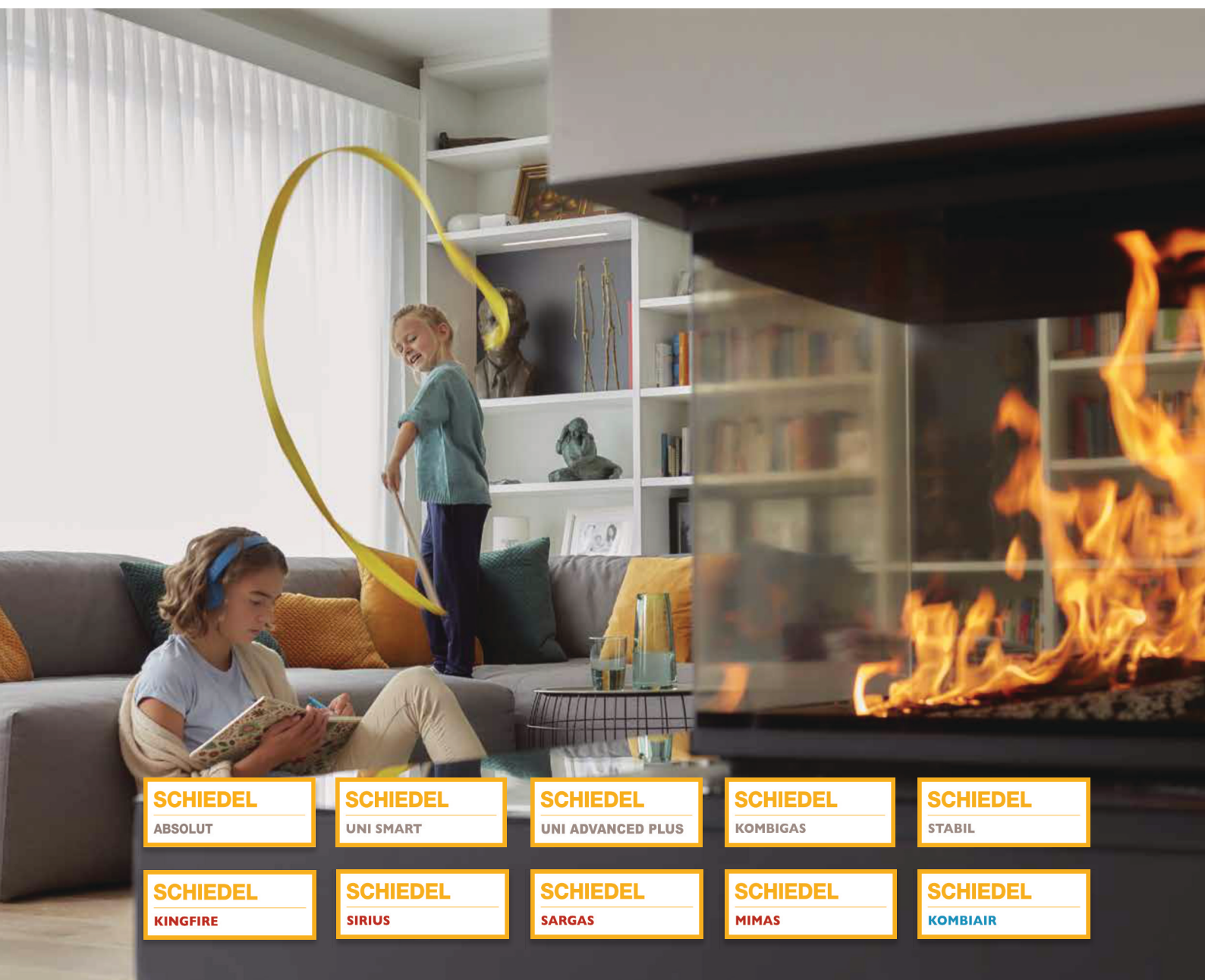


Vyberte si kvalitný keramický komín

SCHIEDEL



SCHIEDEL

ABSOLUT

SCHIEDEL

UNI SMART

SCHIEDEL

UNI ADVANCED PLUS

SCHIEDEL

KOMBIGAS

SCHIEDEL

STABIL

SCHIEDEL

KINGFIRE

SCHIEDEL

SIRIUS

SCHIEDEL

SARGAS

SCHIEDEL

MIMAS

SCHIEDEL

KOMBIAIR

Komínové systémy pre Váš rodinný dom - s vierohodnou zárukou.
Istota a bezpečnosť s komínmi Schiedel pre Vás a Vašich blízkych.
Schiedel. Tepelný komfort pre Váš dom.

Prečo komín SCHIEDEL?



- 75-ročná tradícia vývoja a výroby komínovej techniky
- vysoká kvalita a spracovanie všetkých použitých materiálov, podrobná kvalita a pravidelné kontroly
- Sme jediní výrobcovia kompletných systémov na našom trhu, Váš spoľahlivý partner pre komín na celý život
- dodávka kompletných komínov pre rýchlu a bezproblémovú stavbu
- jednoduchá a rýchla montáž pre úsporu nákladov
- vysoká životnosť s overenými zárukami

PONUKA KOMÍNOV SCHIEDEL PRE KAŽDÉHO



SCHIEDEL

ABSOLUT

- najvyššia kvalita pre tesné domy v A0
- univerzálny komínový systém
- pre všetky typy spotrebičov, palív a prevádzok



SCHIEDEL

UNI SMART

- komínový systém s prívodom vzduchu
- tenkostenná izostatická vložka s hrdlovým spojom
- vhodný pro nízkoenergetické a pasívne domy



SCHIEDEL

KOMBIGAS

- všetko v jednom komíne
- pre plynové kondenzačné spotrebiče s prívodom vzduchu
- pre spotrebiče na tuhé palivá - krby, krbové kachle



SCHIEDEL

UNI ADVANCED PLUS

- viacvrstvový komín s izostatickou vložkou
- vložka s hrdlovým spojom
- tvárnica s brúsenými styčnými plochami



SCHIEDEL

STABIL

- overená Schiedel kvalita
- cenová alternatíva
- vložka z technickej keramiky



	SCHIEDEL ABSOLUT	SCHIEDEL UNI SMART	SCHIEDEL KOMBIGAS	SCHIEDEL UNI ADVANCED PLUS	SCHIEDEL STABIL
Typ spotrebiča	Krbové kachle / krbová vložka	•	•	•	•
Druh paliva	Kotol drevo	•	•	•	•
	Kotol uhlie	•	•	•	•
	Kotol plyn	•	•	•	•
	Kotol pelety	•	•	•	•
	Kondenzačný plynový kotol	•	•	•	•
	Spotrebič s prívodom extern.vzduchu (EPV/CPV)	•	•	•	•
	Keď neviem	•	•	•	•
Prívod vzduchu	Viacúčelovou šachtou	•	•	•	•
	Okolo vložky (vzduchospalinový systém/LAS)	•	•	•	• (nehrdzavejúca ocel)
	Tepelne izolovaný	•	•	•	• (keramika)

Schiedel ABSOLUT

ABSOLÚTNE UNIVERZÁLNY KOMÍNOVÝ SYSTÉM

SCHIEDEL
ABSOLUT

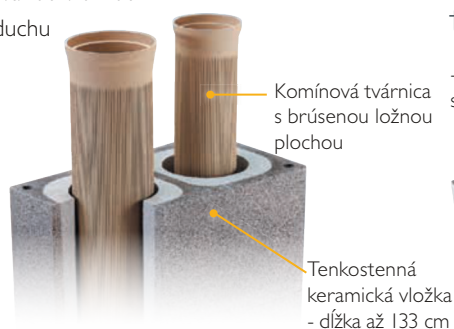
Doporučené použitie:
Kondenzačné kotly, peletkové kachle, krbové kachle, kachle s externým prívodom vzduchu



ZÁRUKA 3 x 30 ROKOV
(pri vyhorení, pri pôsobení vlhkosti, proti korózii)

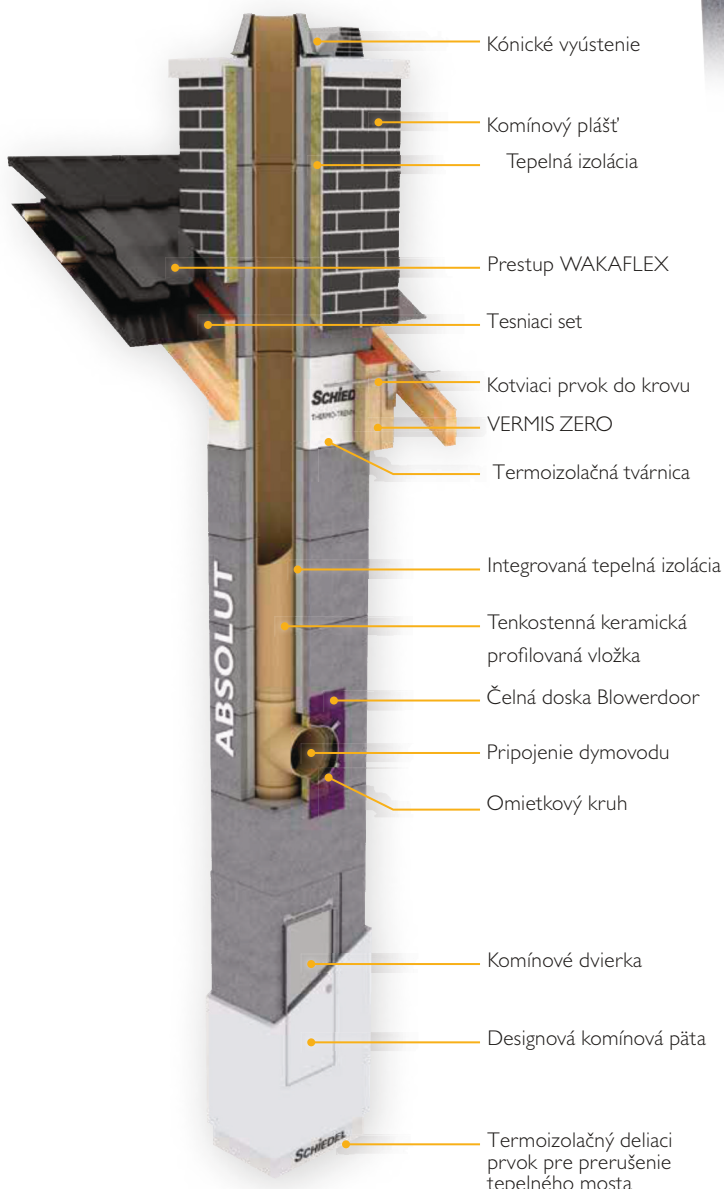
- výber paliva a spotrebiča môžete uskutočniť aj neskôr
- presné tvárnice s integrovanou tepelnou izoláciou a dokonale tesnou tenkostennou izostatickou profilovanou vložkou
- tepelne izolovaná multifunkčná šachta pre prívod vzduchu ku spotrebiču pomocou privetrávacieho adaptéru
- rýchla montáž
- tesný systém, nemá problém s absolvovaním Blower-door testu
- ideálny pre domy v štandarde A0

Skladba systému



Termoizolačná tvárnica

- zabraňuje úniku tepla v prestupoch stropom, strechou



Variety ukončenia nadstrešnej časti:



Obmúrovka na krákorcovej doske

(zakončenie krycou doskou z ľahčeného betónu)



Plášť z vlákňitého betónu

(štruktúra biela omietková alebo tehlová červená a tehlová hnedá)



Krycia doska s presahom z nehrdzavejúcej ocele

(pre individuálne riešenia)

Príslušenstvo:



Meidingerova hlava

(Obmedzuje vnikaniu poveternostných zrážok do komína)



Strieška pre prekrytie multif.šachty

(Obmedzuje vnikanie zrážok do šachty)



Napojovací diel

(pre bezproblémové pripojenie krbových kachlí)



Späť na stránku s výberom systému

Schiedel UNI SMART

INOVOVANÝ KOMÍNOVÝ SYSTÉM

SCHIEDEL

UNI SMART

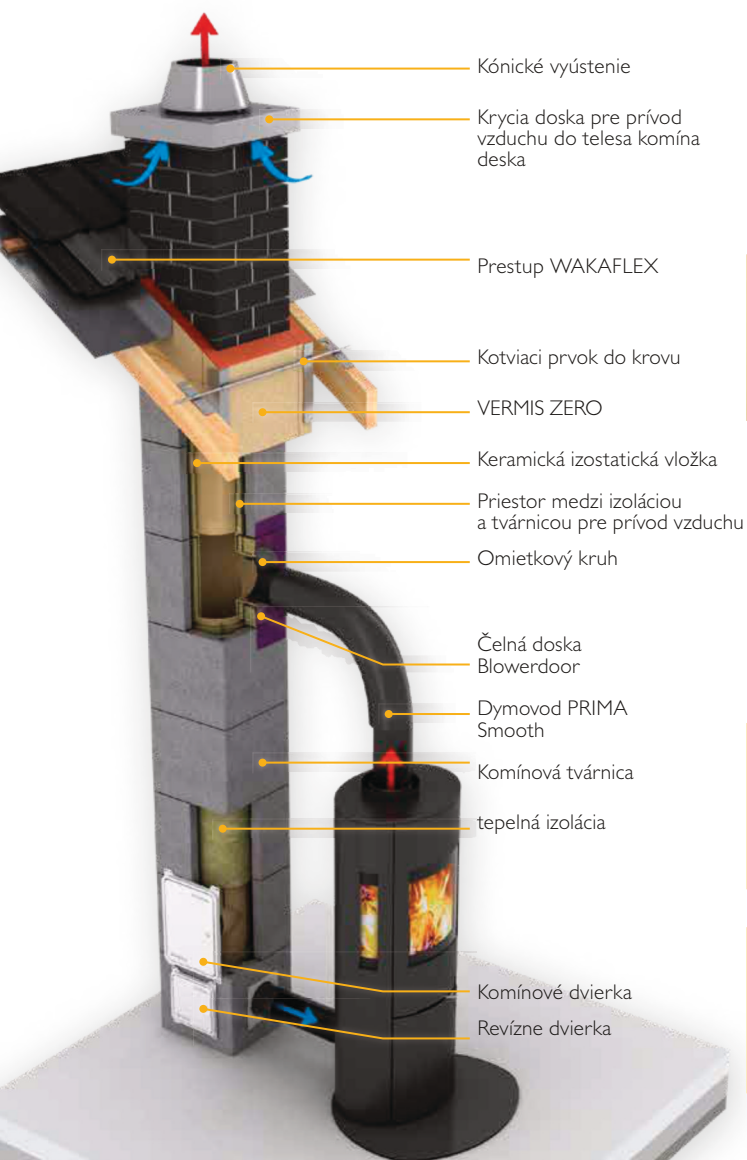
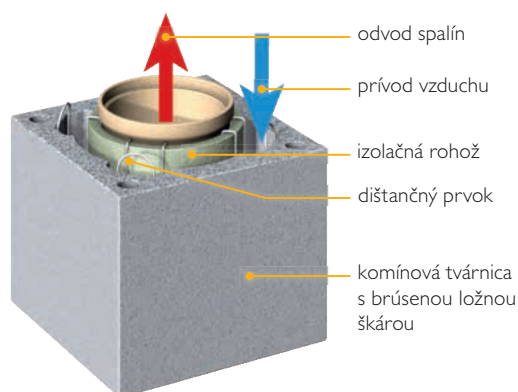
Doporučené použitie:
krby, kachle s externým prívodom vzduchu



ZÁRUKA 3 x 30 ROKOV
(pri vyhorení,
pri pôsobení vlhkosti,
proti korózii)

- Lhké betónové tvárnice s brúsenou ložnou škárou
- Tenkostenná keramická vložka 66 cm s hrdlovým spojom – pre všetky typy palív
- Vystredenie keramických vložiek pomocou špeciálnych vystreďovacích prvkov
- Bez systému zadného odvetrania, teda pre domy s rekuperáciou
- umožňuje predváždku krbov nezávislých na vzduchu v miestnosti
- Ideálny v kombinácii s krbovými kachlami Schiedel - Sirius, Mimas, Sargas

Skladba systému



Variety ukončenia nadstrešnej časti:



FINAL červený
(betónové prvky s imitáciou tehly,

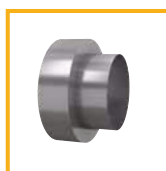


FINAL čierny
(betónové prvky s imitáciou tehly, spoj prvkov systémom pero-drážka)



Krycia doska s presahom z nehrdzavejúcej ocele
(pre individuálne riešenia)

Príslušenstvo:



Napojovací diel
(pre bezproblémové pripojenie krbovej vložky)



Meidingerova hlava
(Obmedzuje vnikanie poveternostných zrážok do komína)



Napojovací diel
(pre bezproblémové pripojenie krbových kachlí)



Kotviaci prvok do krovu
(univerzálny, pre statické zabezpečenie komína v streche)



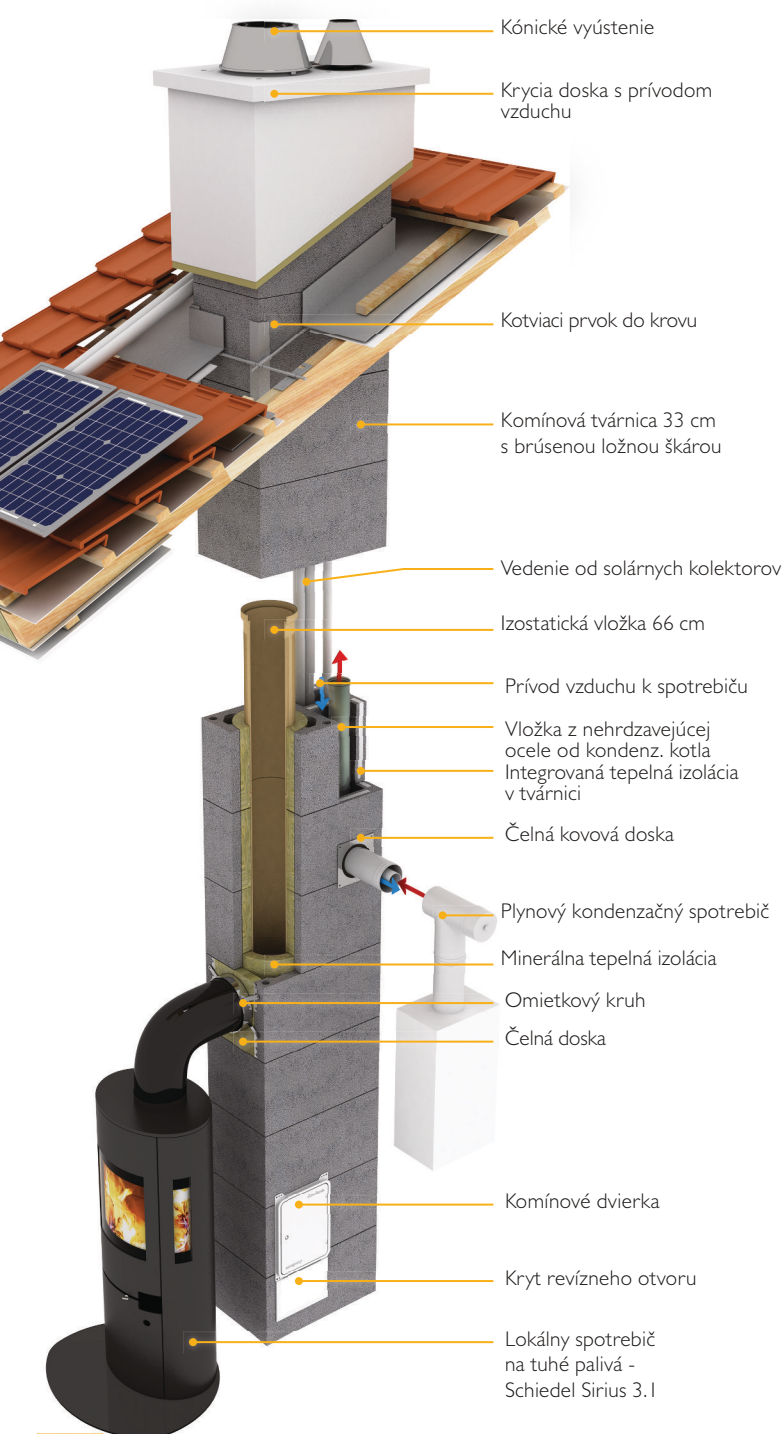
Späť na stránku s výberom systému

Doporučené použitie: kondenzačné plynové kotly, krbové kachle, peletové kachle ...

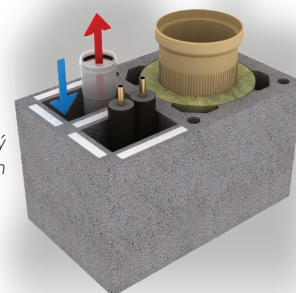


ZÁRUKA 3 x 30 ROKOV
(pri vyhorení, pri pôsobení vlhkosti, proti korózii)

Komínový systém reagujúci na moderné trendy vo vykurovacej technike



* Keramický komín



- inovovaná dvojprieduchová komínová tvárnica s dvomi šachtami s integrovanou tepelnou izoláciou
- s brúsenou ložnou škárou, tenkostenná keramická vložka dĺžky 66 cm + minerálna izolácia (so systémom zadného odvetrania) - pre všetky typy palív
- plastová komínová vložka v tepelne izolovanej šachte - pre kondenzačné spotrebiče, vzduch na horenie v spotrebiči privádzaný v tej istej šachte
- možnosť ďalších vedení (napr. solárne kolektory a pod.) v druhej šachte s integrovanou izoláciou

Variety ukončenia nadstrešnej časti:



Krycia doska s nasávaním vzduchu

Príslušenstvo:



Napojovací diel
(pre bezproblémové pripojenie krbových kachlí)



Meidingerova hlava
(Obmedzuje vnikanie poveternostných zrážok do komína)



Kotviaci prvok do krovu
(univerzálny, pre statické zabezpečenie komína v streche)



Schiedel UNI ADVANCED PLUS

INOVOVANÝ KOMÍNOVÝ SYSTÉM

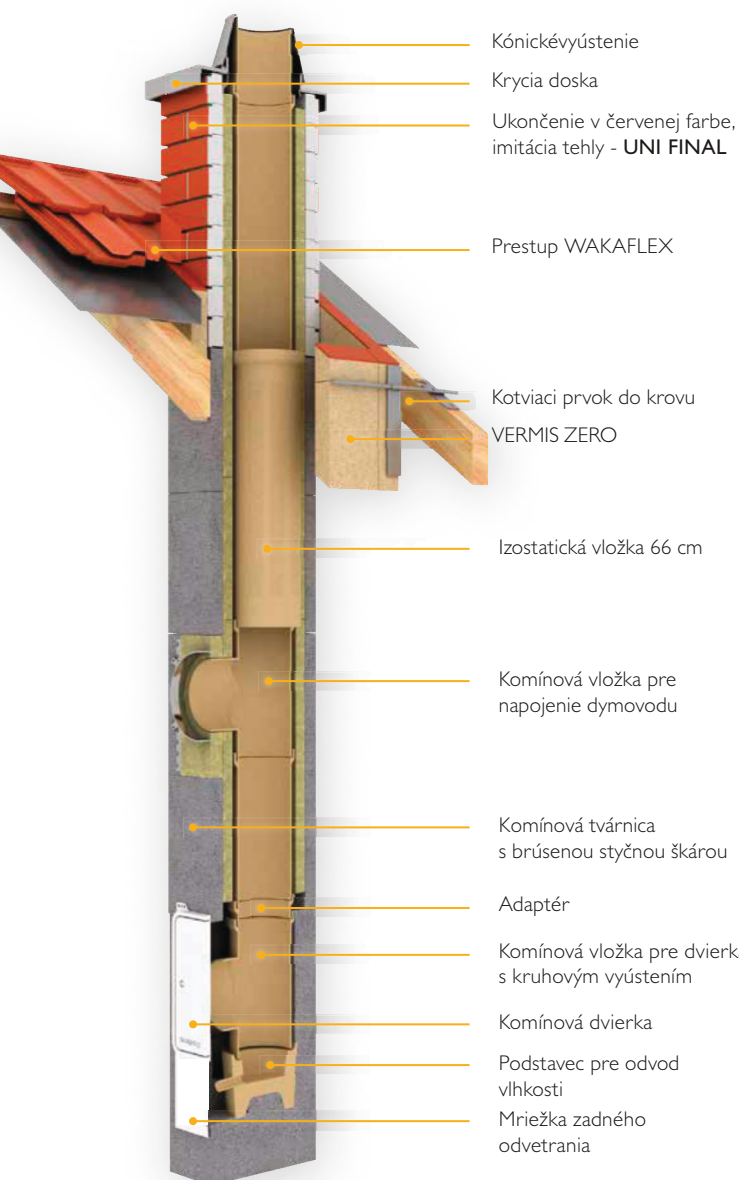
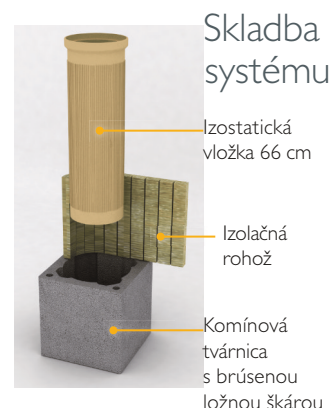
SCHIEDEL
UNI ADVANCED PLUS

Doporučené použitie:
krby, krbové kachle, kachliarske pece, kotly
na tuhé palivá, plynové kotly (aj kondenzačné)



**ZÁRUKA 3 x 30
ROKOV**
(pri vyhorení,
pri pôsobení vlhkosti,
proti korózii)

- inovovaný komínový systém - BEZ ZADNÉHO ODVETRANIA
- tenkostenná keramická vložka - nová technológia výroby, v max. miere spĺňa požiadavky na odolnosť proti pôsobeniu vysokých teplôt aj proti vlhkosti pre všetky typy palív, vhodný aj pre mokrú prevádzku
- tepelne izolovaný so základnou tesnosťou pre energeticky efektívne stavby
- systém – tvárnica + tepelná izolácia + nová izostatická vložka
- odolný proti kyselinám, korózii, odolný proti vlhkosti
- pri zmene typu paliva nie je potrebné vložkovať inými materiálmi
- bezpečný pri vyhorení
- komínová tvárnica s brúsenou ložnou škárou



Komínová päta

- profesionálne zmontovaný kompletný základ komína - výška 0,66 m
- vylúčenie montážnych chýb pri zakladaní komína
- úspora času pri montáži
- eliminácia chýb pri stavbe komína
- jednoduchá manipulácia

Varianty ukončenia nadstrešnej časti:



Krycia doska
v ponuke aj pre systém zateplenia komína



FINAL červený
(betonové prvky s imitáciou tehly, technológia pero-drážka)

Príslušenstvo:



Napojovací diel
(pre bezproblémové pripojenie krbovej vložky)



Meidingerova hlava
(Obmedzuje vnikanie poveternostných zrážok do komína)



Napojovací diel
(pre bezproblémové pripojenie krbových kachlí)



Kotviaci prvok do krovu
(univerzálny, pre statické zabezpečenie komína v streche)



Späť na stránku
s výberom systému

Schiedel STABIL

KOMÍNOVÝ SYSTÉM DOSTUPNÝ PRE KAŽDÉHO

SCHIEDEL

STABIL

ZÁRUKA 30 ROKOV
(pri vyhorení,
proti korózii)

Doporučené použitie:
krbové kachle,
kotly na tuhé palivá

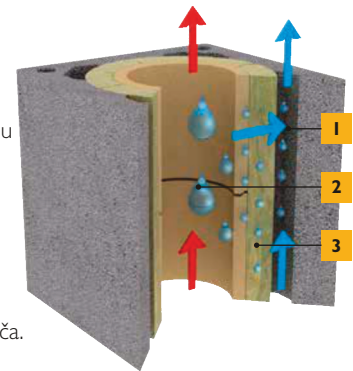


Funkcia zadného odvetrania trojvrstvého komína STABIL

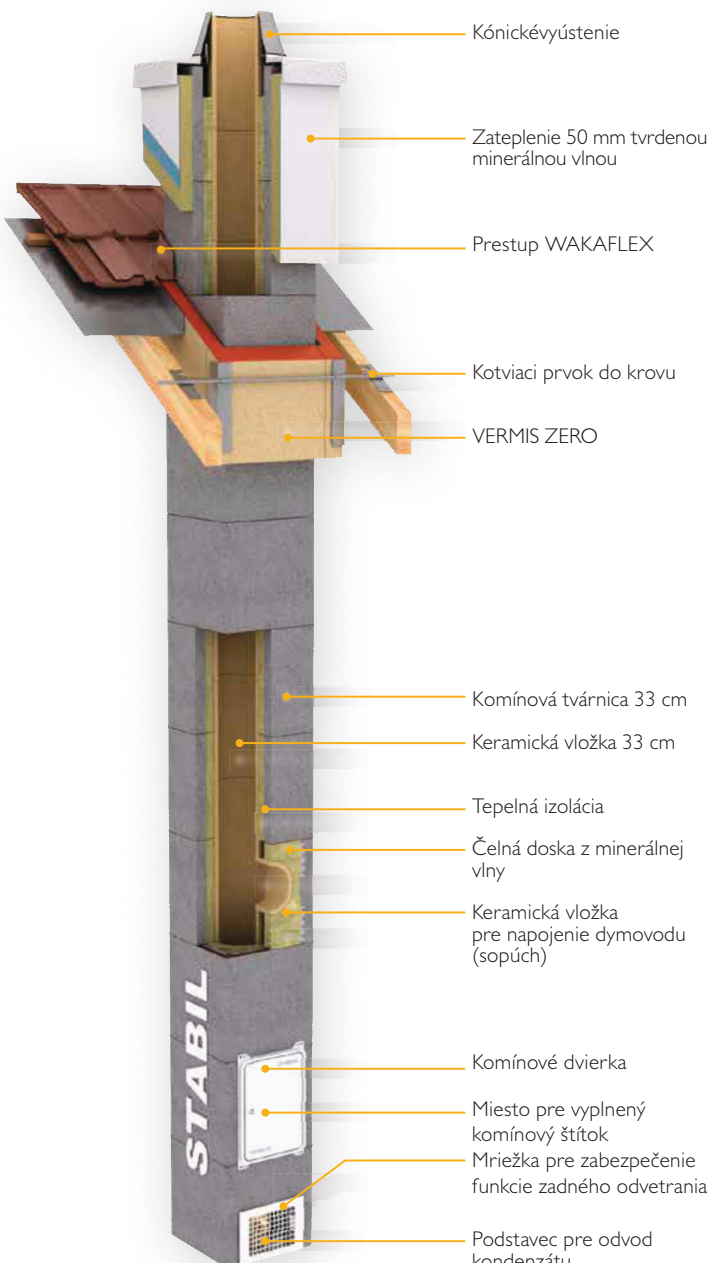
- ochrana pred prevlhnutím komína
- unikátne riešenie vyvinuté firmou Schiedel

- osvedčený komínový systém
- pre všetky typy palív
- systém: tvárnica + tepelná izolácia + keramická vložka z technickej keramiky
- systém so zadným odvetraním
- kvalitný, bezpečný a cenovo dostupný systém
- krycia doska z vláknitého betónu

Vzduch (1) prúdiaci kanálkami v rohoch tvárník odvádza z komína **vlhkosť (2)** do voľného prostredia. Tým sa zabráni jej nahromadeniu v konštrukcii - **tepelnej izolácii (3)**. Komín je tak trvale ochránený pred poškodením spôsobeným vlhkosťou. Zadné odvetranie tiež odvádza z komína tepelnú energiu z prevádzky tepelného spotrebiča.



Z uvedených dôvodov dôrazne neodporúčame otvor zadného odvetrania v päte komína uzatvárať z dôvodu neefektívnej práce rekuperačnej jednotky. **Pre domy s technológiou riadeného vetrania s rekuperačiou odporúčame si vybrať komínové systémy Schiedel ABSOLUT, UNI Smart alebo kovové komínové systémy Schiedel ICS, PERMETER, PERMETER Smooth Air.**



- Kónické vyústenie
- Zateplenie 50 mm tvrdenou minerálnou vlnou
- Prestup WAKAFLEX
- Kotviaci prvok do krovu
- VERMIS ZERO
- Komínová tvárnica 33 cm
- Keramická vložka 33 cm
- Tepelná izolácia
- Čelná doska z minerálnej vlny
- Keramická vložka pre napojenie dymovodu (sopúch)
- Komínové dvierka
- Miesto pre vyplnený komínový štítok
- Mriežka pre zabezpečenie funkcie zadného odvetrania
- Podstavec pre odvod kondenzátu

Variety ukončenia nadstrešnej časti:



Krycia doska
v ponuke aj pre systém zateplenia komína



FINAL červený
(betónové prvky s imitáciou tehly, technológia pero-drážka)

Príslušenstvo:



Napojovací diel
(pre bezproblémové pripojenie krbovej vložky)



Meidingerova hlava
(Obmedzuje vnikaniu poveternostných zrážok do komína)



Napojovací diel
(pre bezproblémové pripojenie krbových kachlí)



Kotviaci prvok do krovu
(univerzálny, pre statické zabezpečenie komína v streche)



Späť na stránku s výberom systému

Schiedel KINGFIRE® KRB POD KOMÍNOM

SCHIEDEL
KINGFIRE

Pohoda pri rodinnom krbe
s minimálnymi požiadavkami na priestor



reddot award 2016
winner

NOVINKA
KRB POD KOMÍNOM
DO ROHU,
S HORE VÝSUVNÝMI DVIERKAMI

ENERGETICKY ÚSPORNÝ KOMÍN ABSOLUT PARAT 18L

KRBOVÝ MODUL KINGFIRE®



product
best of best



GRAND PRIX
FOR ARCH 2017

ZLATÁ MEDAILE
STAVEBNÍ VELETRHY
BRNO 2018

archiproducts®
DESIGN AWARDS
WINNER 2018

Krbový modul KINGFIRE®
v 7 dizajnoch:
CLASSICO S (čierny),
LINEARE SC (sklo&ocel),
RONDO SC (čierny), KANTO
PLANO SC, KANTO
PODIO SC a GRANDE SC)

- Unikátne konštrukčné riešenie v jednom dieli - krb pod komínom
- Eliminácia montážnych chýb
- Vysoká kvalita spracovania
- Rýchla výstavba – okamžite funkčné zariadenie
- Elegantné riešenie – moderný dizajn
- Vysoká variabilita následnej úpravy
- Úspora až 1 m² miesta v dispozícii
- Patentovaný prechod na komínový systém Schiedel ABSOLUT 18L

5 ponúkaných typov



CLASSICO S
klasický design
s šedými/čiernymi
kovovými
dvierkami

LINEARE SC
priamočiary design
s plnými sklenenými
čiernymi alebo
ocelovými
dvierkami

RONDO SC
mierne zaoblené
šedé/čierné
dvierka pre ešte
väčší zážitok z
ohňa

GRANDE SC
Pre maximálne
užitie si tepla
a svetla z ohňa

KANTO SC
rohový
s výsuvnými
dvierkami
PLANO - plochý
PODIO - pultový

Schiedel PARAT - prefabrikovaný komín v celku

- dopĺňa krbový modul KINGFIRE® PARAT, slúži na odvod spalin a prívod spaľovacieho vzduchu ku krbovému modulu
- predmontovaný diel systému ABSOLUT
- v dĺžke až 6 m - eliminácia montážnych chýb pri zostavovaní z jednotlivých komponentov
- malé priestorové nároky pre stavbu a montáž
- povrchová úprava s rôznym stupňom finalizácie (pre interiér aj exteriér)

Krbový modul Schiedel KINGFIRE®

- uzatvorený spotrebič, nezávislý od vzduchu v miestnosti
- spĺňa najprísnejšie ekologické a bezpečnostné predpisy
- spaľovací vzduch je privádzaný cez tepelne izolovanú šachtu pripojeným komínom Schiedel Absolut
- bezpečná prevádzka krbového modulu je zaručená súbežne s riadeným vetraním s rekuperáciou (napr. KOMBIAIR)

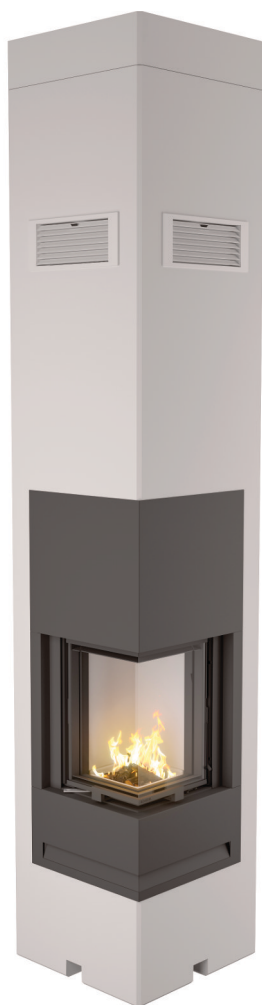


Späť na stránku
s výberom systému

NOVINKA - KINGFIRE KANTO

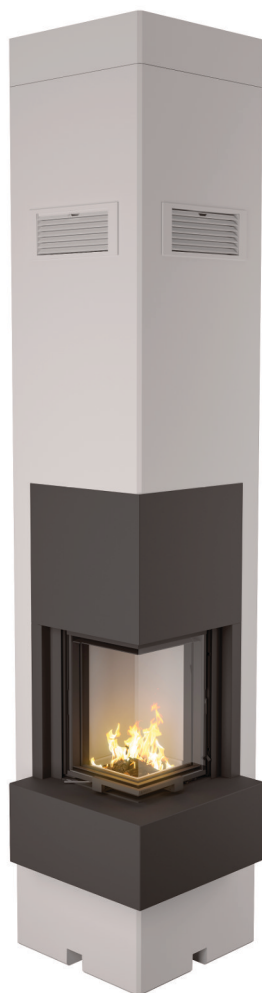
SCHIEDEL
KINGFIRE

2 dizajnové varianty



**KINGFIRE
KANTO SC PLANO**

plochý



**KINGFIRE
KANTO SC PODIO**

vystupujúci

Vďaka dvom voľne voliteľným variantom dizajnu možno Schiedel **KINGFIRE KANTO SC** dokonale prispôbiť priestoru a okolnostiam.

Variant **PLANO**, pre priestorovo nenáročné riešenia bez dizajnových prvkov vyčnievajúcich do miestnosti.

Variant **PODIO**, kde spotrebič zaberie viac miesta a vyčnievajúca časť slúži ako dizajnové vyjadrenie - napríklad ako spojovací prvok v obývacej a jedálenskej časti.

Technické údaje KINGFIRE		KANTO SC s INflame!	KANTO SC
Krbový modul - betónová šachta	Š x H	550 x 550 mm	550 x 550 mm
	V	2.860 mm	2.860 mm
	V	2.960 mm	2.960 mm
Minimálny výkon		4,3 kW	-
Menovitý výkon		5,8 kW	5,8 kW
Účinnosť pri minimálnom výkone		85 %	-
Účinnosť pri menovitom výkone		83 %	82 %
Energetická efektívnosť		A+	A+
Hmotnosť krbu bez šachty		110 kg	110 kg
Kompletná hmotnosť - modul+krb		ca.800 kg	ca.800 kg
Komínový systém		ABS 18/TL	ABS 18/TL
Rozmery komína ABSOLUT		360 x 500 mm	360 x 500 mm
Hrúbka povrchovej (omietky) na krbovom module		0 - 18 mm	0 - 18 mm

SPOTREBIČ NEZÁVISLÝ NA VNÚTORNOM VZDUCHU

Nové a takmer úplne tesné budovy vyžadujú krby, ktoré sú nezávislé od vzduchu v miestnosti a odoberajú spaľovací vzduch zvonku domu. Odvod spalín je realizovaný napojením na komín Schiedel ABSOLUT, o prívod vzduchu na spaľovanie sa stará tepelneizolovaná šachta, ktorá je súčasťou komína.

Týmto spôsobom je zaručená bezpečná prevádzka krbu pod komínom - KINGFIRE - súbežne so systémom riadeného vetrania s rekuperáciou. Už zohriaty vzduch v miestnosti sa nepoužíva ako spaľovací vzduch a zostáva v miestnosti príjemne teplý!

ELEGANTNÉ VÝSUVNÉ DVIERKA

Výsuvné dvere KINGFIRE KANTO SC s hladkým chodom sú modernou alternatívou krídlových dverí. Dvere sa pri otvorení vysúvajú nahor a elegantne zapadajú za dizajnový obklad. To znamená, že pri bežnej prevádzke nie je potrebný žiadny ďalší priestor pre otvorenie dverí - do obývačky a popol zostáva v spaľovacej komore, keď prikladáte palivo.

Vďaka funkcii Easy Lift sa dajú dveria z telesa kachlí vybrať s malou námahou a takmer bezhlučne. Dveria sú samouzatváracie a majú funkciu nárazníka, ktorá optimálne tlmí zvuky pri ich zatvorení. Ďalšou dômyselnou funkciou je integrovaný otočný mechanizmus, ktorý uľahčuje čistenie vnútornej strany skla.

KINGFIRE KANTO získal najprestížnejšie a najprísnejšie hodnotenie - Modrého anjela



reddot winner 2023
best of the best



reddot winner 2023
best innovative product



Späť na stránku
s výberom systému

Schiedel SIRIUS

KRBOVÉ KACHLE SO SAMOSTATNÝM PRÍVODOM VZDUCHU KOMÍNOM



ekologický výrobok

SCHIEDEL

SIRIUS

*SIRIUS kachle
& Permeter Smooth Air komín = 1 systém*

SIRIUS I
Veľké čelné sklo.

SIRIUS 3
Veľké čelné sklo s dodatočným bočným presklením pre 180° pohľad na oheň.

SIRIUS PEDESTAL
Veľké čelné sklo s korpusom na podstavci, Atraktívna farebná úprava - matná čierna

SIRIUS I.I

SIRIUS 3.I

**SIRIUS
PEDESTAL**

- **VYSOKÁ ÚČINNOSŤ** (až 84%)
Viac tepla, menej dreva
- **JEDNODUCHÉ OVLÁDANIE**
- **SAMOUZATVÁRACIE DVIERKA**
- **PRIESTOROVÉ PRESKLENIE**
- **EKOLOGICKÝ NÁTER KACHLÍ**
- **PRESTAVITELNÉ NOŽIČKY**

Všetky typy krbových kachlí SIRIUS sú vybavené tromi vstupmi pre spaľovací vzduch



- 1 Koncentrický systém pre prívod vzduchu a odvod spalín prostredníctvom komínového systému PERMETER Smooth Air.
- 2 Zadná strana umožňuje napojenie napr. flexibilnou rúrou.
- 3 Konštrukcia kachlí umožňuje napojenie externého vzduchu aj z podlahy



Technické údaje

svetlý Ø (mm)	SIRIUS I.I	SIRIUS 3.I	SIRIUS PEDESTAL
Šírka	522 mm	522 mm	526 mm
Výška	1208 mm	1208 mm	1207 mm
Hĺbka	382 mm	382 mm	526 mm
Výkon	6,0 kW	6,0 kW	6,0 kW
Účinnosť	81 %	82 %	81 %
Energetická trieda	A+	A+	A+
Hmotnosť	133 kg	130 kg	138 kg
Nezávislý na interiérovom vzduchu	✓	✓	✓
Triple-Air-Connection	✓	✓	✓

SCHIEDEL

SARGAS

SCHIEDEL

MIMAS

Krbové kachle SARGAS, MIMAS



SCHIEDEL
SARGAS

SCHIEDEL
MIMAS

	SARGAS I	SARGAS 3	MIMAS
Šírka	526 mm	526 mm	Ø460 mm
Výška	1137,7 mm	1137,7 mm	1507 mm
Hĺbka	417 mm	417 mm	-
Výkon	6,2 kW	6,2 kW	5,7 kW
Účinnosť	81 %	81 %	80 %
Hmotnosť	100 kg	100 kg	110 kg



Späť na stránku
s výberom systému

Schiedel KOMBIAIR

RIADENÉ VETRANIE S REKUPERÁCIOU

(Rekuperácia = spätné získavanie tepla)

SCHIEDEL
KOMBIAIR

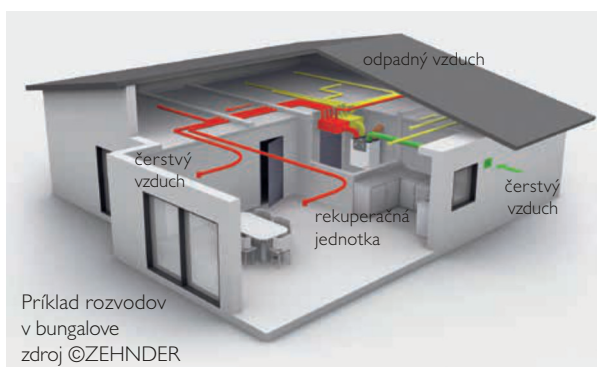
S riadeným vetraním Schiedel KOMBIAIR máte čerstvý vzduch s príjemnou teplotou 24 hodín denne.

Závesná varianta pod strop, na stenu

Riadené vetranie s rekuperáciou tepla ©ZEHNDER - široká paleta výrobkov a individuálnych riešení vhodných pre každý rozpočet. Od komfortných vetracích jednotiek s jednoduchým ovládaním za priaznivú cenu, až po zariadenia predstavujúce technologickú špičku s inteligentným ovládaním. Stavebnicový systém s malým počtom zladených súčastí umožňuje časovo menej náročnú inštaláciu a tým šetrí Vaše peniaze.



- multif.jednotka ©ZEHNDER GROUP s rekuperáciou tepla
- pre rodinné domy a byty
- závesné prevedenie pod strop alebo na stenu
- maximálna energetická účinnosť až 95%
- nízka spotreba energie
- výnimočne tichá prevádzka
- ucelený systém s vysoko hygienickými rozvodmi vzduchu
- dizajnové mriežky a ventily
- spĺňa najprísnejšie energetické štandardy
- certifikácia renomovaným inštitútom PassiveHouse
- na dodanie aj s unikátnym entalpickým výmenníkom (odovzdáva teplo aj vlhkosť)



BEZPLATNÝ NÁVRH A PORADENSTVO
KVALITNÁ MONTÁŽ
VYREGULOVANIE JE ŠTANDARDOM PRI UVEDENÍ DO PREVÁDZKY

PREČO VETRAŤ

Stavíme stále tesnejšie domy, v ktorých je veľkým problémom vlhkosť. Tesná stavba, dokonalá parozábrana, zatvorené okná, pričom každý z nás vyprodukuje denne v domácnosti až 12–15 litrov vlhkosti svojou prirodzenou činnosťou (sprchovanie, umývanie, potenie, varenie, pranie, sušenie). To môže spôsobovať vlnutie stien a následnú tvorbu plesní. A to predsa nechcete...

Dizajnové mriežky a ventily sa hodia do akéhokolvek interiéru, diskretné zakrývajú výstupy pre privádzaný a odvádzaný vzduch. Dodávajú sa v nerezovom prevedení alebo bielo lakované. Niektoré z nich získali ocenenie IF Product Design Award. Zaisťujú extrémne tiché prúdenie vzduchu bez prievau. Umožňujú nastavenie požadovaného množstva vzduchu do každej miestnosti.








Komínový systém

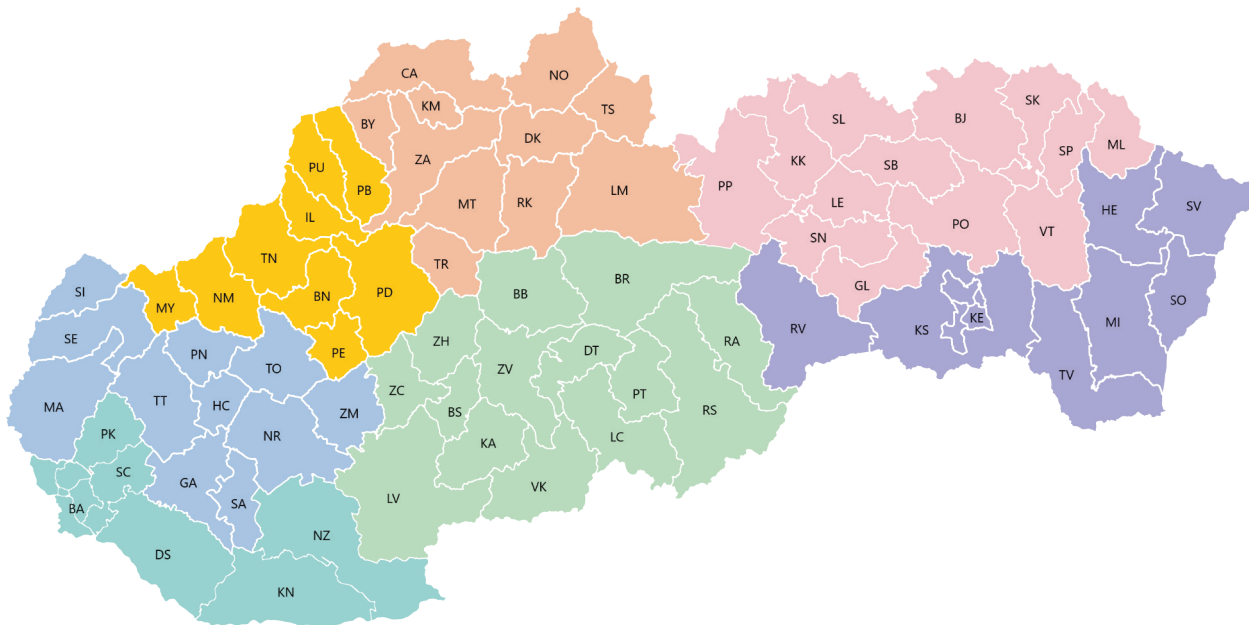
Údaje pre variantu bez šachty

Údaje pre variantu so šachtou

Svetlý prierez vložky (cm)	Vonkajšie rozmery (cm)	Hmotnosť (kg/bm)	Svetlý prierez vložky (cm)	Rozmer šachty	Vonkajšie rozmery (cm)	Hmotnosť (kg/bm)
----------------------------	------------------------	------------------	----------------------------	---------------	------------------------	------------------

 <p>izostatická vložka 133 cm</p>	<p>ABSOLUT</p> <p>Zatriedenie komínových vložiek: STN EN 1457-1 A INI DIPI STN EN 1457-2 A3NI D4PI WA</p>	<p>Jednoprieduchový</p>		<p>- bez multif.šachty</p>			12	36/36	86,9	12	10/23	36/50	124,4		
		<p>- s multif.šachtou</p>		14	36/36	87,1	14	10/23	36/50	124,6					
		<p>- bez multif.šachty</p>		16	36/36	89,3	16	10/23	36/50	126,8					
		<p>- s multif.šachtou</p>		18	36/36	90,0	18	10/23	36/50	127,5					
		<p>- bez multif.šachty</p>		20	38/38	87,1	20	12/25	38/54	124,6					
		<p>Dvojrieduchový</p>		<p>- bez multif.šachty</p>			12 12	36/65	152,8	12 12	13/20	36/83	196,0		
		<p>- s multif.šachtou</p>		12 16	36/65	155,2	12 16	13/20	36/83	198,4					
		<p>- bez multif.šachty</p>		12 18	36/65	155,9	12 18	13/20	36/83	199,1					
		<p>- s multif.šachtou</p>		12 20	38/71	157,5	12 20	14/22	38/88	193,5					
		<p>- bez multif.šachty</p>		14 14	36/65	153,2	14 14	13/20	36/83	196,4					
		<p>- s multif.šachtou</p>		14 16	36/65	155,4	14 16	13/20	36/83	198,6					
		<p>- bez multif.šachty</p>		14 18	36/65	155,9	14 18	13/20	36/83	199,1					
		<p>- s multif.šachtou</p>		14 20	38/71	157,7	14 20	14/22	38/88	193,7					
		<p>- bez multif.šachty</p>		16 16	36/65	157,6	16 16	13/20	36/83	200,8					
		<p>- s multif.šachtou</p>		16 20	38/71	159,9	16 20	14/22	38/88	201,3					
<p>- bez multif.šachty</p>		18 18	36/65	159,0	18 18	13/20	36/83	202,2							
<p>- s multif.šachtou</p>		18 20	38/71	160,6	18 20	14/22	38/88	202,0							
 <p>izostatická vložka 66 cm</p>	<p>UNI SMART</p> <p>Zatriedenie komín. vložiek: STN EN 1457-1 A INI DIPI STN EN 1457-2 A3NI D4PI WA</p>	<p>Jednoprieduchový</p>		<p>- bez multif.šachty</p>			16	36/36	91,0	16	10/26	36/50	112,3		
		<p>- s multif.šachtou</p>		18	36/36	92,0	18	10/26	36/50	114,4					
		<p>Dvojrieduchový</p>		<p>- bez multif.šachty</p>			16 16	36/67	118,8	16 16	10/22	36/83	143,4		
		<p>- s multif.šachtou</p>		16 18	36/67	118,8	16 18	10/22	32/72	143,4					
		<p>- bez multif.šachty</p>		18 18	36/67	118,8	18 18	10/22	32/72	143,4					
		<p>- s multif.šachtou</p>		18 18	36/67	118,8	18 18	10/22	32/72	143,4					
		 <p>izostatická vložka 66 cm vložka z techn. keramiky 33 cm</p>	<p>KOMBIGAS</p> <p>Zatriedenie komín. vložiek: STN EN 1457-1 A INI DIPI STN EN 1457-2 A3NI D4PI WA (keramika)</p>	<p>Jednoprieduchový bez šachty</p>		<p>SIMPLEGAS</p>			8	28/28	63				
				<p>Jednoprieduchový s dvomi šachtami</p>		<p>KOMBIGAS</p>			8 18	2x16,8/10,3	36/58	102,7			
				<p>- bez multif.šachty</p>		8 20	2x16,8/10,3	36/58	105,4						
				<p>- s multif.šachtou</p>		8 20	2x16,8/10,3	36/58	105,4						
 <p>izostatická vložka 66 cm</p>	<p>UNI ADVANCED PLUS</p> <p>Zatriedenie komínových vložiek: STN EN 1457-1 A INI DIPI STN EN 1457-2 A3NI D4PI WA</p>	<p>Jednoprieduchový</p>		<p>- bez multif.šachty</p>			14	32/32	68,7	14	10/22	32/46	99,0		
		<p>- s multif.šachtou</p>		16	32/32	69,9	16	10/22	32/46	100,2					
		<p>- bez multif.šachty</p>		18	36/36	87,7	18	10/26	36/50	112,3					
		<p>- s multif.šachtou</p>		20	36/36	89,8	20	10/26	36/50	114,4					
		<p>Dvojrieduchový</p>		<p>- bez multif.šachty</p>			14 14	32/59	116,7	14 14	10/22	32/72	142,2		
		<p>- s multif.šachtou</p>		14 16	32/59	117,9	14 16	10/22	32/72	143,4					
		<p>- bez multif.šachty</p>		14 18	36/64	138,7	14 18	14/26	36/81	168,4					
		<p>- s multif.šachtou</p>		14 20	36/64	141,4	14 20	14/26	36/81	171,1					
		<p>- bez multif.šachty</p>		16 16	32/59	119,1	16 16	10/22	32/72	144,6					
		<p>- s multif.šachtou</p>		16 18	36/64	139,9	16 18	14/26	36/81	169,6					
		<p>- bez multif.šachty</p>		16 20	36/64	142,6	16 20	14/26	36/81	172,3					
		<p>- s multif.šachtou</p>		18 18	36/67	135,2	18 18	13/26	36/83	166,4					
		<p>- bez multif.šachty</p>		20 20	36/67	140,6	20 20	13/26	36/83	171,8					
		 <p>vložka z technickej keramiky 33 cm</p>	<p>STABIL</p> <p>Zatriedenie komínových vložiek: STN EN 1457-1 A INI STN EN 1457-2 B4NI WC</p>	<p>Jednoprieduchový</p>		<p>- bez multif.šachty</p>			14	32/32	76,2	14	10/22	32/46	106,5
				<p>- s multif.šachtou</p>		16	32/32	77,7	16	10/22	32/46	108,0			
<p>- bez multif.šachty</p>				18	36/36	96,9	18	10/26	36/50	121,5					
<p>- s multif.šachtou</p>				20	36/36	98,7	20	10/26	36/50	123,3					
<p>- bez multif.šachty</p>				25	48/48	179,1	25	2 x 10,5/17	48/62	226,8					
<p>- s multif.šachtou</p>				30	55/55	216,9	30	2 x 12/20	55/71	279,0					
<p>- bez multif.šachty</p>				35	60/60	375	35	2 x 14/22,5	60/78	423,0					
<p>- s multif.šachtou</p>				40	67/67	456	40	2 x 15,5/26	67/86	543,0					
<p>Dvojrieduchový</p>				<p>- bez multif.šachty</p>			14 14	32/59	135,3	14 14	10/22	32/72	160,8		
<p>- s multif.šachtou</p>				14 16	32/59	136,8	14 16	10/22	32/72	162,3					
<p>- bez multif.šachty</p>				14 18	36/64	159,6	14 18	14/26	36/81	189,3					
<p>- s multif.šachtou</p>				14 20	36/64	161,4	14 20	14/26	36/81	191,1					
<p>- bez multif.šachty</p>				16 16	32/59	138,3	16 16	10/22	32/72	163,8					
<p>- s multif.šachtou</p>				16 18	36/64	161,1	16 18	14/26	36/81	190,8					
<p>- bez multif.šachty</p>				16 20	36/64	162,9	16 20	14/26	36/81	192,6					
<p>- s multif.šachtou</p>				18 18	36/67	158,4	18 18	13/26	36/83	189,6					
<p>- bez multif.šachty</p>				20 20	36/67	162,0	20 20	13/26	36/83	193,2					





Schiedel Slovensko spol. s r.o. telefón 032 / 746 00 11 IČO : 36337404
 Zamarovská 177 web www.schiedel.sk IČ DPH : SK2021854516
 911 05 Zamarovce e-mail info.sk@schiedel.com

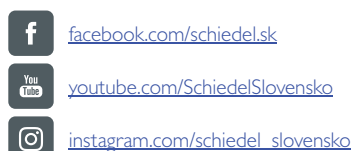
Číslo regiónov	Odbyt	Tel:	E-mail:
152, 153, 154 156	Ing. Andrea Majerovičová	0905 660 453	andrea.majerovicova@schiedel.com
151, 155, 158	Zuzana Sivčáková	0905 974 035	zuzana.sivcakova@schiedel.com
SK nehrdzavejúca oceľ	Ing. Adriana Zemanovičová	0907 896 376	adriana.zemanovicova@schiedel.com
Sklad a nahlasovanie odberov tovaru:	Michal Mrena	0915 741 487	
	nakládky	pondelok - piatok:	7.00 - 13.30
Pracovná doba		pondelok - štvrtok:	7.00 - 16.00
		piatok:	7.00 - 13.30

Regionálni odborní poradcovia	Číslo regiónu
BA, PK, SC, DS, KN, NZ	Ing. Dušan Jankovský 158 0905 726 942 dusan.jankovsky@schiedel.com
TT, MA, SE, SI, PN, HC, GA, SA, NR, TO, ZM	Svetozár Danko 151 0908 700 468 svetozar.danko@schiedel.com
TN, IL, PU, PB, NM, MY, BN, PD, PE	Radoslav Pliško 152 0905 726 940 radoslav.plisko@schiedel.com
ZA, KM, CA, BY, NO, DK, TS, LM, RK, MT, TR	Jaroslav Záhň 155 0907 896 378 jaroslav.zanh@schiedel.com
BB, ZV, BR, RA, PT, RS, DT, ZH, ZC, LV, VK, LC, KA, BS	Peter Škraban 156 0905 660 452 peter.skraban@schiedel.com
KE, KS, RV, TV, MI, SO, HE, SV	Lukáš Kalina 154 0905 901 361 lukas.kalina@schiedel.com
PO, PP, KK, SL, LE, SB, SN, GL, BJ, SK, SP, ML, VT	Slavomír Špak 153 0905 726 941 slavomir.spak@schiedel.com

Odborní poradcovia - špecialisti pre systémy z nehrdzavejúcej ocele
Kraje BA, TT, NR Ing. Lukáš Masár 1501 0907 974 044 lukas.masar@schiedel.com
Kraje TN, ZA, BB Ing. Ján Jančí 1502 0915 739 933 jan.janci@schiedel.com
KE, KS, RV, TV, MI, SO, HE, SV Lukáš Kalina 154 0905 901 361 lukas.kalina@schiedel.com
PO, PP, KK, SL, LE, SB, SN, GL, BJ, SK, SP, ML, VT Slavomír Špak 153 0905 726 941 slavomir.spak@schiedel.com
Product manager SK (Priemyselné projekty) Ing. Ľubomír Jaššo 0905 974 005 lubomir.jasso@schiedel.com

Technické oddelenie
Pavol Laššo 0918 917 408 pavol.lasso@schiedel.com
Ing. Maroš Pliško 0905 412 491 maros.plisko@schiedel.com

Sledujte nás:



A **standard**
INDUSTRIES COMPANY