



WNOSIMY CIEPŁO
DO TWOJEGO DOMU

Ceramiczne Systemy Kominowe

Rondo Plus | Dual | Dual Stal
Quadro Pro | Stabil

www.schiedel.pl

SCHIEDEL

Schiedel

RONDO PLUS

Trójwarstwowy system kominowy do wszystkich rodzajów paliw



SCHIEDEL

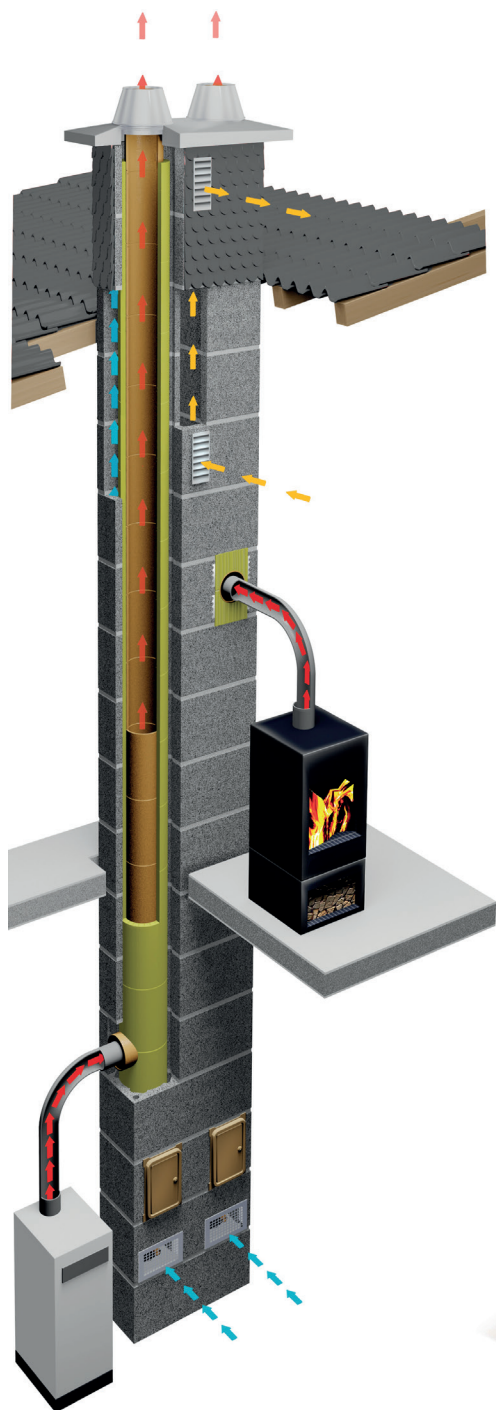
RONDO PLUS

UNIKALNE CECHY KOMINA SCHIEDEL RONDO PLUS

Schiedel Rondo Plus to komin, który spełnia wszystkie wymogi stawiane nowoczesnym systemom kominowym: szybko wytwarza dobry ciąg, jest odporny na kondensat i działanie wysokich temperatur, jakie powstają np. przy pożarze sadzy. Jest niezwykle łatwy i szybki w montażu.

SCHIEDEL RONDO PLUS JEST NOWOCZESNYM KOMINEM DO WSZYSTKICH RODZAJÓW PALIW

takich jak: gaz ziemny, olej opałowy, węgiel, drewno i inne paliwa stałe. Przeznaczony jest głównie dla urządzeń z otwartą komorą spalania.



RURA CERAMICZNA

odporna na szok termiczny, do stosowania w szerokim zakresie temperatur, kwasoodporna, o dużej gęstości oraz wytrzymałości.

WARSTWA IZOLACYJNA

gwarantująca wysoką izolację cieplną kominu. Klinowe nacięcia mat z wełny mineralnej ułatwiają montaż i zapewniają pełne przyleganie do rury ceramicznej.

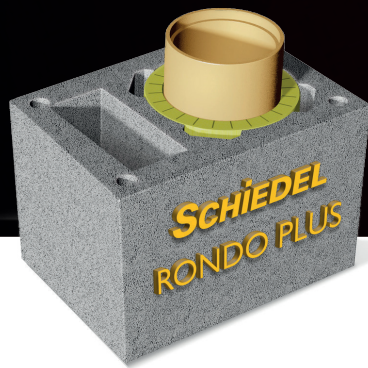
PUSTAK ZEWNĘTRZNY

z betonu lekkiego gwarantuje bezproblemowy i szybki montaż.

Schiedel RONDO PLUS

Izolowany komin z przewietrzeniem

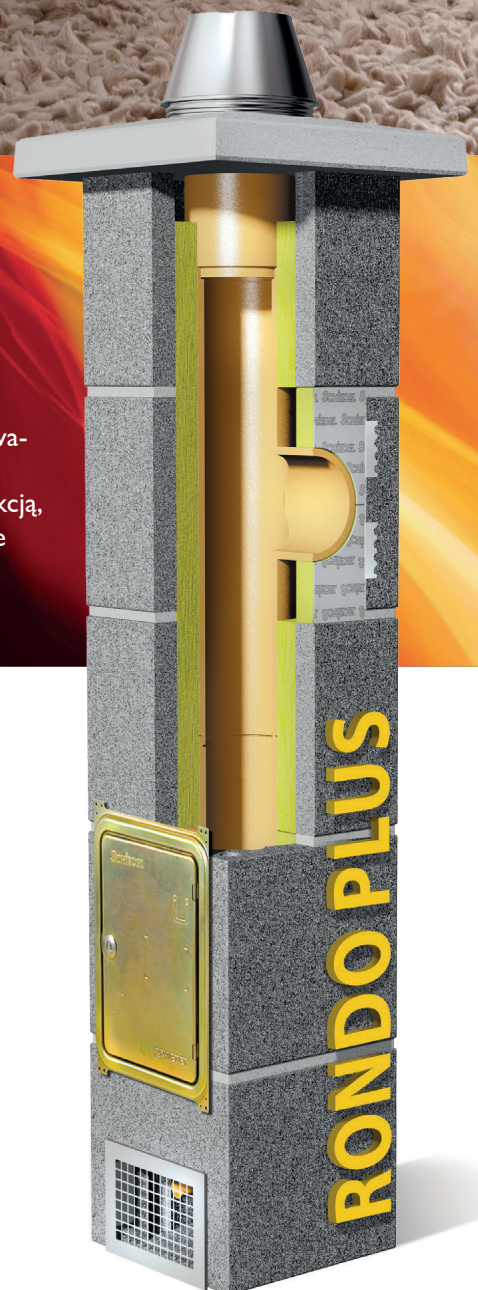
PRZEWIETRZENIE ZAPOBIEGA
SZKODOM SPOWODOWANYM
WILGOCIĄ



Przewietrzenie to najpewniejszy sposób zapobiegania zawilgoceniu. Izolowany komin z przewietrzeniem Schiedel Rondo Plus jest sprawdzoną konstrukcją, przewietrzenie gwarantuje optymalne działanie warstwy izolacyjnej.

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

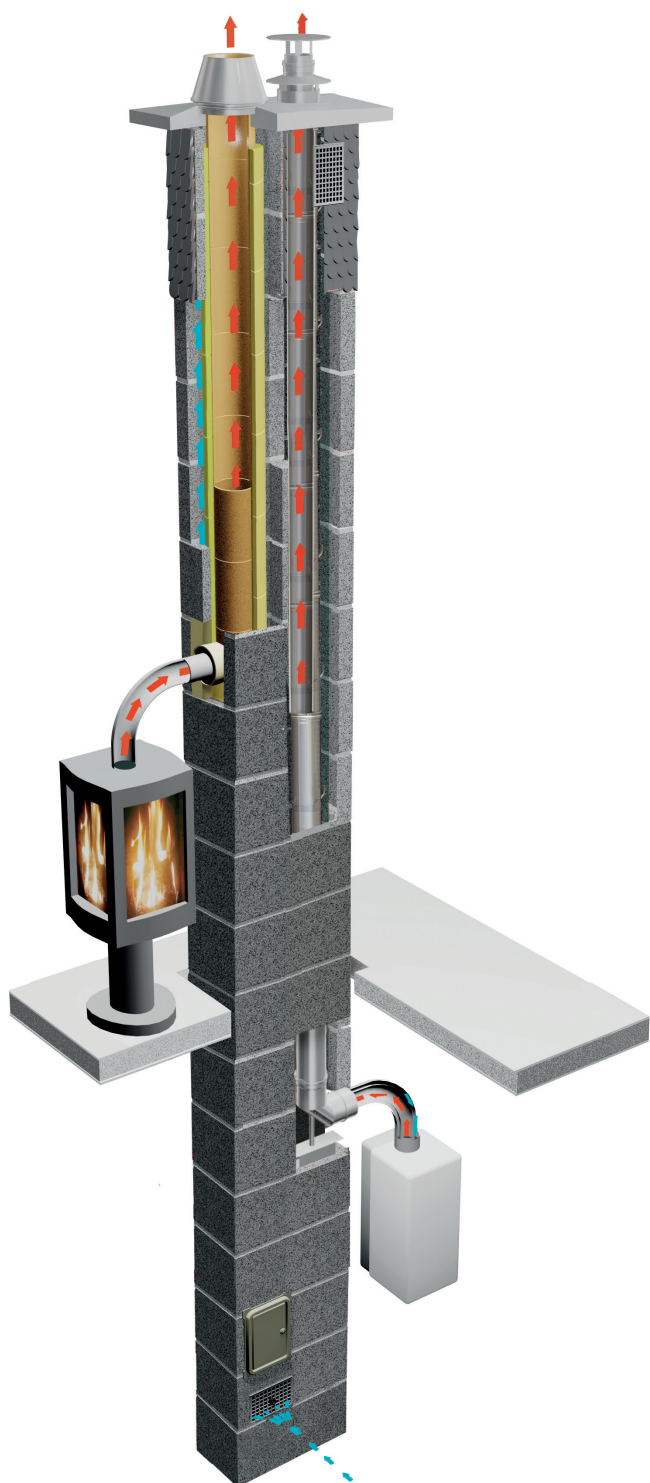
- odporny na działanie kondensatu
- odporny na pożar sadzy
- odporne na korozję aluminiowe drzwiczki rewizyjne
- łatwy w montażu
- zajmuje mało powierzchni
- zakres temperatur 60 °C - 600 °C
- z systemem przewietrzania
- izolowany - wełna mineralna dostosowana do przekroju
- lekkie pustaki zewnętrzne
- możliwość współpracy ze wszystkimi rodzajami paliw
- możliwość zastosowania przyłącza spalin 45°
- do stosowania wewnątrz, jak i na zewnątrz budynku
- rury wewnętrzne o zwiększonej wytrzymałości na korozję
- zgodny z normami EN 13063-1 i EN 13063-2
- system oznakowany CE
- 30 lat gwarancji



Schiedel

DUAL/DUAL STAL

Wielofunkcyjny system kominowy do wszystkich rodzajów paliw

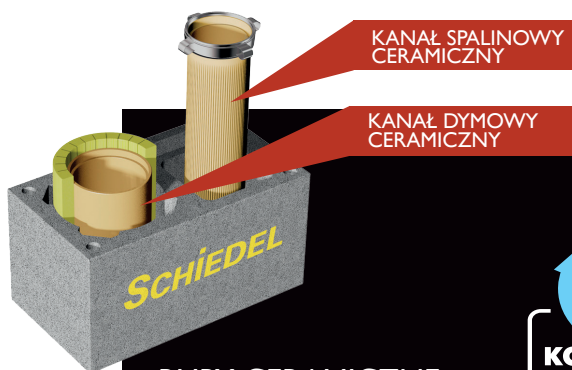


SCHIEDEL
DUAL

SCHIEDEL
DUAL STAL

UNIKALNE CECHY SYSTEMÓW KOMINOWYCH SCHIEDEL DUAL I DUAL STAL

Schiedel Dual i Dual Stal to uniwersalne systemy kominowe, który uwzględniają zapotrzebowanie rynku w zakresie zastosowania różnych rodzajów paliw i materiałów z możliwością jego zamiany w zależności od aktualnych cen i dostępności.



KANAŁ SPALINOWY CERAMICZNY

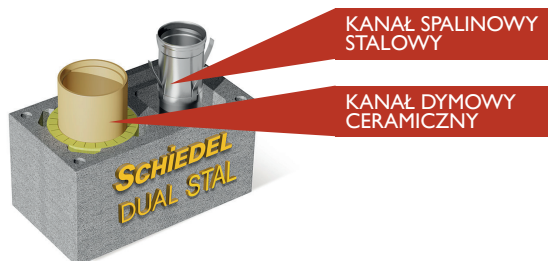
KANAŁ DYMOWY CERAMICZNY

RURY CERAMICZNE



Kanał dymowy. Gładki wkład umieszczony w ciągu dymowym to ceramika o wysokiej gęstości i odporności termicznej oraz dużej wytrzymałości na ściskanie.

Kanał spalinowy. Profilowane cienkościennie rury dł. 66 cm umieszczone są w pionie powietrznospalinowym. Wykonane metodą izostatycznego prasowania, charakteryzują się bardzo dobrymi parametrami wytrzymałości na ściskanie, szczelnością i odpornością na działanie agresywnego kondensatu, przy jednoczesnym zachowaniu niskiej masy. W kanale spalinowym Schiedel Dual Stal zastosowano stal kwasoodporną, która umożliwia odprowadzenie spalin z urządzeń na paliwa olejowe i gazowe.



KANAŁ SPALINOWY STALOWY

KANAŁ DYMOWY CERAMICZNY



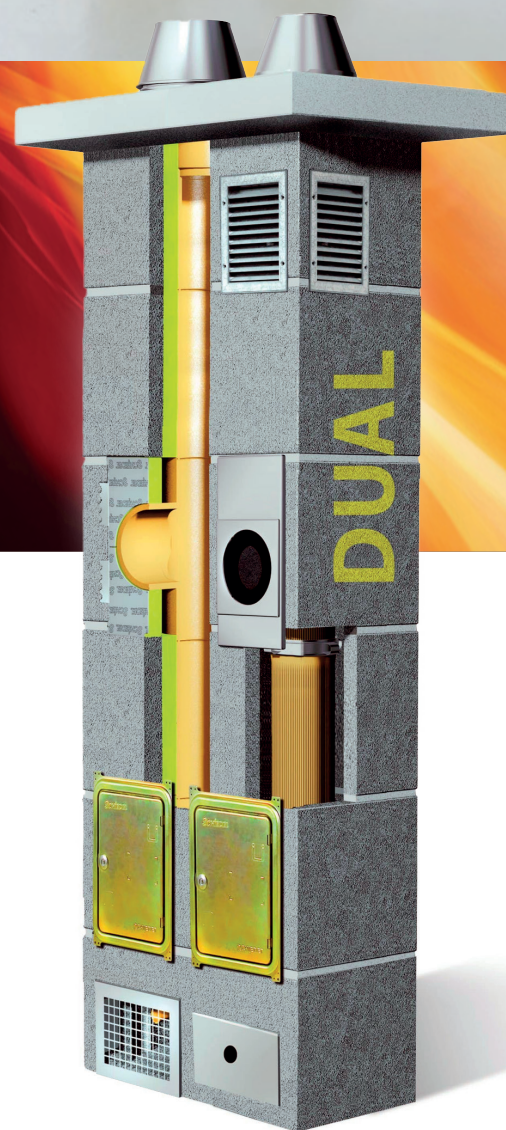
Schiedel DUAL / DUAL STAL

Schiedel Dual to innowacyjny komin wielofunkcyjny umożliwiający odprowadzanie spalin z kotłów na paliwa stałe, gazowe i olejowe, w tym z kotłów kondensacyjnych.



Dwuciągowy system kominowy Schiedel Dual składa się z gładkich oraz profilowanych rur ceramicznych umieszczonych we wspólnym pustaku z keramzytobetonu.

Schiedel Dual Stal występuje w dwóch wariantach:
1 - wkład stalowy oparty na kolanie 87* z podporą,
2 - wkład stalowy z trójnikiem i odskraplaczem.



WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- maksymalna oszczędność powierzchni mieszkalnej
- brak konieczności zakupu dwóch odrębnych systemów kominowych
- maksymalna temperatura pracy 200°C - ciąg spalinowy, 600°C - ciąg dymowy
- możliwość współpracy ze wszystkimi rodzajami paliw
- odpowiedni dla kotłów kondensacyjnych i kotłów na paliwa stałe
- odporny na działanie kondensatu i pożar sadzy
- łatwy w projektowaniu
- niższe koszty montażu
- niższe koszty związane z obróbkami dachowymi
- możliwość wykorzystania kanału technicznego
- uniwersalność
- zgodny z EN 13063-1, EN 13063-2 i EN 13063-3
- system oznakowany CE
- 30 lat gwarancji



Schiedel QUADRO PRO

SCHIEDEL

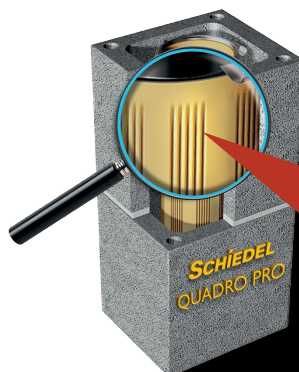
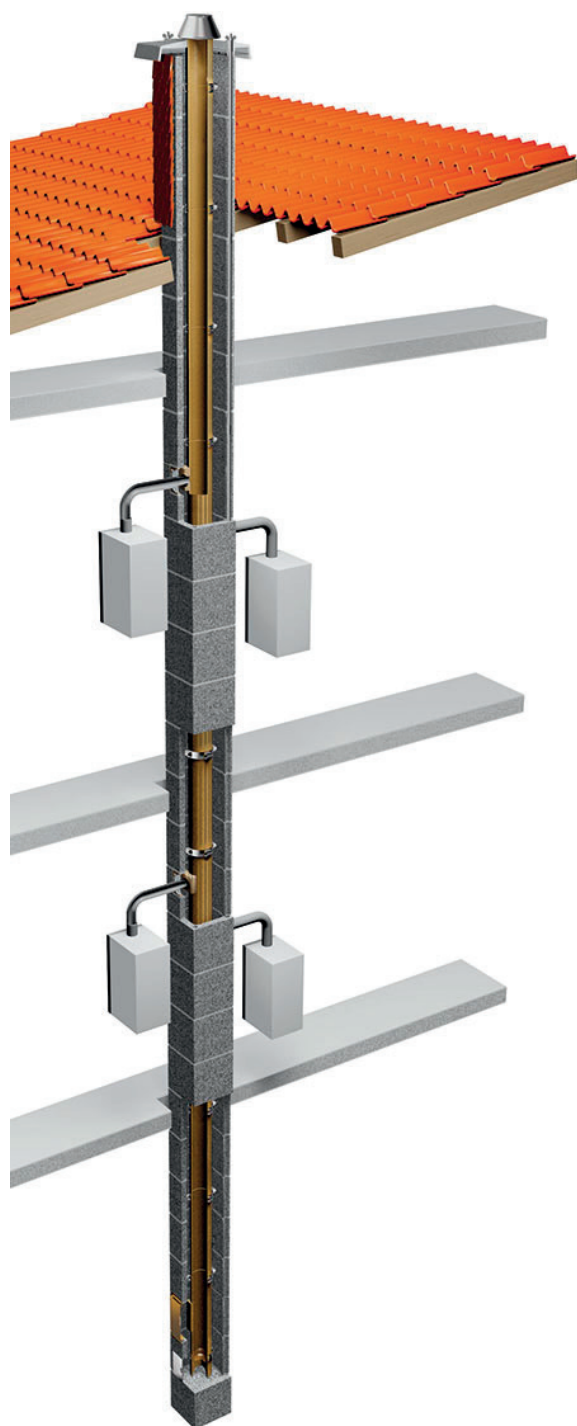
QUADRO PRO

Innowacyjny system powietrzno-
spalinowy Schiedel Quadro Pro



UNIKALNE CECHY KOMINA SCHIEDEL QUADRO PRO

Schiedel Quadro Pro to zbiorczy powietrzno-spalinowy system kominowy, przeznaczony do odprowadzania spalin z urządzeń gazowych i olejowych z zamkniętą komorą spalania w szczególności do kotłów kondensacyjnych pracujących w podciśnieniu lub nadciśnieniu.



PROFILOWANA
IZOSTATYCZNA
RURA CERAMICZNA

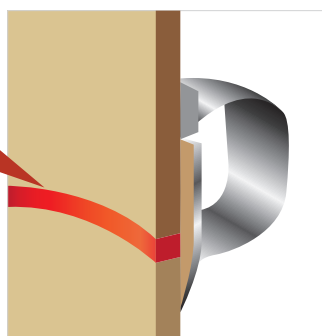
Głównym elementem komina jest specjalnie zaprojektowana izostatyczna rura ceramiczna, która spełnia najwyższe wymagania w zakresie bezpieczeństwa odprowadzania spalin.

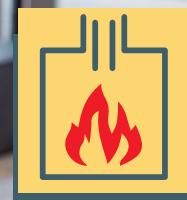
Powietrze do spalania w systemie kominowym Schiedel Quadro Pro prowadzone jest strumieniem przeciwnym do gazów spalinowych, przez co ulega podgrzaniu. Dzięki temu zmniejszają się straty energii, a zwiększa sprawność podłączonych kotłów.

DETAL POŁĄCZENIA RUR CERAMICZNYCH

KIT ROTEMPO

gwarantuje wysoką
szczelność połączeń

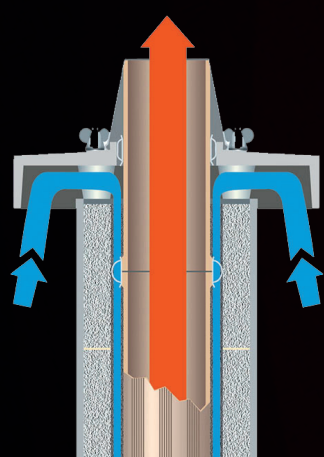




✓ DLA KOTŁÓW
kondensacyjnych

Schiedel QUADRO PRO

do kotłów kondensacyjnych
i niskotemperaturowych



SYSTEM KOMINOWY
SCHIEDEL QUADRO PRO
JEST ODPOWIEDZIĄ NA
ZAPOTRZEBOWANIE RYNKU
BUDOWLANEGO I JEST
ZGODNY Z AKTUALNYMI
TRENDAMI W ZAKRESIE
TECHNIKI GRZEWCZEJ.



WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- do kotłów kondensacyjnych i niskotemperaturowych
- do kotłów gazowych i olejowych
- maksymalna temperatura spalin do 200 °C
- możliwość pracy w nadciśnieniu i podciśnieniu
- możliwość współpracy z kotłami z zamkniętą komorą spalania
- uniwersalny tryb pracy (tradycyjny lub powietrzno-spalinowy)
- izostatyczna cienkościenna, profilowana 66 cm rura ceramiczna
- mały ciężar i gabaryty
- oszczędność energii (efekt wymiennika ciepła)
- do zastosowania w domach wielorodzinnych i jednorodzinnych
- zgodny z normą EN 13063-2 i EN 13063-3
- system oznakowany CE



Schiedel STABIL

System kominowy dla paliw stałych



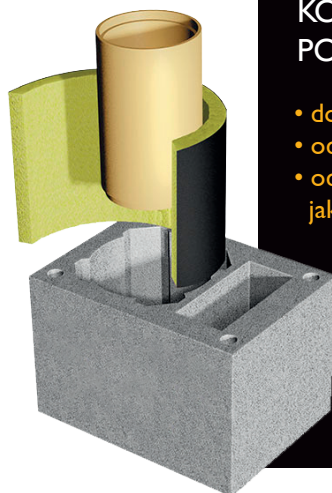
SCHIEDEL

STABIL

CECHY KOMINA SCHIEDEL STABIL

Schiedel Stabil stosuje się dla urządzeń grzewczych, w których temperatura spalin jest wyższa niż 200°C czyli tam, gdzie nie występuje zagrożenie wytrącania się wilgoci.

Dopracowana konstrukcja oraz wysokogatunkowe materiały dają gwarancję bezpiecznej, pewnej i trwałej pracy tego systemu kominowego.



KOMIN DO PALIW STAŁYCH POWINNIEN ZAPEWNIĄĆ

- dobry ciąg
- odporność na szkodliwe czynniki chemiczne
- odporność na działanie wysokich temperatur, jakie powstają np. przy pożarze sadzy



WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- suchy tryb pracy
- maksymalna temperatura spalin 600° C
- odporny na pożar sadzy
- rury wewnętrzne o zwiększonej wytrzymałości na korozję
- łatwy w montażu
- izolowany – wełna mineralna dostosowana do przekroju
- lekkie pustaki zewnętrzne
- odporne na korozję drzwiczki aluminiowe
- możliwość zastosowania przyłącza spalin 45°
- zajmuje mało powierzchni
- możliwość dobudowania przy zewnętrznej ścianie budynku
- dostępny w średnicach 18 cm i 20 cm
- 30 lat gwarancji
- system kominowy oznakowany CE zgodnie z normą EN 13063-1






Oferta Handlowa

Rondo Plus | Dual | Dual Stal | Quadro Pro | Stabil

SCHIEDEL

SCHIEDEL


RONDO PLUS

Rodzaj komina	śr. w cm	wym. zew. w cm	waga komina w kg/mb
	16	32 x 32	77
	18	36 x 36	86
	20	36 x 36	88
	25	48 x 48	155
	30	55 x 55	180
	16 + W	46 x 32	110
	18 + W	50 x 36	118
	20 + W	50 x 36	121
	18 + 2W	36 x 52	115
	20 + 2W	36 x 52	118
	25 + 2W	62 x 48	185
	30 + 2W	71 x 55	260
	2 x 16*	59 x 32	142
	2 x 18	67 x 36	150
	2 x 20	67 x 36	155
	20 + 16*	64 x 36	156
	20 + 18*	67 x 36	152

* Asortyment dostępny wyłącznie na zamówienie


SCHIEDEL

DUAL

Rodzaj komina	śr. w cm	wym. zew. w cm	waga komina w kg/mb
	12 + 18	60 x 36	143
	12 + 20	60 x 36	146

SCHIEDEL



DUAL STAL

Rodzaj komina	śr. w cm	wym. zew. w cm	waga komina w kg/mb
	8 + 18	60 x 36	132
	8 + 20	60 x 36	134

SCHIEDEL

QUADRO PRO

STANDARD



Rodzaj komina	śr. w cm	wym. zew. w cm	waga komina w kg/mb
	12	28 x 28	60
	14	36 x 36	85
	16	36 x 36	86
	18*	40 x 40	90
	20*	40 x 40	91
	25*	48 x 48	122
	12 + W	44 x 28	88

* Asortyment dostępny wyłącznie na zamówienie

SCHIEDEL

QUADRO PRO




PREMIUM

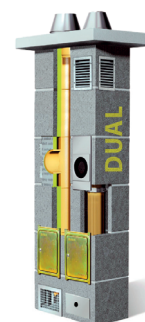
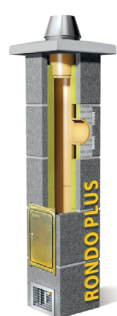
Rodzaj komina	śr. w cm	wym. zew. w cm	waga komina w kg/mb
	12	28 x 28	60
	14	36 x 36	89
	16	36 x 36	93
	18*	40 x 40	100
	20*	40 x 40	105
	25*	48 x 48	129
	12 + W	44 x 28	88

* Asortyment dostępny wyłącznie na zamówienie

SCHIEDEL

STABIL

Rodzaj komina	śr. w cm	wym. zew. w cm	waga komina w kg/mb
	18	36 x 36	86
	20	36 x 36	88
	18 + W	36 x 50	118
	20 + W	36 x 50	121
	18 + 2W	36 x 52	115
	20 + 2W	36 x 52	118



SCHIEDEL

Biblioteka modeli BIM/CAD



- bezpłatny dostęp do ponad 1000 modeli ceramicznych i stalowych systemów kominowych i kominkowych
- możliwość zapisania modeli w formatach wykorzystywanych przez programy m.in.: AutoCad, ArchiCad, Inventor, Revit, 3D studio MAX



Konfigurator kominkowy

- stwórz swoją indywidualną aranżację z wykorzystaniem naszych pieców kominkowych KINGFIRE oraz SIRIUS



Serwis



- pełen zakres usług naprawy kominów
- szybkie i profesjonalne doradztwo techniczne



Sklep internetowy

- akcesoria do kominów ceramicznych
- akcesoria wentylacyjne
- stalowe systemy kominowe



Schiedel Sp. z o.o.

ul. Wschodnia 24
45-449 Opole
T (77) 455 59 49
biuro@schiedel.com
www.schiedel.pl

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

A **stańdard**
INDUSTRIES COMPANY