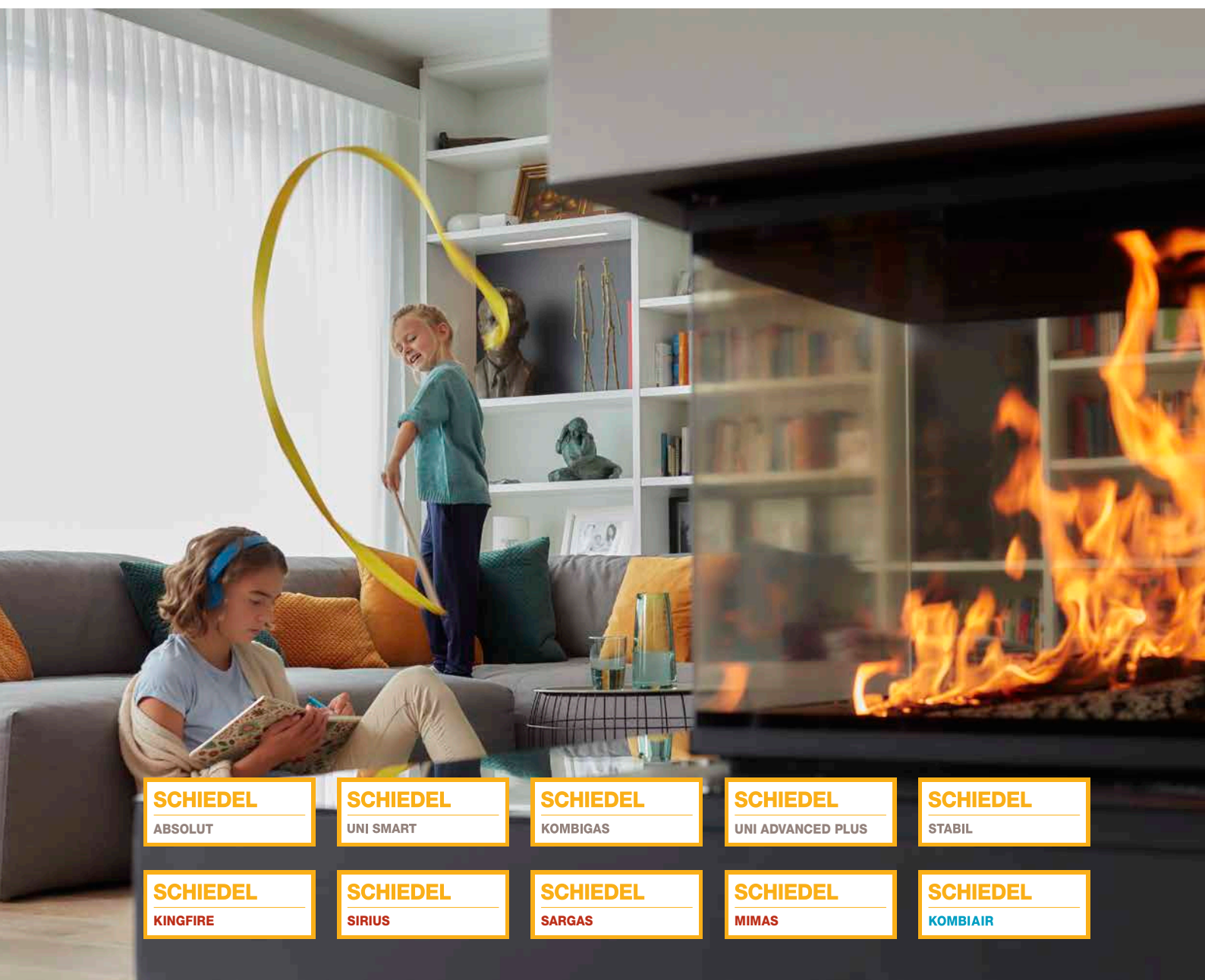


# Vyberte si kvalitní komín

**SCHIEDEL**



**SCHIEDEL**

ABSOLUT

**SCHIEDEL**

UNI SMART

**SCHIEDEL**

KOMBIGAS

**SCHIEDEL**

UNI ADVANCED PLUS

**SCHIEDEL**

STABIL

**SCHIEDEL**

KINGFIRE

**SCHIEDEL**

SIRIUS

**SCHIEDEL**

SARGAS

**SCHIEDEL**

MIMAS

**SCHIEDEL**

KOMBIAIR

*Komínové systémy pro Váš rodinný dům - s věrohodnou zárukou.  
Jistota a bezpečí s komíny Schiedel pro Vás i Vaše blízké.  
Schiedel. Tepelný komfort pro Váš dům.*

# Proč komín SCHIEDEL?

SCHIEDEL

- 75ti letá tradice vývoje a výroby komínové techniky
- vysoká kvalita a zpracování všech použitých materiálů podrobená pravidelným kontrolám
- jsme jediní výrobci na trhu, Váš spolehlivý partner pro komín na celý život
- dodávka kompletních komínů - nic nechybí, nic nepřebývá
- snadná a rychlá montáž, úspora nákladů
- vysoká životnost s věrohodnými zárukami

## NABÍDKA KOMÍNŮ SCHIEDEL PRO KAŽDÉHO



### SCHIEDEL

#### ABSOLUT

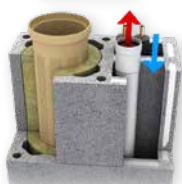
- nejvyšší kvalita
- univerzální komínový systém
- certifikovaný i pro nízkoenergetické a pasivní domy



### SCHIEDEL

#### UNI SMART

- těsný třívrstvý komínový systém
- tenkostěnná keramická vložka s hrdlovým spojem
- vhodný pro nízkoenergetické a pasivní domy



### SCHIEDEL

#### KOMBIGAS

- dva komíny za cenu jednoho
- pro plynové kondenzační spotřebiče
- pro spotřebiče na pevná paliva



### SCHIEDEL

#### UNI ADVANCED PLUS

- inovovaný třívrstvý systém bez zadního odvětrání
- tenkostěnná izostatická vložka
- tvárnice s broušenou ložnou spárou

### SCHIEDEL

#### STABIL

- Schiedel kvalita
- atraktivní cena
- vložka z technické keramiky



SCHIEDEL ABSOLUT	SCHIEDEL UNI SMART	SCHIEDEL KOMBIGAS	SCHIEDEL UNI ADVANCED PLUS	SCHIEDEL STABIL
---------------------	-----------------------	----------------------	-------------------------------	--------------------

Typ spotřebiče Druh paliva	SCHIEDEL ABSOLUT	SCHIEDEL UNI SMART	SCHIEDEL KOMBIGAS	SCHIEDEL UNI ADVANCED PLUS	SCHIEDEL STABIL
krbová kamna / krbová vložka	•	•	•	•	•
kotel dřevo	•	•	•	•	•
kotel uhlí	•	•	•	•	•
kotel plyn	•	•	•	•	•
kotel pelety	•	•	•	•	•
kondenzační kotel plyn	•	•	•	•	•
spotřebič s nezávislým přívodem vzduchu	•	•	•	•	•
když nevím	•	•	•	•	•
Přívod vzduchu					
víceúčelovou šachtou	•	•	•	•	•
okolo vložky (LAS)	•	•	• (nerez)	•	•
tepelně izolovaný	•	•	• (keramika)	•	•

# Schiedel ABSOLUT

## ABSOLUTNĚ UNIVERZÁLNÍ KOMÍNOVÝ SYSTÉM

**SCHIEDEL**

ABSOLUT

Doporučené použití:  
kondenzační kotle, peletová kamna, krbová kamna, kamna s externím přívodem vzduchu aj.



**ZÁRUKA 3 x 30 LET**  
(při vyhoření, při působení vlhkosti, proti korozi)

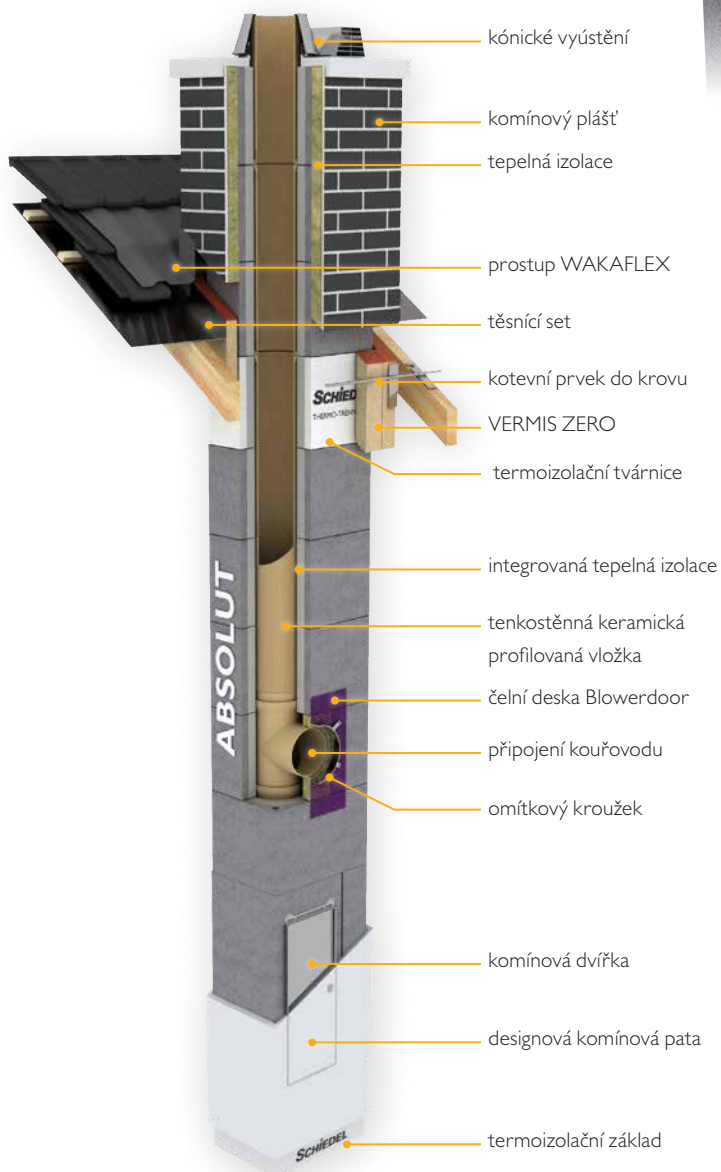
- výběr paliva a spotřebiče můžete ponechat na pozdější dobu
- přesné tvárnice s integrovanou tepelnou izolací a tenkostěnnou profilovanou vložkou
- tepelně izolovaná multifunkční šachta pro přívod vzduchu ke spotřebiči pomocí přivětrávacího adaptéru
- rychlá montáž
- těsný systém, prokázáno Blower-door testem
- ideální i pro nízkoenergetické domy
- certifikace pro zařazení na parametry W3G

### Skladba systému



### Termoizolační tvárnice

- zabraňuje úniku tepla v prostupech stropem či střechou



### Varianty ukončení nadstřešní části:



#### Obezdívka na krakorcovou desku

(zakončení krycí nerezovou deskou)



#### Plášť z vláknitého betonu

(struktura bílá omítková nebo cihelná červená a cihelná hnědá)



#### Krycí deska s přesahem nerezová

(pro individuální řešení)

### Příslušenství:



#### Meidingerova hlava

(zabraňuje vnikání srážek do komína)



#### Lapač jisker

(pro pevná paliva, při nízké účinné výšce komína)



#### Napojovací díl černý

(pro bezproblémové připojení krbových kamen)



#### Stříška větrací šachty

(zabraňuje vnikání srážek do šachty)

\* poznámka: příslušenství také pro systémy UNI ADVANCED PLUS a STABIL

# Schiedel UNI SMART

## INOVOVANÝ KOMÍNOVÝ SYSTÉM

**SCHIEDEL**

UNI SMART

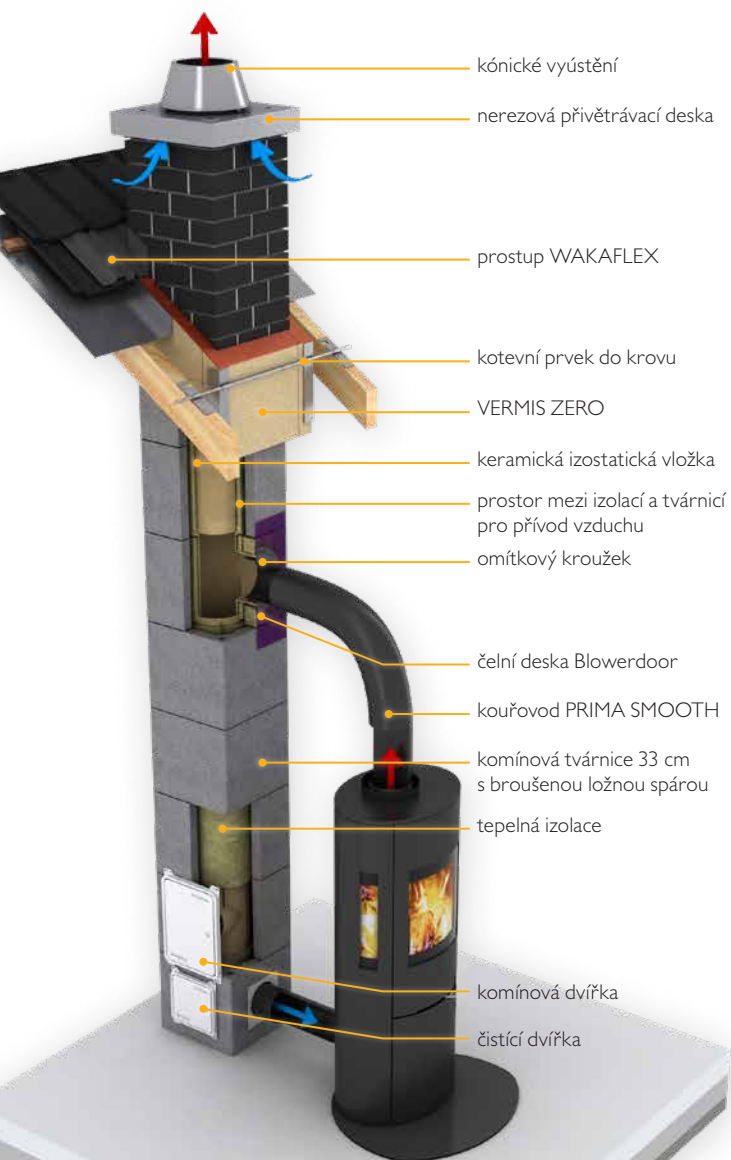
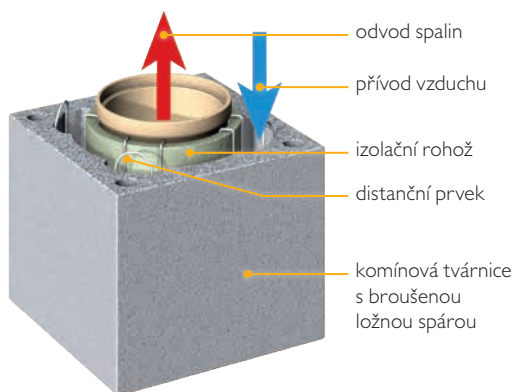
Doporučené použití:  
krby, kamna s externím přívodem  
vzduchu, kotle na pevná paliva



ZÁRUKA 3 x 30 LET  
(při vyhoření, při působení  
vlhkosti, proti korozi)

- lehké betonové tvárnice s broušenou ložnou spárou
- tenkostěnná keramická vložka 66 cm s hrdlovým spojem – pro všechny typy paliv
- vystředění keramických vložek pomocí speciálních vystředovacích prvků
- bez systému zadního odvětrání, zcela těsný, vyhoví Blower-door testu
- umožňuje provoz krbů nezávislých na vzduchu v místnosti
- Ideální ve spojení s kamny Schiedel SIRIUS

### Skladba systému



### Varianty ukončení nadstřešní části:



**FINAL červený**  
(betonové prvky s imitací cihly, technologie pero-drážka)



**FINAL černý**  
(betonové prvky s imitací cihly, technologie pero-drážka)



**FINAL hnědý**  
(betonové prvky s imitací cihly, technologie pero-drážka)



**Krycí deska s přesahem nerezová**  
(pro individuální řešení)

### Příslušenství:



**Nápojovací díl**  
(pro bezproblémové připojení krbové vložky)



**Meidingerova hlava**  
(zabraňuje vnikání srážek do komína)



**Nápojovací díl černý**  
(pro bezproblémové připojení krbových kamen)



**Kotevní prvek do krovu**  
(univerzální, pro statické zajištění komínů)

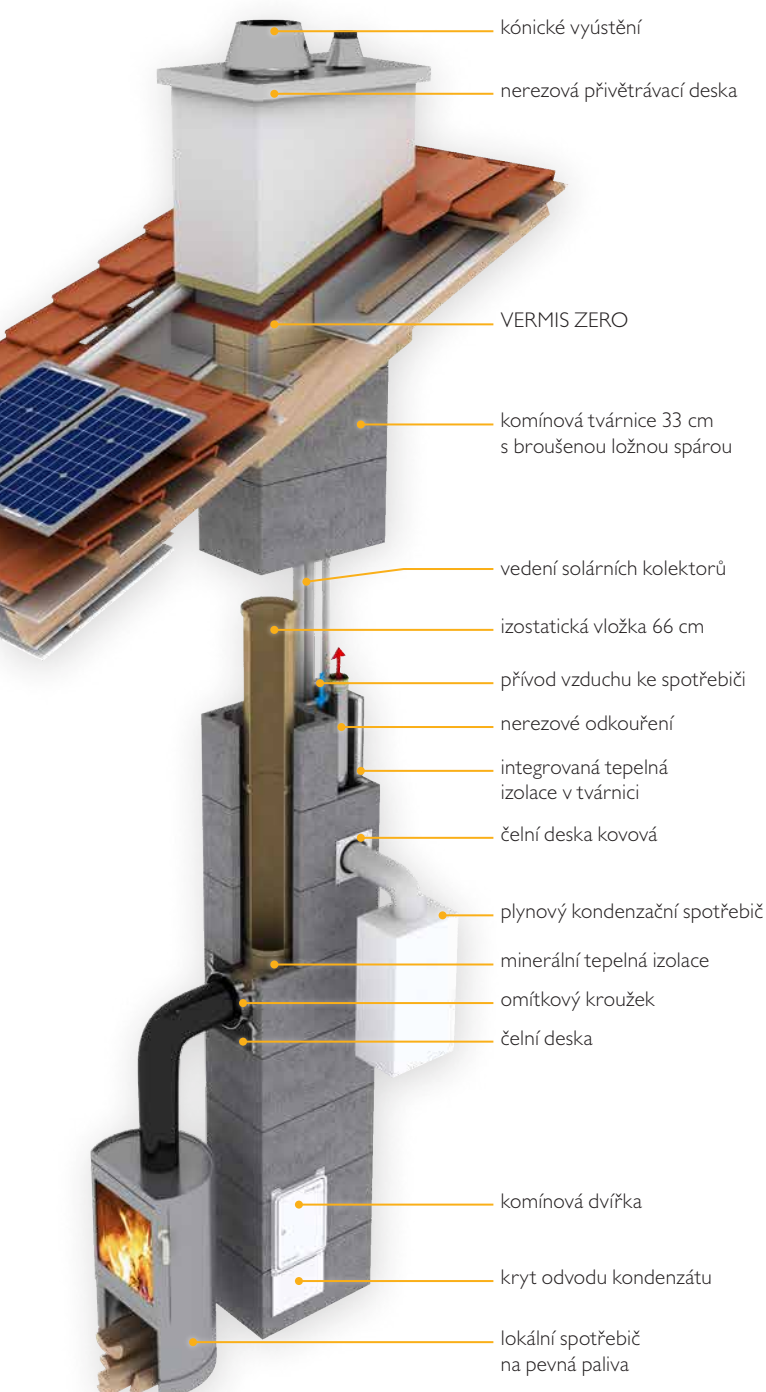
příslušenství také pro systémy ABSOLUT a STABIL

Doporučené použití:  
kondenzační plynové kotle,  
krbová kamna, peletová kamna aj.

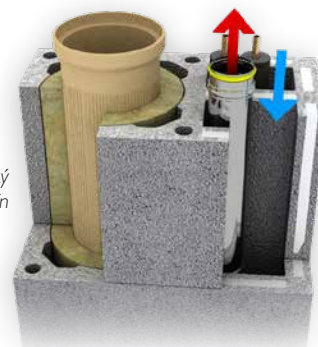


**ZÁRUKA 3 x 30 LET**  
(při vyhoření, při působení vlhkosti, proti korozi)\*

Komínový systém reagující  
na moderní trendy v topenářské technice



\* Keramický komín



- nová izostatická vložka IZO 66 cm
- inovovaná dvouprůduchová komínová tvárnice se dvěma šachtami s integrovanou tepelnou izolací
- s broušenou ložnou spárou tenkostěnná keramická vložka 66 cm + minerální izolace - pro všechny typy paliv
- nerezová komínová vložka v tepelně izolované šachtě - pro kondenzační spotřebiče
- možnost dalších vedení (např. solární kolektory apod.) v druhé šachtě s integrovanou izolací

Varianty ukončení nadstřešní části:



**Krycí deska  
nerezová  
s přivětráváním**

Příslušenství:



**Napojovací  
díl černý**  
(pro bezproblémové připojení křbových kamen)



**Meidingerova  
hlava**  
(zabraňuje vnikání srážek do komína)



**Kotevní prvek  
do krovu**  
(univerzální, pro statické zajištění komínů)

# Schiedel UNI ADVANCED PLUS

## INOVOVANÝ KOMÍNOVÝ SYSTÉM

**SCHIEDEL**

UNI ADVANCED PLUS

Doporučené použití:  
krby, krbová a kachlová kamna, kotle  
na pevná paliva, plynové kotle (ne kondenzační)



ZÁRUKA 3 x 30 LET  
(při vyhoření, při působení  
vlhkosti, proti korozi)

- inovovaný komínový systém - nově pro těsné stavby bez zadního odvětrání
- nový typ tenkostěnné keramické vložky - nová technologie výroby, v max. míře splňuje požadavky na odolnost vůči vysokým teplotám i vůči vlhkosti pro všechny typy paliv, vhodný i pro mokrý provoz
- systém - tvárnice + tepelná izolace + nová izostatická vložka IZO
- odolný proti kyselinám, korozi, odolný proti vlhkosti
- při změně typu paliva není třeba vložkovat jinými materiály
- bezpečný při vyhoření
- nerezová krycí deska
- komínová tvárnice s broušenou ložnou spárou

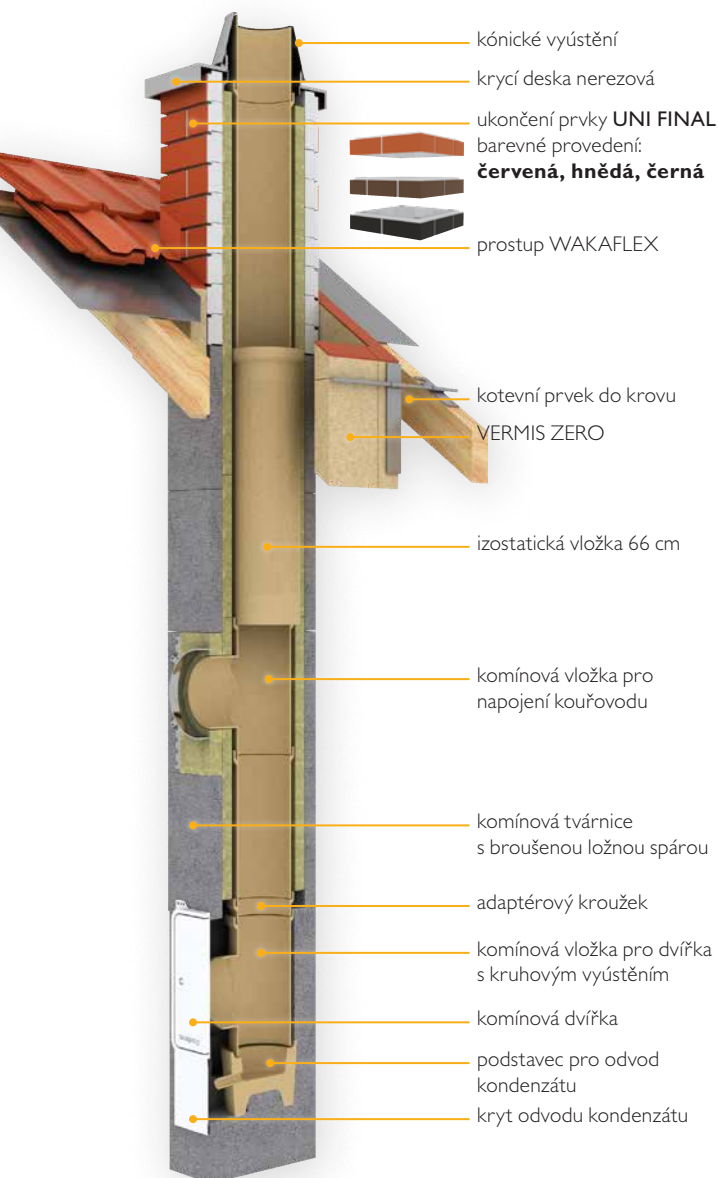
### Skladba systému



### Komínová pata



- profesionálně smontovaný kompletní základ komína 0,66 m
- vyloučení montážních chyb při zakládání komína
- úspora času při montáži
- eliminace chyb při revizi komína
- jednoduchá manipulace s použitím rudlu



### Varianty ukončení nadstřešní části:



**Plášť z vláknitého betonu**  
(struktura bílá omítková nebo cihelná červená a cihelná hnědá)



**FINAL červený**  
(betonové prvky s imitací cihly, technologie pero-drážka)



**FINAL černý**  
(betonové prvky s imitací cihly, technologie pero-drážka)



**Krycí deska s přesahem nerezová**  
(pro individuální řešení)

### Příslušenství:



**Napojovací díl**  
(pro bezproblémové připojení krbové vložky)



**Meidingerova hlava**  
(zabraňuje vnikání srážek do komína)



**Napojovací díl černý**  
(pro bezproblémové připojení krbových kamen)



**Kotevní prvek do krovu**  
(univerzální, pro statické zajištění komínů)

\* poznámka: v nabídce také hnědý FINAL - viz STABIL, příslušenství také pro systémy ABSOLUT a STABIL

# Schiedel STABIL

## KOMÍNOVÝ SYSTÉM DOSTUPNÝ PRO KAŽDÉHO

**SCHIEDEL**  
STABIL

**ZÁRUKA 30 LET**  
(při vyhoření)

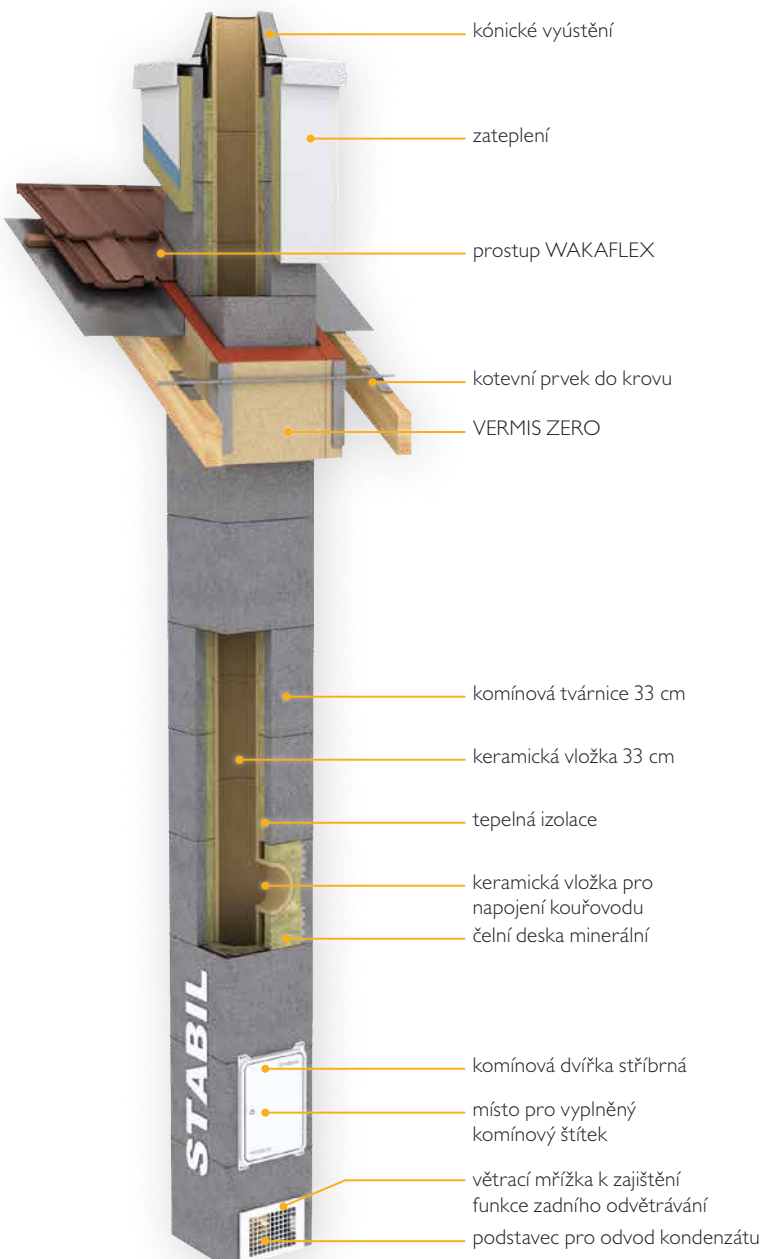
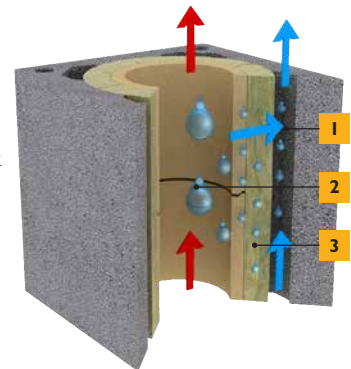
Doporučené použití:  
krbová kamna, kotle na pevná paliva



*Funkce zadního odvětrání*  
*třívrstvého komína STABIL*  
- ochrana před provlhnutím komína  
- unikátní řešení firmy Schiedel

- osvědčený komínový systém
- pro všechny typy paliv
- systém: tvárnice + tepelná izolace + keramická vložka z technické keramiky
- systém se zadním odvětráním
- kvalitní, bezpečný a cenově dostupný systém
- krycí deska z vláknitého betonu

Vzduch (1) proudící kanálky v rozích tvárnice odvádí z komínu **vlhkost (2)** do volného prostředí. Tím se zabrání jejímu nahromadění v konstrukci - **tepelné izolaci (3)**. Komín je tak trvale ochráněn před poškozením způsobeným vlhkostí.



### Variety ukončení nadstřešní části:



**Plášť z vláknitého betonu**  
(struktura bílá omítková nebo cihelná červená a cihelná hnědá)



**FINAL červený**  
(betonové prvky s imitací cihly, technologie pero-drážka)



**FINAL hnědý**  
(betonové prvky s imitací cihly, technologie pero-drážka)



**FINAL černý**  
(betonové prvky s imitací cihly, technologie pero-drážka)

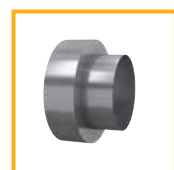


**Obezdvíčka na krakorcovou desku**  
(zakončení krycí deskou)



**Krycí deska APIP**  
(pro individuální řešení) v nabídce systém zateplení TM

### Příslušenství:



**Napojovací díl**  
(pro bezproblémové připojení krbové vložky)



**Ukončení komína stříškou Napoleon**  
(pro méně provozované komíny)

# Schiedel KINGFIRE® PARAT

## KOMÍN S INTEGROVANÝM KRBEM

**SCHIEDEL**  
KINGFIRE PARAT

Pohoda u plápolajícího ohně  
s minimálními požadavky na prostor



reddot award 2016  
winner

NOVINKA  
V ROHOVÉM  
PROVEDENÍ  
S POSUVNÝMI DVÍŘKY  
KINGFIRE® KANTO

- Unikátní konstrukční řešení v jednom dílu
- Eliminace montážních chyb
- Vysoká kvalita zpracování
- Rychlá výstavba – okamžitě funkční
- Elegantní řešení – moderní design
- Vysoká variabilita následné úpravy
- Úspora až 1 m<sup>2</sup> místa v dispozici
- Patentovaný přechod na komínový systém Schiedel

### 5 nabízených typů



**CLASSICO S**  
klasický design  
s šedými/černými  
kovovými dvířky

**LINEARE SC**  
přímočarý  
design s plnými  
skleněnými  
černými dvířky  
nebo ocelovými

**RONDO SC**  
mírně zaoblená  
šedá/černá dvířka  
pro ještě větší  
požitek z ohně

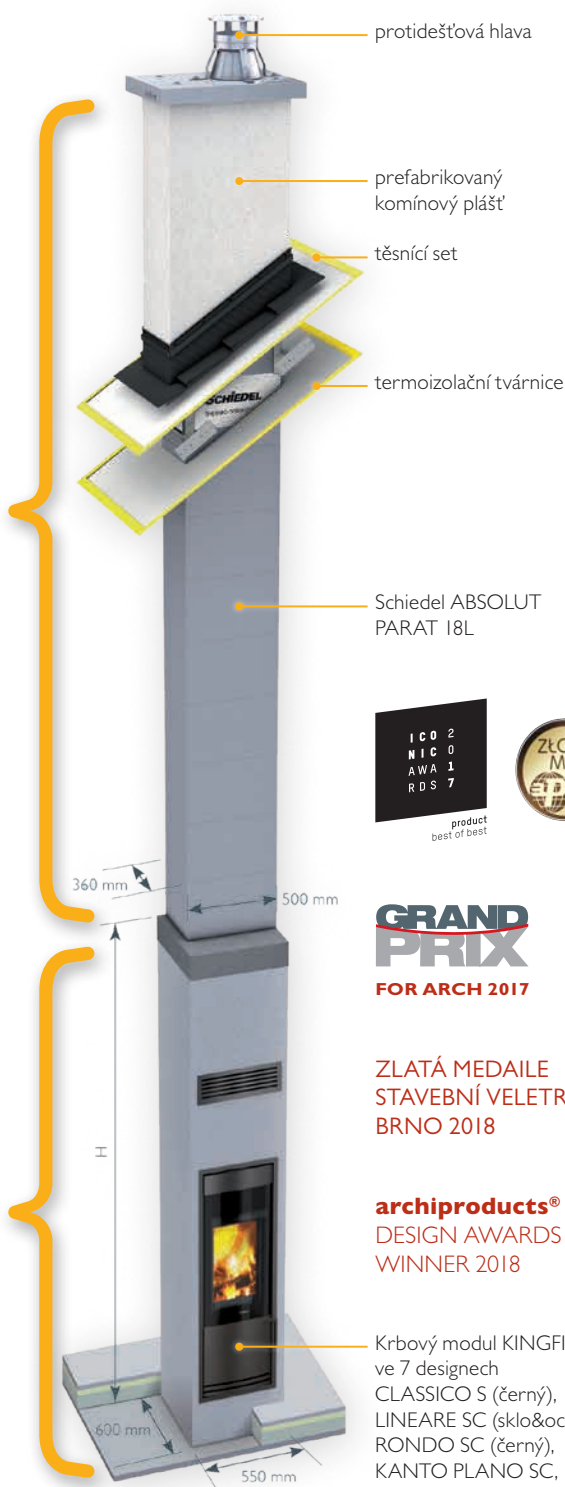
**GRANDE SC**  
pro maximální  
spojení  
s ohněm

**KANTO SC**  
rohový  
s posuvnými  
dvířky  
PLANO - plochý  
PODIO - pultový



ENERGETICKY ÚSPORNÝ KOMÍN ABSOLUT PARAT 18L

KRBOVÝ MODUL KINGFIRE®



**GRAND PRIX**  
FOR ARCH 2017

ZLATÁ MEDAILE  
STAVEBNÍ VELETRHY  
BRNO 2018

archiproducts®  
DESIGN AWARDS  
WINNER 2018

Krbový modul KINGFIRE®  
ve 7 designech  
CLASSICO S (černý),  
LINEARE SC (sklo&ocel),  
RONDO SC (černý),  
KANTO PLANO SC,  
KANTO PODIO SC  
a GRANDE SC

### Schiedel PARAT

- doplňuje krbový modul KINGFIRE® PARAT slouží k odvodu spalin a přívodu spalovacího vzduchu ke krbovému modulu
- smontovaný díl systému ABSOLUT v délce až 6 m eliminace montážních chyb při sestavování z jednotlivých komponentů
- malé prostorové nároky pro stavbu a montáž
- povrchová úprava s různým stupněm finalizace (pro interiér i exteriér)

### Krbový modul Schiedel KINGFIRE®

- uzavřený spotřebič, nezávislý na vzduchu v místnosti
- splňuje nejprísnejší ekologické a bezpečnostní předpisy
- spalovací vzduch je přiváděn přes tepelně izolovanou šachtu připojeným komínek Schiedel Absolut bezpečný provoz krbového modulu je zaručen souběžně s řízeným větráním



Více o systému a dalším příslušenství na [www.kingfire.cz](http://www.kingfire.cz)



# Schiedel SIRIUS

## KRBOVÁ KAMNA SE SAMOSTATNÝM PŘÍVODEM VZDUCHU KOMÍNEM



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

**SIRIUS 1.1**  
Velké čelní sklo.

**SIRIUS 3.1**  
Velké čelní sklo s dodatečným bočním prosklením  
pro 180° pohled na oheň.

Všechny modely Sirius jsou certifikovány v souladu s nejpřísnějšími evropským normami pro používání jako nezávislé na vzduchu v místnosti. To umožňuje jejich provoz v kombinaci se všemi ventilačními systémy včetně rekuperace, ve všech moderních budovách s garancí zdravého vnitřního prostředí.



**SIRIUS 1.1**



**SIRIUS 3.1**

- VYSOKÁ ÚČINNOST (až 84%)  
Více tepla, méně dřeva
- JEDNODUCHÉ OVLÁDÁNÍ
- SAMOUZAVÍRACÍ DVÍŘKA

- PROSTOROVÉ PROSKLENÍ
- EKOLOGICKÝ NÁTĚR KAMEN
- PŘESTAVITELNÉ NOŽIČKY

*Všechny typy kamen SIRIUS jsou vybaveny třemi vstupy pro spalovací vzduch*



- 1 Koncentrický systém pro přívod vzduchu a odvod spalin prostřednictvím komínového systému PERMETER Smooth Air.
- 2 Zadní strana umožňuje napojení např. flexibilní trubicou.
- 3 Konstrukce kamen umožňuje napojení i spodní částí (např. z prostoru pod podlahou).



V nabídce také  
skleněné předložky  
v černé a čiré barvě

*Technické údaje*

světlý Ø (mm)	SIRIUS 1.1	SIRIUS 3.1
Šířka	522 mm	522 mm
Výška	1208 mm	1208 mm
Hloubka	382 mm	382 mm
Výkon	6 kW	6 kW
Účinnost	80,8 %	82 %
Energetická třída	A+	A+
Hmotnost	133 kg	130 kg
Nezávislý na interiérovém vzduchu	✓	✓
Triple-Air-Connection	✓	✓



**SCHIEDEL**  
SARGAS

**SCHIEDEL**  
MIMAS

Krbová kamna SARGAS, MIMAS

	SARGAS I	SARGAS 3	MIMAS
SAP objednáč znak	168870	168871	168873
Kč / ks	42 000	49 000	64 000
Šířka	526 mm	526 mm	Ø460 mm
Výška	1137,7 mm	1137,7 mm	1507 mm
Hloubka	417 mm	417 mm	-
Výkon	6,2 kW	6,2 kW	5,7 kW
Účinnost	81 %	81 %	80 %
Hmotnost	100 kg	100 kg	110 kg
Nezávislý na interiérovém vzduchu	✓	✓	✓

# Schiedel KOMBIAIR

## ŘÍZENÉ VĚTRÁNÍ S REKUPERACÍ

(Rekuperace = zpětné získávání tepla)

**SCHIEDEL**  
KOMBIAIR

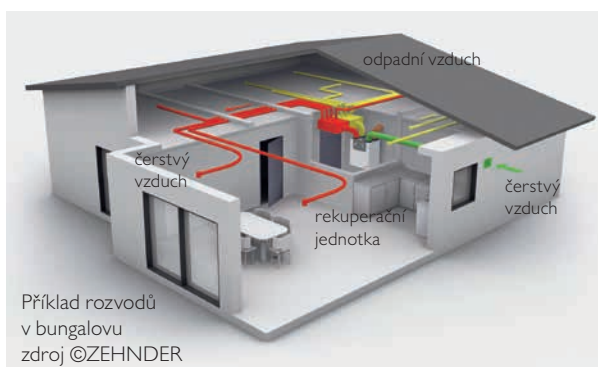
S řízeným větráním Schiedel KOMBIAIR máte čerstvý vzduch s příjemnou teplotou 24 hodin denně.

Závěsné provedení  
pod strop, na stěnu

Řízené větrání s rekuperací tepla @ZEHNDER - široká paleta výrobků a individuálních řešení vhodných pro každý rozpočet. Od komfortních větracích jednotek s jednoduchým ovládáním za příznivou cenu, až po zařízení představující technologickou špičku s inteligentním ovládáním. Stavebnicový systém s malým počtem sladěných součástí umožňuje časově méně náročnou instalaci a tím šetří Vaše peníze.



- větrací jednotka @ZEHNDER GROUP s rekuperací tepla
- pro rodinné domy a byty
- závěsné provedení pod strop nebo na stěnu
- maximální energetická účinnost až 95%
- nízká spotřeba energie
- výjimečně tichý povoz
- ucelený systém s vysoce hygienickými rozvody vzduchu
- designové mřížky a ventily
- splňuje nejpřísnější energetické standardy
- certifikace renomovaným institutem PassiveHouse
- k dodání i s unikátním entalpickým výměníkem (předává teplo i vlhkost)



BEZPLATNÝ NÁVRH  
PORADENSTVÍ  
KVALITNÍ MONTÁŽ  
UVEDENÍ DO PROVOZU

## PROČ VĚTRAT

Stavíme stále těsnější domy, ve kterých je velkým problémem vlhkost. Těsná stavba, dokonalá parozábrana, zavřená okna, přičemž každý z nás vyprodukuje denně v domácnosti až 12 – 15 litrů vlhkosti svojí přirozenou činností (sprchování, mytí, pocení, vaření, praní, sušení). To může způsobovat vlhnutí stěn a následnou tvorbu plísní. A to přeci nechcete.

Designové mřížky a ventily se hodí do jakéhokoliv interiéru, diskrétně zakrývají výstupy pro přiváděný a odváděný vzduch. Dodávají se v nerezovém provedení nebo bíle lakované. Některé z nich získaly ocenění IF Product Design Award. Zajišťují extrémně tiché proudění vzduchu bez průvanu. Umožňují nastavení požadovaného množství vzduchu do každé místnosti.



Rozvody se zabudovávají do stavby (pod strop nebo do stěny) a po jejich instalaci již k nim není přístup nebo jen velmi omezený. Patentovaný antibakteriální a antistatický povrch použitých větracích potrubí Clinside výrazně snižuje usazování prachu, zajišťuje čistý a hygienický provoz. S „hvězdicovitě“ navrženými rozvody vzduchu umožňuje i po mnoha letech provozu snadné a důkladné čištění. Je certifikovaný uznávaným německým hygienickým institutem.

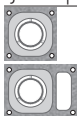


izostatická vložka IZO 133 cm

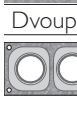
## ABSOLUT

Zařídění komínových vložek:  
EN 1457-1 AINI DIP1  
EN 1457-2 A3NI D4PI WA

### Jednoprůduchový

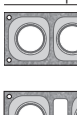


- bez větrací šachty



- s větrací šachtou

### Dvoupřůduchový



- bez větrací šachty



- s větrací šachtou

BEZ VĚTRACÍ ŠACHTY				S VĚTRACÍ ŠACHTOU				
Světlý průřez vložky (cm)	Vnější rozměry (cm)	Hmotnost (kg/bm)		Světlý průřez vložky (cm)	Šachta	Vnější rozměry (cm)	Hmotnost (kg/bm)	
12	36/36	86,9		12	10/23	36/50	124,4	
14	36/36	87,1		14	10/23	36/50	124,6	
16	36/36	89,3		16	10/23	36/50	126,8	
18	36/36	90,0		18	10/23	36/50	127,5	
20	38/38	87,1		20	12/25	38/54	124,6	
12	12	36/65	152,8	12	13/20	36/83	196,0	
12	16	36/65	155,2	12	16	13/20	36/83	198,4
12	18	36/65	155,9	12	18	13/20	36/83	199,1
12	20	38/71	157,5	12	20	14/22	38/88	193,5
14	14	36/65	153,2	14	14	13/20	36/83	196,4
14	16	36/65	155,4	14	16	13/20	36/83	198,6
14	18	36/65	155,9	14	18	13/20	36/83	199,1
14	20	38/71	157,7	14	20	14/22	38/88	193,7
16	16	36/65	157,6	16	16	13/20	36/83	200,8
16	20	38/71	159,9	16	20	14/22	38/88	201,3
18	18	36/65	159,0	18	18	13/20	36/83	202,2
18	20	38/71	160,6	18	20	14/22	38/88	202,0



izostatická vložka IZO 66 cm

## UNI SMART

Zařídění komínových vložek:  
EN 1457-1 AINI DIP1  
EN 1457-2 A3NI D4PI WA

### Jednoprůduchový



- bez větrací šachty



### Dvoupřůduchový



- bez větrací šachty



16	36/36	88,2		16	10/26	36/50	112,8	
18	36/36	88,7		18	10/26	36/50	113,3	
16	16	36/67	137,9	16	16	13/26	36/83	169,1
16	18	36/67	138,6	16	18	13/26	36/83	169,8
18	18	36/67	139,3	18	18	13/26	36/83	170,5



izostatická vložka IZO 66 cm

## KOMBIGAS

Zařídění komínových vložek:  
EN 1457-1 AINI DIP1  
EN 1457-2 A3NI D4PI WA (keramika)

### Jednoprůduchový



8	28/28	63					
---	-------	----	--	--	--	--	--

### Dvoupřůduchový



8	16	2x16,8/10,3	36/58	102,0
8	18	2x16,8/10,3	36/58	102,7
8	20	2x16,8/10,3	36/58	105,4



izostatická vložka IZO 66 cm

## UNI ADVANCED PLUS

Zařídění komínových vložek:  
EN 1457-1 AINI DIP1  
EN 1457-2 A3NI D4PI WA

### Jednoprůduchový



- bez větrací šachty



- s větrací šachtou

### Dvoupřůduchový



- bez větrací šachty



- s větrací šachtou

14	32/32	68,7		14	10/22	32/46	99,0	
16	32/32	69,9		16	10/22	32/46	100,2	
18	36/36	87,7		18	10/26	36/50	112,3	
20	36/36	89,8		20	10/26	36/50	114,4	
14	14	32/59	116,7	14	14	10/22	32/72	142,2
14	16	32/59	117,9	14	16	10/22	32/72	143,4
14	18	36/64	138,7	14	18	14/26	36/81	168,4
14	20	36/64	141,4	14	20	14/26	36/81	171,1
16	16	32/59	119,1	16	16	10/22	32/72	144,6
16	18	36/64	139,9	16	18	14/26	36/81	169,6
16	20	36/64	142,6	16	20	14/26	36/81	172,3
18	18	36/67	135,2	18	18	13/26	36/83	166,4
18	20	36/67	138,1	18	20	13/26	36/83	169,3
20	20	36/67	140,6	20	20	13/26	36/83	171,8



vložka z technické keramiky 33 cm

## STABIL

Zařídění komínových vložek:  
EN 1457-1 AINI  
EN 1457-2 B4NI WC

### Jednoprůduchový



- bez větrací šachty



- s větrací šachtou

### Dvoupřůduchový



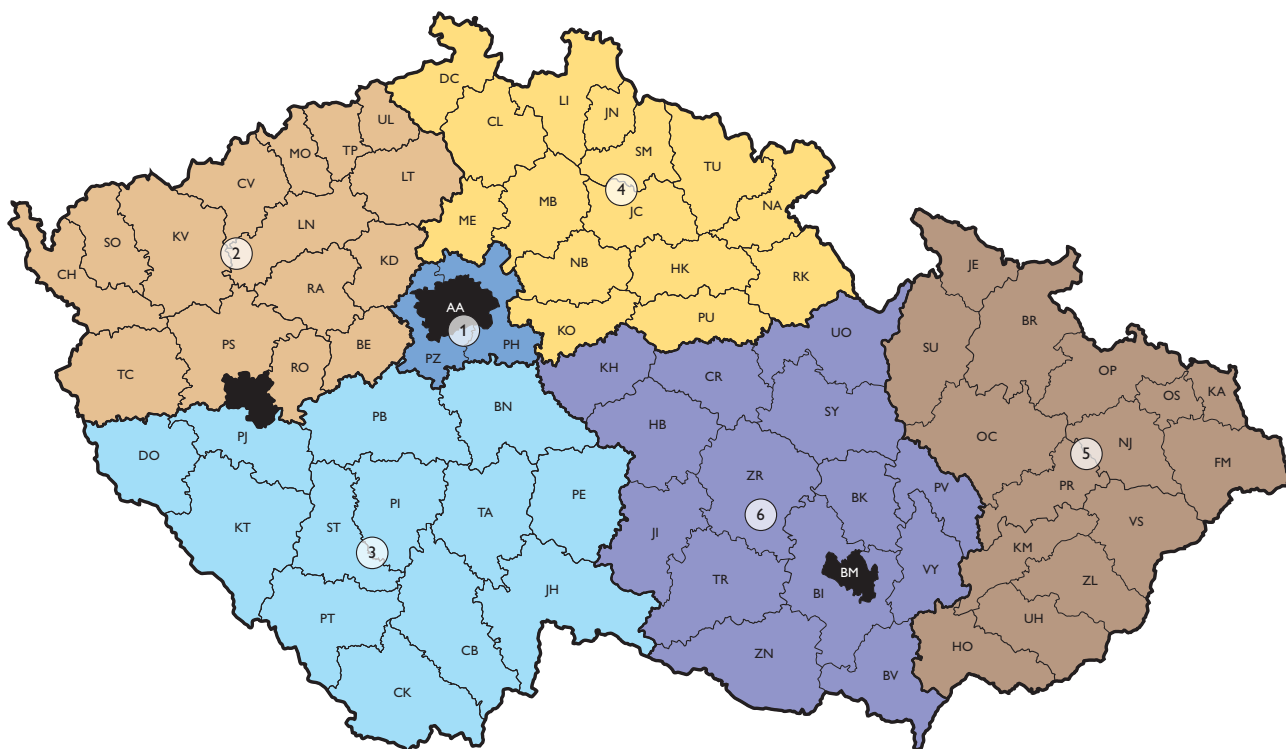
- bez větrací šachty



- s větrací šachtou

14	32/32	76,2		14	10/22	32/46	106,5	
16	32/32	77,7		16	10/22	32/46	108	
18	36/36	96,9		18	10/26	36/50	121,5	
20	36/36	98,7		20	10/26	36/50	123,3	
25	48/48	179,1		25	2 x 10,5/17	48/62	226,8	
30	55/55	216,9		30	2 x 12/20	55/71	279,0	
14	14	32/59	135,3	14	14	10/22	32/72	160,8
14	16	32/59	136,8	14	16	10/22	32/72	162,3
14	18	36/64	159,6	14	18	14/26	36/81	189,3
14	20	36/64	161,4	14	20	14/26	36/81	191,1
16	16	32/59	138,3	16	16	10/22	32/72	163,8
16	18	36/64	161,1	16	18	14/26	36/81	190,8
16	20	36/64	162,9	16	20	14/26	36/81	192,6
18	18	36/67	158,4	18	18	13/26	36/83	189,6
18	20	36/67	160,8	18	20	13/26	36/83	192,0
20	20	36/67	162,0	20	20	13/26	36/83	193,2

# Obrat'te se na naše komínové specialisty:



Schiedel, s r.o. - hlavní správa  
Horoušanská 286  
250 81 Nehvizdy

telefon (recepce) 326 999 011  
web [www.schiedel.cz](http://www.schiedel.cz)  
mail [info.cz@schiedel.com](mailto:info.cz@schiedel.com)

## UNIVERZÁLNÍ PRODEJNÍ TÝM

1	AA, PH, PZ	p. Ondřej Jaňour	602 236 889	<a href="mailto:ondrej.janour@schiedel.com">ondrej.janour@schiedel.com</a>
2	BE, CH, CV, KD, KV, LN, LT, MO, RA, RO, PM, PS, SO, TC, TP, UL	p. Robert Čech	602 419 710	<a href="mailto:robert.cech@schiedel.com">robert.cech@schiedel.com</a>
3	BN, CB, CK, DO, JH, KT, PE, PI, PJ, PT, ST, JH, TA	p. Michal Orinčák	724 028 779	<a href="mailto:michal.orincak@schiedel.com">michal.orincak@schiedel.com</a>
4	CL, DC, HK, JC, JN, KO, LI, ME, MB, NA, NB, PU, RK, SM, TU	p. Martin Hruška	602 241 646	<a href="mailto:martin.hruska@schiedel.com">martin.hruska@schiedel.com</a>
5	BR, FM, HO, JE, KA, KM, NJ, OC, OP, OS, PR, SU, UH, VS, ZL	p. Radoslav Šír	602 506 093	<a href="mailto:radoslav.sir@schiedel.com">radoslav.sir@schiedel.com</a>
6	BK, BI, BM, BO, BV, CR, HB, JI, KH, PV, VY, SY, TR, UO, ZN, ZR	Ing. Josef Barták	602 340 627	<a href="mailto:josef.bartak@schiedel.com">josef.bartak@schiedel.com</a>

## EXPERTNÍ NEREZOVÝ TÝM

Čechy	<b>1234</b>	Ing. Petr Kepka	602 657 091	<a href="mailto:petr.kepka@schiedel.com">petr.kepka@schiedel.com</a>
Morava	<b>56</b>	Ing. Jakub Heidler	602 424 634	<a href="mailto:jakub.heidler@schiedel.com">jakub.heidler@schiedel.com</a>

## PREFABRIKOVANÉ KOMÍNY / REKUPERACE

PARAT, KINGFIRE PARAT		p. Lukáš Kupka	731 593 208	<a href="mailto:lukas.kupka@schiedel.com">lukas.kupka@schiedel.com</a>
PARAT, KINGFIRE PARAT - Morava	<b>56</b>	p. David Krumpholz	734 433 000	<a href="mailto:david.krumpholz@schiedel.com">david.krumpholz@schiedel.com</a>
PARAT, KINGFIRE PARAT - Čechy	<b>1234</b>	p. Jan Šramota	602 117 297	<a href="mailto:jan.sramota@schiedel.com">jan.sramota@schiedel.com</a>

Technické oddělení - keramické komíny	Ing. arch. Rostislav Matrka	326 999 052	<a href="mailto:rostislav.matrka@schiedel.com">rostislav.matrka@schiedel.com</a>
Technické oddělení - nerezové komíny	p. Jan Kohout	326 999 051	<a href="mailto:jan.kohout@schiedel.com">jan.kohout@schiedel.com</a>

Keramické komíny:



Kontakty:



Sledujte nás:



A **staňdard** INDUSTRIES COMPANY