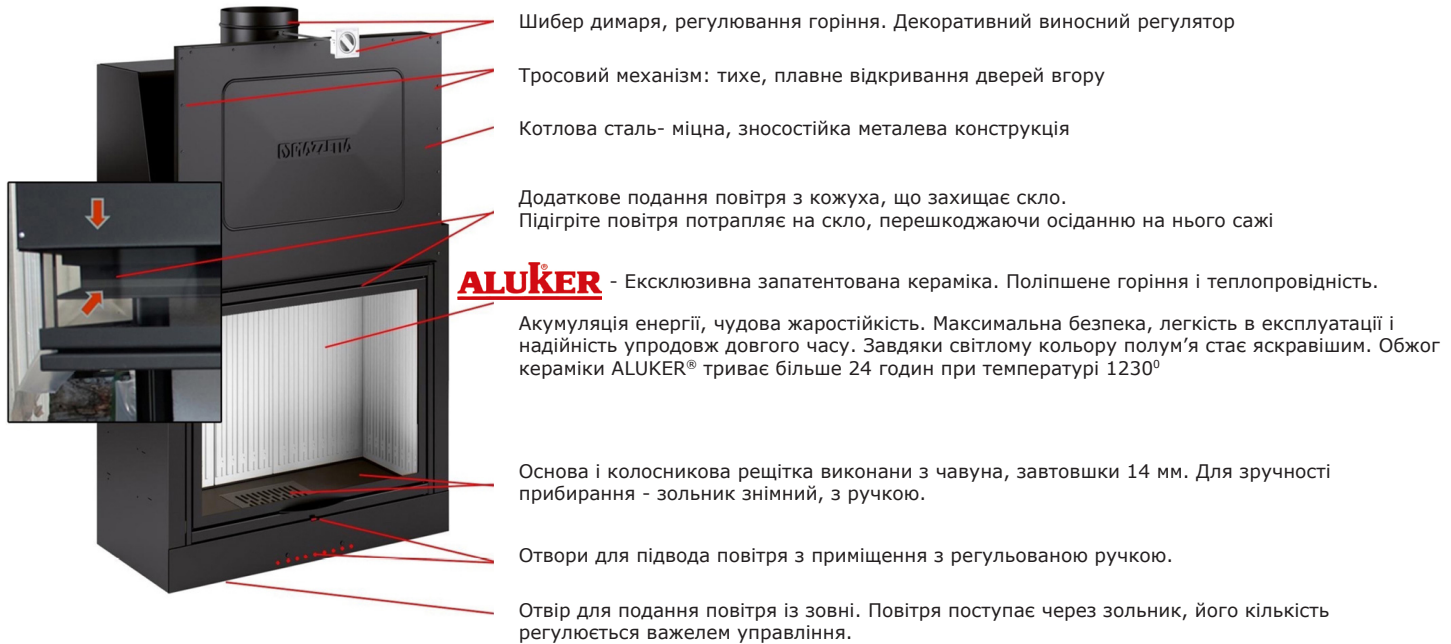


## Насолода вогнем плюс максимальна практичність

Топки MA SL поєднують в собі великий розмір, характерний для традиційних камінів сучасний стиль, а також безпека і практичність підйомних дверець. Залишивши дверці трохи прочиненої, ви можете насолоджуватися легким потріскуванням тих, що горять дрів. Ви також зможете використати спеціальний набір для приготування їжі радіючи прекрасному вечору в колі друзів.



## Внутрішнє футерування топок фабрики PIAZZETTA

### **ALUKER®**

Поліпшена робота та яскраве полум'я

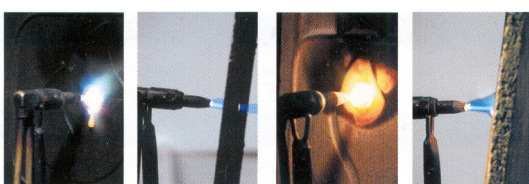
Усередині топки керамічний вогнетривкий матеріал ALUKER®, який є ексклюзивним матеріалом, запатентованим фабрикою PIAZZETTA. Завдяки цьому матеріалу покращується горіння і тепlopровідність. ALUKER® забезпечує незвичайну акумуляцію енергії, а також чудову жаростійкість максимальну безпеку, легкість експлуатації і надійність на протязі дового часу. Більше того, завдяки світловому кольору покриття, полум'я стає яскравішим

#### **Особливості цього матеріалу:**

- Відмінна стійкість до високих температур і тривалої дії полум'я;
- Безпека використання, підвищена надійність і тривалість експлуатації;
- Особлива простота у використанні;
- Дуже висока теплоємність.

**Піч для випалення кераміки нагрівається до 1230 градусів.** Інгредієнти суміші для Алукер® піддаються випаленню при високій температурі у печі. Цей процес надає майбутньому матеріалу фізичні і механічні якості, типові для керамічних матеріалів, використовуваних в умовах термального стресу.

Дисплей печі, де обпалюється Алукер®: графік показує тривалість процесу - 24 години і температура випалення - 130 градусів

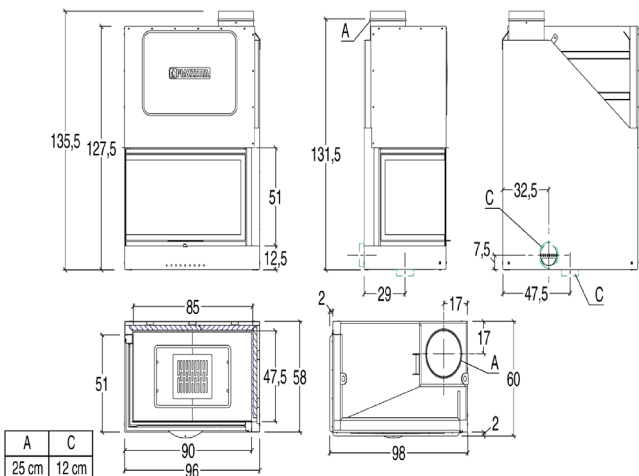


**Після 1,5 хвилинної дії гідроксидним пальником в чавунній панелі з'являється отвір. Після 6 - хвилинної дії тим же пальником на пластину Алукер® - вона продовжує зберігати усі свої характеристики**

ALUKER® є результатом досліджень, проведених лабораторією фабрики Piazzetta, метою яких було створення топки, стійкої до посиленої експлуатації, особливо у разі додаткового зносу, що викликається «ефектом ковалського горна», тобто концентрованого подання повітря до місця горіння і підвищення в результаті цього температури в камері згорання

# MA SL

Дров'яні топки з підйомними дверцями



Під замовлення: ALUKER колір Антрацит



## MA 283 SL

### Основна технічна інформація

Зовнішня конструкція:	Котлова сталь
Паливна частина:	Кераміка Aluker®
Внутрішня керамика Антрацит:	Під замовлення
Вогнище топки:	Чавун
Двері:	Підняття вгору з вогнетривким склом, з самообдувом. Для чищення: Відкриття убік
Первинне повітря:	Регулюється вручну
Вторинне повітря:	Фіксований
Вихід димаря:	Верхній
Шиберна заслінка:	Регулюється вручну
Зольник:	В комплекті, знімний
Паливо:	Дрова
Опалювання:	Природна конвекція
Гарантія:	5 років

### Технічні данні

Клас енергоефективності		A+
Обігриваєма площа :	м3	225-390
Рівень теплового ККД:	%	>75
Тепловіддача:	кВт	13,5
Мак. споживання:	кг/час	5,3
Вихід димаря:	см	25
Приплив свіжого повітря:	см2	300
Вага:	кг	270
Гарантія:	рік	5

## Ефективний розподіл теплого повітря по суміжним приміщенням

Ексклюзивна система розподілу тепла по приміщеннях на рівні підлоги має очевидні переваги: рівномірний розподіл тепла від підлоги до стелі, подання повітря в суміжні кімнати; постійний розподіл на віддалі від джерела



## Комфортабельне опалювання приміщень

Система пропонує мотор з варійованою швидкістю, який подає в приміщення тепле повітря і має наступні переваги:

- розподіляє тепло повітря на великі відстані, але із скромною швидкістю, тим самим запобігає відчуття протягу
- створює певний ефект змішування, коли повітря рівномірно нагрівається як на висоті, так і внизу
- не викликає зваженої в повітрі пилу, не поглинає вологу з повітря

