



SIRIUS

Systemowy piec kominkowy opalany drewnem

Doskonałość wzornictwa, technologii
i funkcjonalności

www.schiedel.pl

SCHIEDEL



FUNKCJONALNE WZORNICTWO

System pieców kominkowych Schiedel

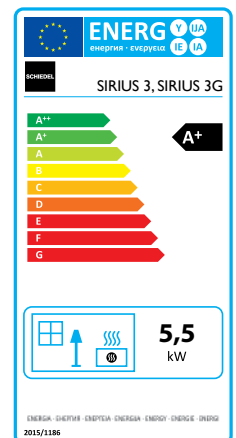
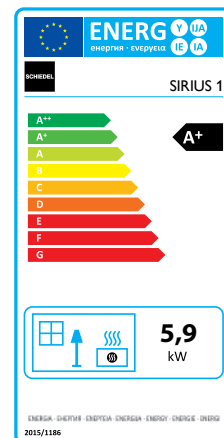
Schiedel oferuje unikalny system, który łączy w sobie zalety stylowego pieca kominkowego zintegrowanego z kominem.

To idealne rozwiązanie scala ze sobą zaawansowane technologie odprowadzenia spalin z energooszczędnym piecem kominkowym.

System cechuje prostota montażu, a kompleksowe rozwiązania techniczne zapewniają bezpieczeństwo użytkowania.

Nasza innowacyjna technika czystego spalania, jest przyjazna środowisku oraz zapewnia przyjemne ciepło w domu. Piece kominkowe na drewno osiągają wydajność energetyczną na poziomie nawet do 84% - dając przy tym więcej ciepła przy użyciu mniejszej ilości drewna.

MĄDRY
WYBÓR DLA
PRZYTULNEGO
DOMU



System pieców kominkowych opalanych drewnem

Sirius 1 Sirius 3 Sirius 3G



SIRIUS 1



SIRIUS 3



SIRIUS 3G

SIRIUS 1

Duża szyba z przodu.

SIRIUS 3

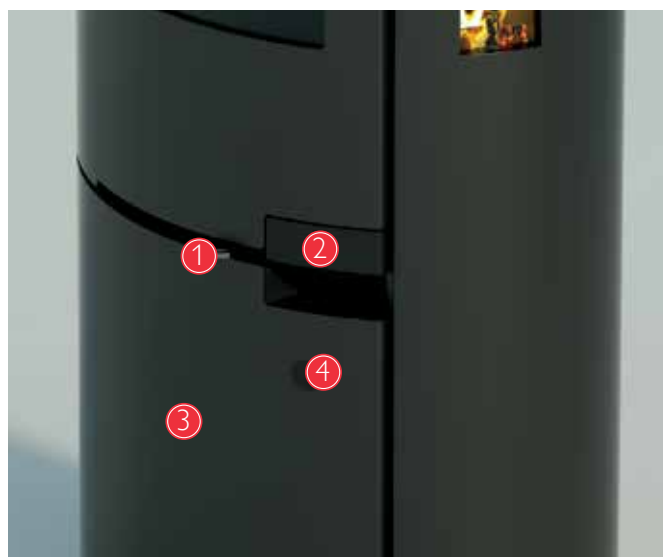
Duża szyba z przodu i dodatkowe szyby boczne zapewniają przestrzenny widok na ogień.

SIRIUS 3G

Duża szyba z przodu i dodatkowe szyby boczne zapewniają przestrzenny widok na ogień. Największym walorem estetycznym jest szklany front drzwiczek.

Opis elementów podstawowych

- 1 Dźwignia do regulacji powietrza pierwotnego i wtórnego.
- 2 Elegancki, malowany proszkowo uchwyt do drzwiczek.
- 3 Wygodny zasobnik na drewno z drzwiczkami z przodu.
- 4 Punkt, który należy nacisnąć, aby otworzyć drzwiczki.



Optymalne połączenie pieca kominkowego z kominem



Piec kominkowy SIRIUS
+
komin PERMETER Smooth Air
=
1 SYSTEM

ZALETY PIECA KOMINKOWEGO

- ⊕ **DUŻA WYDAJNOŚĆ** (nawet 84 %!)
Więcej ciepła, mniej drewna
- ⊕ Testowany zgodnie z normami
(EN 13 240, DIN+, 1.BImSchV2, DiBt,
15a B-VG, NS 3058/3059)
- ⊕ **ŁATWA OBSŁUGA**
- ⊕ **SAMOZAMYKAJĄCE SIĘ
DRZWICZKI**
- ⊕ **SYSTEM BLOKADY DRZWICZEK**
umożliwiający rozpalenie ognia
oraz czyszczenia
- ⊕ **3 SZYBY**
Widok 180° na ogień
- ⊕ **OBUDOWA MALOWANA
EKOLOGICZNYM LAKIEREM**
Farba nie wydziela substancji
szkodliwych
- ⊕ **REGULOWANE NÓŻKI**
Łatwa możliwość
wypoziomowania

ZALETY SYSTEMU

- ⊕ **SYSTEMOWE PRZEJŚCIE STROPOWE**
Regulowana rura do montażu pieca
kominkowego
- ⊕ **POWIETRZE DO SPALANIA** ①
Niezależne od pomieszczenia,
w którym zamontowano piec kominkowy
i jest dostarczane przez komin
- ⊕ **PERMETER Smooth Air**
Montaż od góry zapewnia możliwość
optimalnego podłączenia
- ⊕ **SAMOZAMYKAJĄCE SIĘ DRZWICZKI**
- ⊕ **SYSTEMOWE ROZWIĄZANIE
PODŁĄCZENIA**
Nie jest potrzebny dodatkowy
adapter do kanału powietrznego
- ⊕ **POTRÓJNE PODŁĄCZENIE POWIETRZA**
Trzy wloty powietrza zapewniają
uniwersalność w podłączeniu również
do innych systemów kominowych
(np. Schiedel Rondo Plus)
- ⊕ **NIEWIELKIE ODLEGŁOŚCI
OD MATERIAŁÓW PALNYCH**
Bezpieczna konstrukcja pieca kominkowego

Potrójne podłączenie powietrza

Wszystkie piece kominkowe SIRIUS mają trzy alternatywne wloty świeżego powietrza.

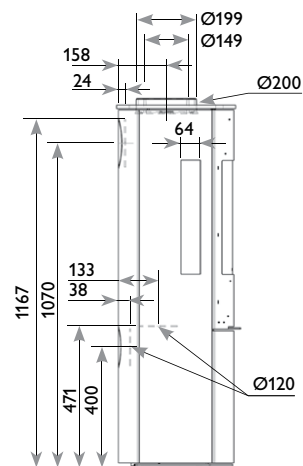
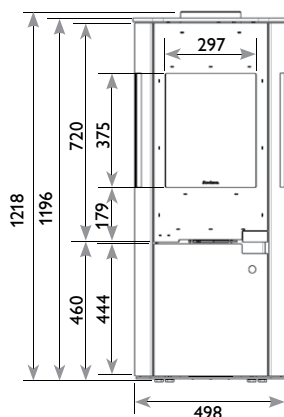
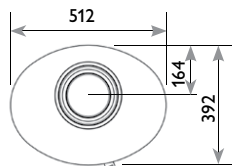
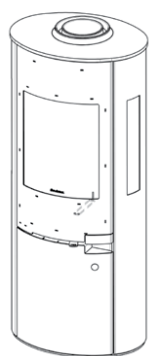


- ① Od góry poprzez koncentryczny adapter umożliwiający podłączenie z systemem PERMETER Smooth Air
- ② Od tyłu (np. z kanału wentylacyjnego)
- ③ Od dołu (np. z piwnicy lub poprzez kanał w posadzce)



Dane techniczne

	SIRIUS 1	SIRIUS 3	SIRIUS 3G
Szerokość	512 mm	512 mm	512 mm
Wysokość	1218 mm	1218 mm	1218 mm
Głębokość	392 mm	392 mm	392 mm
Moc wyjściowa	5,9 kW	5,5 kW	5,5 kW
Wydajność energetyczna	84 %	82 %	82 %
Klasa energetyczna	A+	A+	A+
Masa	164 kg	172 kg	172 kg
Niezależne powietrze	✓	✓	✓
Potrójne podłączenie	✓	✓	✓



System pieców kominkowych opalanych drewnem

Stalowy komin z doprowadzeniem powietrza daje uniwersalność montażu.

KOMIN SCHIEDEL PERMETER SMOOTH AIR ZAPEWNIĄ OPTYMALNĄ MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA.

Wszystkie modele Sirius zostały dopuszczone do stosowania z niezależnym doprowadzeniem powietrza zewnętrznego zgodnie z wymaganiami norm europejskich. Rozwiązanie to pozwala na zastosowanie ich w budynkach, które są również wyposażone w nowoczesne wentylacje, co stanowi gwarancję zdrowego środowiska wewnętrznego.

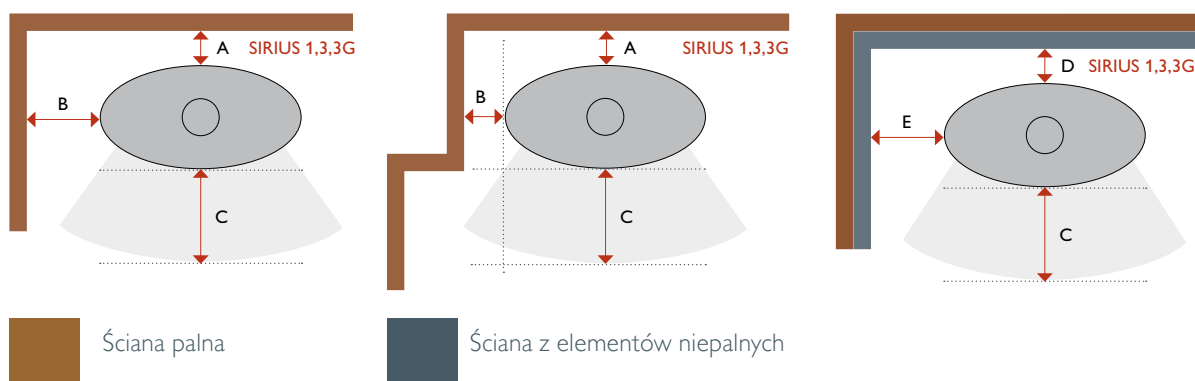
- 1 W konstrukcji kominu Schiedel PERMETER Smooth Air przewidziano osobny kanał wlotowy, który zapewnia doprowadzanie do pieca kominkowego optymalnej ilości powietrza do spalania.
- 2 System kominowy może być dostarczony wraz z kolankami 45°, przewodami w kształcie litery L oraz trójnikami aby umożliwić ustawienie pieca kominkowego w dowolnym miejscu.



Odległości od materiałów palnych

ODLEGŁOŚCI	SIRIUS 1	SIRIUS 3	SIRIUS 3G
A	W każdym przypadku 600 mm(*)	600 mm(*)	600 mm(*)
B	W każdym przypadku 600 mm(*)	600 mm	600 mm
C	W każdym przypadku 1.000 mm	1.100 mm	1.100 mm
D	W każdym przypadku 300 mm	300 mm	300 mm
E	W każdym przypadku 300 mm	600 mm	600 mm

(*) dopuszcza się zmniejszenie wymiarów do 300 mm, osłaniając elementy palne okładziną z tynku o grubości 25 mm lub inną równorzędną okładziną zgodnie z § 265 ROZPORZĄDZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 12 kwietnia 2002 r. (Dz.U. 2019 poz. 1065) w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie



Dział sprzedaży:
T (77) 456 83 10
T (77) 456 93 48
T (77) 451 74 60
T (77) 402 83 13

Dział Techniczny:
T (77) 456 83 11



Więcej informacji
na stronie www.schiedel.pl



SCHIEDEL

Schiedel Sp. z o.o.
ul. Wschodnia 24
45-449 Opole
T (77) 455 59 49
F (77) 455 59 47

biuro@schiedel.com
www.schiedel.pl

A **stańdard**
INDUSTRIES COMPANY