає рівномірно розподіляти повітря по дну плити, зменшуючи ймовірність локального перегріву поверхні.
- 10. Система холодної ручки** - дозволяє знімати ручку, щоб вона залишалася достатньо холодною, щоб можна було безпечно захопитися за неї і відкрити або закрити дверцята плити.
- 11. Зовнішня подача повітря** - забір повітря через зовнішній патрубок.



# АКСЕСУАРИ



## РАМКИ

Доступні з притискним або магнітним кріпленням до всіх варіанів скління

- 35 mm
- 70 mm



## TERMOTEC

Викладення камери, яке акумулює тепло і підвищує температуру в каміні. Надає каміну елегантного вигляду. Доступні в білому або чорному кольорі. **Для всіх моделей доступна опція чорного футерування**



## ПІДСТАВКИ ДЛЯ ПЕЧЕЙ

Скляні та чорні сталеві основи. Сталеві наразі доступні у дев'яти дизайнах, скляні - у двох.

### Скло:

PS/ATHINA - 90x100cm  
PS/MADRIT - 85x100cm

### Сталь:

PS/W1 - 100x100cm  
PS/W2 - 100x80cm  
PS/W3 - 100x100cm  
PS/W4 - 100x100cm  
PS/W5 - 80x90cm  
PS/W6 - 80x100cm  
PS/W7 - 40x100cm  
PS/W8 - 80x100cm  
PS/W9 - 80x80cm





## БЕТОННІ ДИСКИ

Доступні набори з 2, 3 або 5 дисків залежно від моделі печі.



## ЧАВУННІ ДИСКИ

Доступні набори з 2, 3 або 5 дисків залежно від моделі печі..



## ВОДЯНИЙ ТУРБОДИМ

Розмір залежить від моделі печі.












Чавунні та бетонні накопичувальні диски є елементом, який використовується для відновлення втрат у димоході та зберігання тепла, яке потім може поступово вивільнятися в навколишнє середовище. Один диск складається з двох півкіл.

Turbodum - це камінна насадкам призначена для встановлення на вихід димоходу з каміна. Водяна турбіна передає тепло до побутової води або, через систему центрального опалення, до радіаторів у житлових приміщеннях.































# КАМІНІ ТОПКИ
















## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

											
LUCY/12	12	5.0 - 15.0	80	0.1	15	105.40	270	200	A	✓	✓
LUCY/12/SLIM	8	3.0 - 10.0	83	0.09	9	109.30	180	160	A+	✓	✓
LUCY/14	14	6.0 - 17.0	81	0.1	18	106.71	265	200	A	✓	✓
LUCY/14/SLIM	10	4.0 - 12.0	85	0.09	19	111.90	172	160	A+	✓	✓
LUCY/15	15	6.5 - 18.5	81	0.1	19	106.71	263	200	A	✓	✓
LUCY/16	16	7.0 - 20.0	81	0.09	20	106.71	260	200	A	✓	✓
FLOKI S	8	3.5 - 11.0	79.7	0.08	19	106.71	270	160	A	✓	✓
FLOKI M	10	4.5 - 13.5	83	0.09	28	110.4	240	200	A+	✓	✓
FLOKI L	12	10.0 - 14.0	85	0.1	17	106	260	200	A+	✓	✓
MBM	10	4.5 - 12.5	81	0.1	28	106.71	235	200	A	✓	✓
MBZ	13	6.0 - 16.0	81	0.09	27	106.71	235	200	A	✓	✓
MBO	15	7.0 - 19.0	83	0.09	30	109.32	240	200	A+	✓	✓
MBA	17	8.0 - 21.0	80	0.09	35	105.40	250	200	A	✓	✓
MBN	8	4.0 - 11.0	80	0.1	21	105.40	255	200	A	✓	✓
MBN 680	10	5.0 - 12.0	81	0.1	30	108.50	261	200	A+	✓	✓
MB 100 G	14	6.0 - 17.0	82	0.1	27	108.01	220	200	A	✓	✓
MB 120 G	22	10.0 - 27.0	80	0.1	11	105.40	240	200	A	✓	✓



																
✓	166	35	610x460	≥900	≥700	✓	✓	✓	✓							
✓	155	35	610x482	≥700	≥500	✓	✓	✓								
✓	182	40	760x460	≥900	≥700	✓	✓	✓	✓							
✓	180	40	760x480	≥700	≥500	✓	✓	✓								
✓	205	40	760x590	≥900	≥700	✓										
✓	213	50	905x411	≥1000	≥800	✓			✓							
✓	136	40	601x422	≥700	≥500	✓	✓	✓								
✓	160	50	732x419	≥700	≥500	✓	✓	✓								
✓	169	50	832x419	≥700	≥500	✓	✓	✓								
✓	161	50	535x413	≥700	≥500	✓	✓	✓			✓		✓	✓	✓	✓
✓	185	50	584x474	≥900	≥700	✓	✓	✓			✓		✓	✓	✓	✓
✓	214	50	686x476	≥900	≥700	✓	✓	✓			✓		✓	✓	✓	✓
✓	222	50	686x536	≥1000	≥800	✓	✓	✓			✓		✓	✓	✓	✓
✓	159	30	457x474	≥700	≥500	✓	✓	✓			✓					
✓	159	30	402x626	≥700	≥500	✓	✓	✓								
✓	327	50	955x314	≥900	≥700								✓			
✓	396	50	1155x384	≥1000	≥800								✓			

											
NBC 7 680/280	7	3.0 - 9.0	83	0.1	29	105.40	199	160	A	✓	✓
NBC 8 500/500	8	3.5 - 10.0	83	0.09	38	105.40	198	200	A	✓	✓
NBC 9 600/400	9	4.0 - 11.0	84	0.09	22	105.40	192	200	A	✓	✓
NBC 10 800/400	10	5.0 - 13.0	83	0.06	27	106.71	191	200	A	✓	✓
NBC 15 1000/400	15	7 - 21	78	0.1	24	103	270	200	A	✓	✓
NBU 11 500/700	11	4.5 - 14.0	83	0.09	17	109.30	180	200	A+	✓	✓
REGNOR 800/400	8	4.0 - 10.0	80	0.1	15	106	220	200	A	✓	✓
NADIA/8	7	3.0 - 9.0	80	0.1	38	105.40	245	200	A	✓	✓
NADIA/9	9	5.0 - 11.0	80	0.1	35	105.40	251	200	A	✓	✓
NADIA/10	10	5.0 - 12.5	80	0.1	32	105.40	255	200	A	✓	✓
NADIA/12	12	8.0 - 16.0	80	0.08	36	105.40	245	200	A	✓	✓
NADIA/13	13	6.0 - 16.5	81	0.08	37	106.71	240	200	A	✓	✓
NADIA/14	14	6.5 - 17.0	80	0.09	37	105.40	245	200	A	✓	✓
VN 610/430	9	3.5 - 11.0	81	0.09	23	106.71	285	200	A	✓	
VN 480/480	8	3.5 - 10.0	84	0.1	33	111.01	285	200	A+	✓	
VN 700/480	12	5.0 - 15.0	82	0.1	27	108	240	200	A+	✓	
VN 810/410	14	6.0 - 17.0	82	0.09	13	108	245	200	A+	✓	
ZOSIA	12	6.0 - 15.5	83	0.10	22	109.32	209	200	A+	✓	✓
ZOSIA DECO	12	6.0 - 15.5	83	0.10	22	109.32	209	200	A+	✓	✓

				$\geq m^3$	$\geq m^2$												
✓	188	40	680x339	$\geq 700$	$\geq 500$												✓
✓	238	40	494x464	$\geq 700$	$\geq 500$												✓
✓	235	30	594x464	$\geq 700$	$\geq 500$												✓
✓	275	30	794x464	$\geq 700$	$\geq 500$												✓
✓	-	-	994x464	$\geq 700$	$\geq 500$												✓
✓	299	50	483x509	$\geq 900$	$\geq 700$												✓
✓	304	50	787x494	$\geq 700$	$\geq 500$												✓
✓	106	30	410x482	$\geq 700$	$\geq 500$	✓											
✓	128	32	407x647	$\geq 700$	$\geq 500$	✓											
✓	128	35	610x460	$\geq 900$	$\geq 700$	✓							✓				
✓	149	40	757x460	$\geq 900$	$\geq 700$	✓							✓				
✓	178	40	760x612	$\geq 900$	$\geq 700$	✓							✓				
✓	173	50	902x411	$\geq 900$	$\geq 700$	✓							✓	✓	✓		
✓	204	40	582x430	$\geq 700$	$\geq 500$									✓	✓		
✓	198	30	452x452	$\geq 700$	$\geq 500$									✓	✓		
✓	250	40	672x490	$\geq 900$	$\geq 700$									✓	✓		
✓	261	40	782x490	$\geq 900$	$\geq 700$									✓	✓		
✓	194	50	639x478	$\geq 900$	$\geq 700$	✓											
✓	184	50	639x478	$\geq 900$	$\geq 700$	✓											













# ТОПКИ З ВОДЯНИМ КОНТУРОМ

## ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ

										
LUCY PW 12	12	5.0 - 15.0	7	82	0.10	24	108.01	210	35	200
LUCY PW 16	16	7.0 - 19.0	10	84	0.09	25	110.62	200	39	200
LUCY PW 20	20	9.0 - 24.0	13	82	0.09	22	108.01	230	45.5	200
MBM PW 10	12	5.0 - 14.0	7	85	0.10	27	111.9	185	26.5	180
MBZ PW 13	13	6.0 - 16.0	7	81	0.10	32	106.71	230	35	200
MBO PW 15	15	6.0 - 18.0	8	83	0.10	7	109.30	210	42	200
MBA PW 17	17	9.0 - 19.5	9	86	0.09	8	113.20	201	47	200
Nadia PW 10	12	5.0 - 13.5	4.7	82	0.10	37	108.01	225	32	200
ZOSIA PW DECO 14	14	5.5 - 16.5	7.5	85.7	0.10	20	114	210	40.5	200

# ПЕЧІ



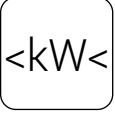

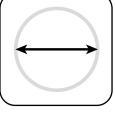

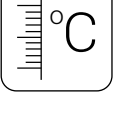
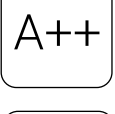


## ТЕХНІЧНІ ПАРАМЕТРИ

												
TOFA	8	6 - 10	79	0.10	30	105.6	280	150	A		✓	✓
AB ENYO R, R/W	5.5	2.5 - 8.5	80.5	0.10	21	107.7	297	150	A	✓	✓	✓
TORA S, M, L	8	5 - 11	78	0.10	19	103	300	150	A		✓	✓
RUNA	8	6 - 10	80	0.10	30	107	280	150	A		✓	✓
REN S, M, L	7.3	4.3 - 10.3	80.2	0.04	33	106.3	250	150	A	✓	✓	✓
INGA	8	5 - 11	79.6	0.07	28	105	300	150	A		✓	✓
ERIK / ERIK W	5.5	2.5 - 8.5	80.5	0.077	37	106.7	297	150	A	✓	✓	✓
HATI	5.5	2.5 - 8.5	80.5	0.077	21	106.7	297	150	A	✓	✓	✓
BJORN / BJORN W	8	5 - 11	78.4	0.117	40	103.7	255	150	A	✓		✓
SVEN	7	4 - 10	75.7	0.071	24	99.8	235	150	A	✓	✓	✓
KARI 70 / KARI 70 W	8	3.5 - 10.0	84	0.09	14	110.62	165	150	A+	✓	✓	✓
KARI 80 / KARI 80 W	12	6 - 16	75	0.10	34	113	320	180	A+	✓	✓	✓
KARI 95 / KARI 95 W	14	6.0 - 16.5	83	0.10	37	109.32	195	200	A+	✓	✓	✓
K11	6	3 - 9	76.9	0.096	31	101.5	265	150	A	✓	✓	✓

bar	A++	BlmSchV 2		Eco design									
2	A+	✓	✓	✓	215	50	607x477	✓	✓				
2	A+	✓	✓	✓	257	50	757x477	✓	✓				
2	A+	✓	✓	✓	293	50	902x428	✓	✓	✓	✓		
2	A+	✓	✓	✓	232	50	535x396	✓		✓	✓		✓
2	A	✓	✓	✓	262	50	584x458	✓		✓	✓		✓
2	A+	✓	✓	✓	306	50	686x458	✓		✓	✓		✓
2	A+	✓	✓	✓	314.5	50	686-518	✓		✓	✓		✓
2	A	✓	✓	✓	190	35	607x477	✓					
2	A+		✓	✓	200	50	639x478	✓					

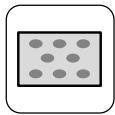
Eco design											
✓	172	25	428x394		✓				✓	✓	2
✓	124 / 155	25	271x386	✓					✓	✓	1
✓	145 / 183 / 228	25	344x585			✓	✓		✓	✓	2
✓	180.3	25	458x670		✓				✓	✓	2
✓	159	25	432x702			✓	✓		✓	✓	2
✓	203	25	535x574. 350x470					✓	✓	✓	1
✓	113.25 / 247.16	25	293x430		✓				✓	✓	1
✓	118.93	30	369x700	✓					✓	✓	1
✓	163 / 187	50	640x580		✓				✓	✓	2
✓	139.74	25	317x400		✓				✓	✓	2
✓	176.91/ 226.28	30	617x406	✓					✓	✓	1
✓	198.92 / 220	50	707x500	✓					✓	✓	1
✓	253.22 / 328.12	50	887x504	✓					✓	✓	1
✓	133.75	25	328x292	✓					✓	✓	-

## ПОЗНАЧЕННЯ В ТАБЛИЦІ

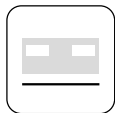
	Мінімальна необхідна активна площа решіток на виході
	Мінімальна необхідна активна площа решіток на вході
	Номінальна потужність (кВт)
	Діапазон потужності нагріву (кВт)
	Тепловий ККД (%)
	Діаметр димоходу (мм)
	Об'єм води (л)
	Довжина заготовок (мм)
	Викиди CO - (при 13% O2) ≤ звітні дані у %.
	ЗВикиди пилку (мг/Нм )
	Температура димових газів (°C)
	Клас енергоспоживання
	Робочий тиск (бар)
	Індекс енергоефективності EEI



Повітрязабірник - патрубок, встановлений на камінній топці для подачі свіжого повітря в камін ззовні будівлі.



Рухома решітка для легкого змітання попелу



Дефлектор / кількість дефлекторів, що розширюють шлях горіння



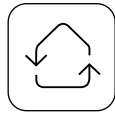
Відповідає критеріям BlmSchV2



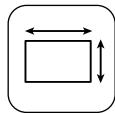
Відповідає критеріям екодизайну



Відповідає критеріям FlammeVerte

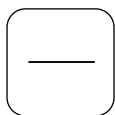


Підходить для будинків з рекуперацією

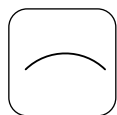


Розміри скління

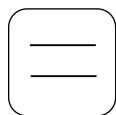
## СКЛО



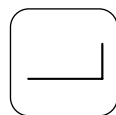
пряме



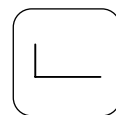
Закруглені / вигнуті



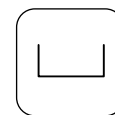
Тунель



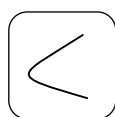
Правий кут



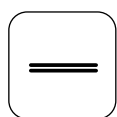
Лівий кут



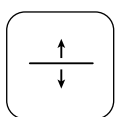
Три скляні панелі



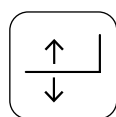
Вигнуте



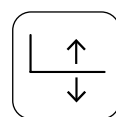
Подвійне скло



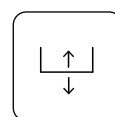
Фронт гільйотини



Правий кут гільйотина



Лівий кут гільйотина



Три скла гільйотина



Kratki.ua

тел. +380 (97) 080 05 10 - роздріб  
тел. +380 (98) 011 01 51 - магазин камінів у Львові  
тел. +380 (68) 811 01 51 - гурт  
тел. +380 (67) 811 01 51 - гурт  
info@kratki.com.ua

www.kratki.ua  
www.facebook.com/kratki.ua  
<https://www.instagram.com/kratki.ua>