

# Vyberte si kvalitní komín



**Komínové systémy pro Váš rodinný dům  
- s věrohodnou zárukou**

Jistota a bezpečí s komíny Schiedel pro Vás i Vaše blízké.  
Řešení bez kompromisů.



**SCHIEDEL**  
ABSOLUT

**SCHIEDEL**  
UNI ADVANCED

**SCHIEDEL**  
STABIL

# Proč komín SCHIEDEL?

- 70ti 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
- vhodný i pro nízkoenergetické a pasivní domy

**SCHIEDEL**  
UNI ADVANCED

- inovovaný třívrstvý systém
- tenkostěnná isostatická vložka
- tvárnice s broušenou ložnou sparou

**SCHIEDEL**  
STABIL

- Schiedel kvalita
- atraktivní cena
- vložka z technické keramiky



# JAK SI VYBRAT SPRÁVNÝ KOMÍN?

**SCHIEDEL**  
ABSOLUT

**SCHIEDEL**  
UNI ADVANCED

**SCHIEDEL**  
STABIL

Typ spotřebiče Druh paliva	krbová kamna / krbová vložka	•	•	•
	kotel dřeva	•	•	•
	kotel uhlí	•	•	•
	kotel plyn	•	•	
	kotel pelety	•	•	
	kondenzační kotel plyn	•		
	spotřebič s nezávislým přívodem vzduchu	•		
	když nevím	•		
Přívod vzduchu	víceúčelovou šachtou	•		
	okolo vložky (LAS)	•		
	tepelně izolovaný	•		



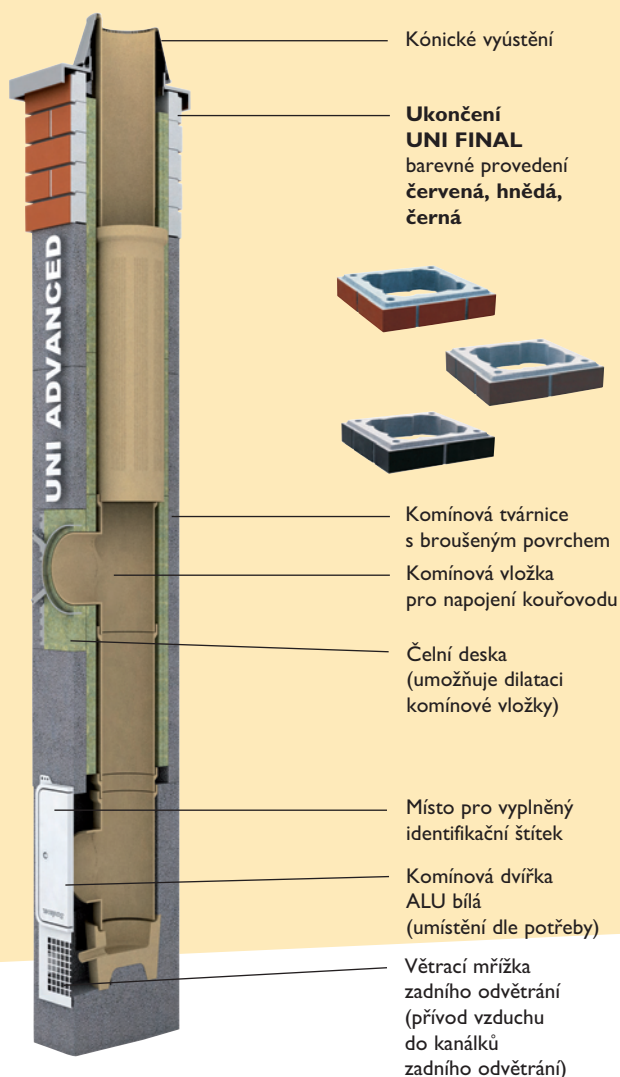
# Schiedel UNI ADVANCED

## - INOVOVANÝ KOMÍNOVÝ SYSTÉM

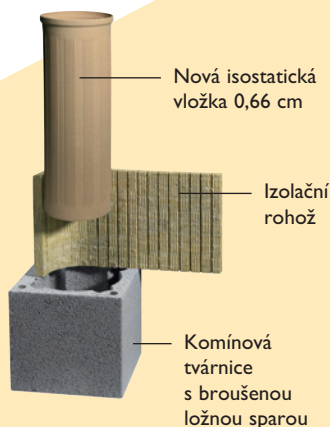
### Doporučené použití:

krby, krbová a kachlová kamna, kotle na tuhá paliva, plynové kotle (ne kondenzační)

- inovovaný komínový systém
- tenkostěnná keramická vložka
  - 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
- tepelně izolovaný se zadním odvětráním
- systém - tvárnice + tepelná izolace + nová isostatická vložka
- 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 sparou



### Skladba systému



### Komínová pata



- profesionálně smontovaný kompletní základ komína 0,66 cm
- 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 hnědá)



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



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



**Krycí deska APIP** (pro individuální řešení)

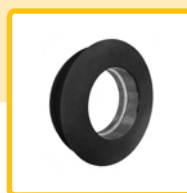
### Příslušenství:



**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)

\* dodání formou 6 m sad a doplňkových bloků

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

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

# Schiedel ABSOLUT

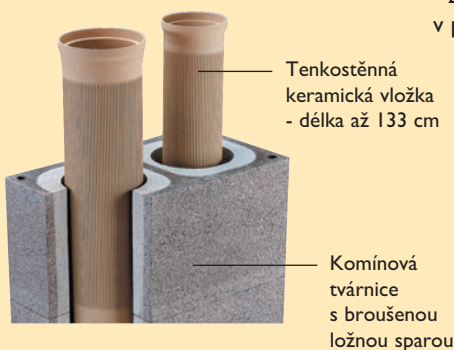
## - ABSOLUTNĚ UNIVERZÁLNÍ KOMÍNOVÝ SYSTÉM

### Doporučené použití:

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

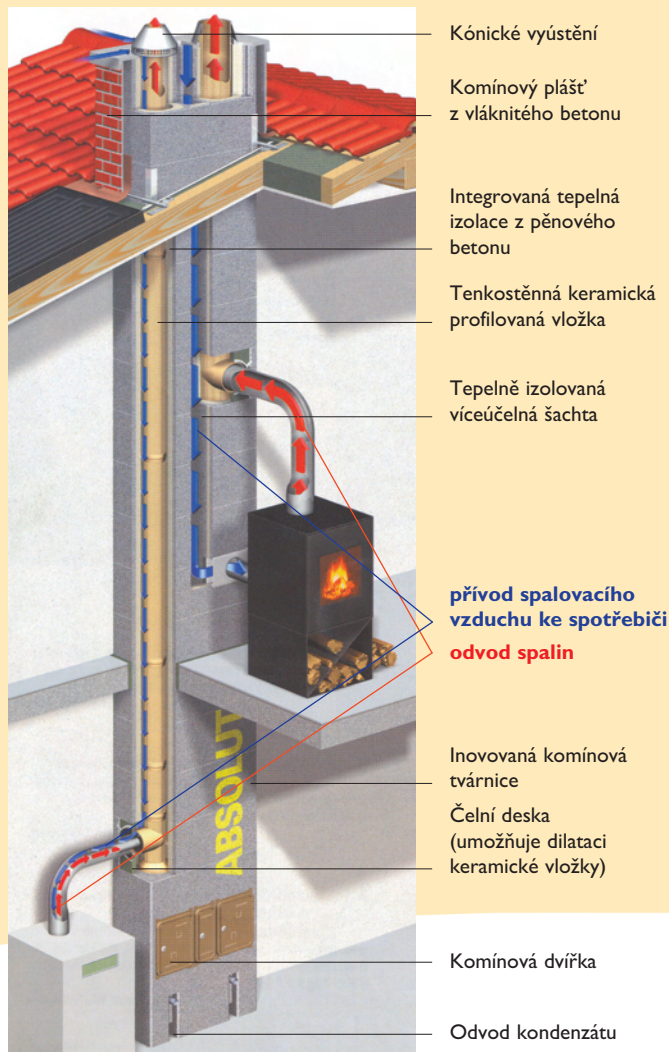
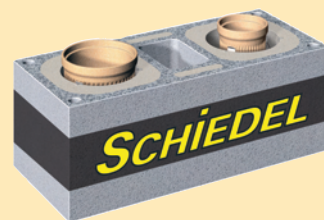
- výběr paliva a spotřebiče můžete ponechat na pozdější dobu
- přesné tvárnice s integrovanou tepelnou izolací a tenkostěnnou profilovanou vložkou
- tepelně izolovaná multifunkční šachta pro přívod vzduchu ke spotřebiči pomocí přivětrávacího adaptéru
- rychlá montáž
- těsný systém, prokázáno Blower door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

### Skladba systému



### Termoizolační tvárnice

- s vložkou z pěnového skla
- zabraňuje úniku tepla v prostupch stropem či střechou



### Varianty ukončení nadstřešní části:



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



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



**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 a STABIL

# Schiedel STABIL

## - KOMÍNOVÝ SYSTÉM DOSTUPNÝ PRO KAŽDÉHO

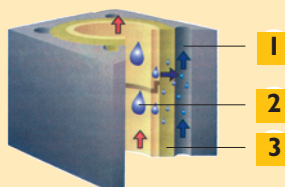
**Doporučené použití:**  
krbová kamna,  
kotle na tuhá paliva

- inovovaný 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

### Funkce

#### zadního odvětrání třívrstevných komínů (UNI ADVANCED, STABIL)

- ochrana před provlhnutím komína
- unikátní řešení firmy Schiedel



**Vzduch (1)** proudící kanálky v rozích tvárnic 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.



kónické vyústění s distančním kroužkem (součást Soupravy komínové hlavy)

**varianta ukončení:**  
krycí deska APIP z vláknitého betonu (pro individuální řešení)

minerálně vláknitá čelní deska včetně upevňovacích lišt (součást Základní soupravy - umožňuje dilataci komínové vložky)

keramická vložka pro napojení kouřovodu 90° (v nabídce také napojení 45° pro krby a krbové vložky)

komínová tvárnice z lehčeného betonu (výška 33 cm)

komínová dvířka ALU bílá

místo pro vyplněný identifikační štítek se zatříděním dle EN 1443

větrací mřížka pro přívod vzduchu do kanálků zadního odvětrání

podstavec pro odvod kondenzátu

### Varianty ukončení nadstřešní části:



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



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



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



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



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



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

### Příslušenství:



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

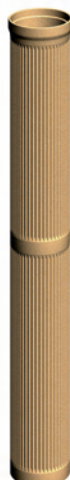


**Napojovací díl**  
(pro bezproblémové připojení krbové vložky)



## Komínový systém Schiedel ABSOLUT

isostatická vložka 1300 mm



Zatřídění komínových vložek EN 1457-1 A1NI D1PI; EN 1457-2 A3NI D4PI WA	Světlý průřez vložky (cm)	Vnější rozměry (cm)	Hmotnost kg/bm	Světlý průřez vložky (cm)	Šachta	Vnější rozměry (cm)	Hmotnost kg/bm
<b>Jednoprůduchový</b>							
 - bez větrací šachty	12	36/36	71	12	36/50	10/23	99
	14	36/36	71	14	36/50	10/23	99
 - s větrací šachtou	16	36/36	71	16	36/50	10/23	99
	18	36/36	71	18	36/50	10/23	99
	20	38/38	80	20	38/54	12/25	111
<b>Dvouprůduchový</b>							
 - bez větrací šachty	12 12	36/65	124	12 12	13/20	36/83	152
	12 16	36/65	124	12 16	13/20	36/83	153
	12 18	36/65	124	12 18	13/20	36/83	153
	12 20	38/71	140	12 20	14/22	38/88	168
	14 14	36/65	124	14 14	13/20	36/83	152
	14 16	36/65	124	14 16	13/20	36/83	153
 - s větrací šachtou	14 18	36/65	124	14 18	13/20	36/83	153
	14 20	38/71	140	14 20	14/22	38/88	168
	16 16	36/65	124	16 16	13/20	36/83	152
	16 20	38/71	140	16 20	14/22	38/88	168
	18 18	36/65	124	18 18	13/20	36/83	152
	18 20	38/71	140	18 20	14/22	38/88	168

## Komínový systém Schiedel UNI ADVANCED

isostatická vložka 660 mm



EN 1457-1 A1NI; EN 1457-2 A4NI D4PI WB							
<b>Jednoprůduchový</b>							
 - bez větrací šachty	14	32/32	74,0	14	10/22	32/46	104,0
	16	32/32	76,1	16	10/22	32/46	106,1
	18	36/36	87,8	18	10/26	36/50	119,9
 - s větrací šachtou	20	36/36	89,3	20	10/26	36/50	121,4
<b>Dvouprůduchový</b>							
 - bez větrací šachty	14 14	32/59	130,7	14 14	10/22	32/72	156,4
	14 16	32/59	137,2	14 16	10/22	32/72	163,0
	14 18	36/64	156,0	14 18	14/26	36/81	188,2
	14 20	36/64	157,5	14 20	14/26	36/81	189,7
	16 16	32/59	144,0	16 16	10/22	32/72	169,6
	16 18	36/64	162,5	16 18	14/26	36/81	194,7
 - s větrací šachtou	16 20	36/64	164,0	16 20	14/26	36/81	196,3
	18 18	36/67	156,1	18 18	13/26	36/83	186,7
	20 20	36/67	160,0	20 20	13/26	36/83	189,7

## Komínový systém Schiedel STABIL

vložka z technické keramiky 330 mm



EN 1457-1 A1NI; EN 1457-2 B4NI WC							
<b>Jednoprůduchový</b>							
 - bez větrací šachty	14	32/32	75	14	10/22	32/46	105
	16	32/32	77,1	16	10/22	32/46	107,1
	18	36/36	88,8	18	10/26	36/50	120,9
	20	36/36	90,3	20	10/26	36/50	122,4
	25	48/48	207,9	25	2 x 10,5/17	48/62	265,2
	30	55/55	259,2	30	2 x 12/20	55/71	335,7
	35	60/60	375	35	2 x 14/22,5	60/78	423
	40	67/67	462	40	2 x 15,5/26	67/86	549
<b>Dvouprůduchový</b>							
 - bez větrací šachty	14 14	32/59	132,9	14 14	10/22	32/72	158,4
	14 16	32/59	139,5	14 16	10/22	32/72	165,0
	14 18	36/64	158,1	14 18	14/26	36/81	190,2
	14 20	36/64	159,6	14 20	14/26	36/81	191,7
	16 16	32/59	146,1	16 16	10/22	32/72	171,6
	16 18	36/64	164,7	16 18	14/26	36/81	196,8
 - s větrací šachtou	16 20	36/64	166,2	16 20	14/26	36/81	198,3
	18 18	36/67	158,1	18 18	13/26	36/83	188,7
	20 20	36/67	161,1	20 20	13/26	36/83	191,7