

Jednostruki

Promjer dimnjačke cijevi (cm)	Vanjska mjera (cm)	Težina (kg/m)	Tip
12	32/32	77	UNI plus 12
14	32/32	79	UNI plus 14
16	32/32	81	UNI plus 16
18	36/36	90	UNI plus 18
20	36/36	92	UNI plus 20

Jednostruki s ventilacijom

Promjer dimnjačke cijevi (cm)	Otvor za ventilaciju (cm)	Vanjska mjera (cm)	Težina (kg/m)	Tip
12	10/22	32/46	107	UNI plus 12L
14	10/22	32/46	109	UNI plus 14L
16	10/22	32/46	110	UNI plus 16L
18	10/26	36/50	126	UNI plus 18L
20	10/26	36/50	129	UNI plus 20L

Dvostruki

Promjer dimnjačke cijevi (cm)	Vanjska mjera (cm)	Težina (kg/m)	Tip
2 x 12	32/59	134	UNI plus 12I2
2 x 14	32/59	138	UNI plus 14I4
2 x 16	32/59	142	UNI plus 16I6
2 x 18	36/67	163	UNI plus 18I8
2 x 20	36/67	168	UNI plus 20I2

Dvostruki s ventilacijom

Promjer dimnjačke cijevi (cm)	Otvor za ventilaciju (cm)	Vanjska mjera (cm)	Težina (kg/m)	Tip
2 x 12	10/22	32/72	160	UNI plus 12LI2
2 x 14	10/22	32/72	165	UNI plus 14LI4
2 x 16	10/22	32/72	167	UNI plus 16LI6
2 x 18	13/26	36/83	192	UNI plus 18LI8
2 x 20	13/26	36/83	198	UNI plus 20LI2

Kombinirani

Promjer dimnjačke cijevi (cm)	Vanjska mjera (cm)	Težina (kg/m)	Tip
18 12	36/64	160	UNI plus 18I2
18 14	36/64	165	UNI plus 18I4
18 16	36/64	166	UNI plus 18I6
20 12	36/64	164	UNI plus 20I2
20 14	36/64	168	UNI plus 20I4
20 16	36/64	169	UNI plus 20I6
20 18	36/64	171	UNI plus 20I8

Kombinirani s ventilacijom

Promjer dimnjačke cijevi (cm)	Otvor za ventilaciju (cm)	Vanjska mjera (cm)	Težina (kg/m)	Tip
18 12	14/26	36/81	190	UNI plus 18LI2
18 14	14/26	36/81	194	UNI plus 18LI4
18 16	14/26	36/81	195	UNI plus 18LI6
20 12	14/26	36/81	193	UNI plus 20LI2
20 14	14/26	36/81	198	UNI plus 20LI4
20 16	14/26	36/81	199	UNI plus 20LI6
20 18	14/26	36/81	202	UNI plus 20LI8

# UNI plus

univerzalni, montažni sistem dimnjaka za kruta, tekuća i plinska goriva (osim uređaja kondenzacijske tehnologije)



Kuću, koja osigurava sigurnu budućnost, prepoznamo po broju dimnjaka

- 1 Glavni dimnjak, odnosno dimnjak za centralno grijanje**  
Omogućava neovisnost kod odabira vrste goriva i ložišta. (Schiedel preporuka je Advance sistem dimnjaka).
- 2 Dimnjak za kamin**  
Kamin osim što utječe na ugodu i ambijent obiteljske kuće, može biti idealno rješenje za grijanje u proljeće i jesen kada vanjske temperature nisu toliko niske, pa nije potrebno koristiti centralno grijanje. Schiedel preporuka su sistemi dimnjaka Advance i UNI plus.
- 3 Sigurnosni dimnjak**  
Rezervni, odnosno sigurnosni dimnjak. Gotovo 100 % grijanja (upravljanja grijanjem) ovisno je o električnoj energiji. U situacijama nedostupnosti električne energije, koje nastaju uslijed utjecaja vremenskih i klimatskih (ne)prilika, rezervni dimnjak predstavlja sigurnost grijanja i topline doma.
- 4 Višefunkcionalni ventilacijski kanal**  
Ventilacija, u obliku AERA-e, automatiziranog ventilacijskog sistema za kontrolirano prozračivanje obiteljskih kuća, koji omogućuje znatne uštede energije, ili običnog višenamjenskog ventilacijskog kanala.



Kvalitetu i zaštitu okoliša osiguravaju standardi ISO 9001 i ISO 14001.

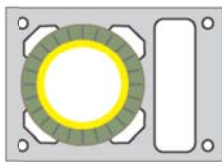




## Schiedelovi izolirani dimnjaci s unutrašnjim prozračivanjem

### Program ponude UNI\*\*\*plus

S jednim kanalom  
i ventilacijom



I. grupa otpora toplinske  
provodivosti

Plastevi, izolacija i  
cijevi: visina sustava  
1/3 m

Tolerancija težine +/- 10%  
Pridržano pravo na promjene  
dimenzija i težine.

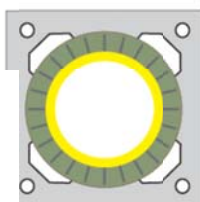
S dva kanala  
bez ventilacije

Svijetli Ø cm	Ventilacija cm	Tip	Vanjska mjera cm	Težina kg/m
12	10/22	UNI plus 12 L	32/46	107
14	10/22	UNI plus 14 L	32/46	109
16	10/22	UNI plus 16 L	32/46	110
18	10/26	UNI plus 18 L	36/50	126
20	10/26	UNI plus 20 L	36/50	129
22	12/30	UNI plus 22 L	40/56	131
25	2 x 10,5/17	UNI plus 25 L	48/62	229
30	2 x 12/20	UNI plus 30 L	55/71	325
35	2 x 14/22,5	UNI plus 35 L	60/78	378
40	2 x 15,5/26	UNI plus 40 L	67/86	476
45	2 x 16,5/30	UNI plus 45 L	75/94	568
50	2 x 18,5/32,5	UNI plus 50 L	80/102	659

**UNI\*\*\*plus**  
**Schiedelovi izolirani dimnjaci**  
**s unutrašnjim prozračivanjem**

**Program ponude UNI\*\*\*plus**

S jednim kanalom



<b>Svijetli Ø cm</b>	<b>Tip</b>	<b>Vanjska mjera cm</b>	<b>Težina kg/m</b>
12	UNI plus 12	32/32	77
14	UNI plus 14	32/32	79
16	UNI plus 16	32/32	81
18	UNI plus 18	36/36	90
20	UNI plus 20	36/36	92
22	UNI plus 22	40/40	103
25	UNI plus 25	48/48	187
30	UNI plus 30	55/55	240
35	UNI plus 35	60/60	306
40	UNI plus 40	67/67	403
45	UNI plus 45	75/75	500
50	UNI plus 50	80/80	569

\*Dimnjački sistem UNI\*\*\*plus za promjere od ø22 - ø50 cm su bez armature.

**I. grupa otpora toplinske  
provodivosti**

**Plastevi, izolacija i  
cijevi: visina sustava 1/3 m**

Tolerancija težine +/- 10%  
Fridržano pravo na promjene  
dimenzija i težine.

## Zašto kupiti UNI plus?

Univerzalni sistemi dimnjaka Schiedel jamče sigurnost, ugodnost i neovisnost za više generacija



Troslojni sistem - pouzdan i siguran:

Schiedel **UNI PLUS** sistem dimnjaka sastoji se od triju osnovnih elemenata, koji radi kvalitetne izvedbe savršeno prijanjaju jedan uz drugi:

- visokokvalitetna UNI cijev iz tehničke keramike s vrhunskim karakteristikama za siguran rad;
- prilagodljiva toplinska izolacija s visokim izolacijskim svojstvima;
- lagani plašt dimnjaka s optimalnim mjerama i kanalima za prozračivanje i armiranje.

Prednosti **UNI plus** dimnjačkog sistema:

- jedan UNIplus plašt za dva ili više tipova dimnjaka
- primjenjiv za niske i visoke temperature dimnih plinova
- primjenjiv za sve vrste goriva
- neosjetljiv na vlagu
- mogućnost armiranja.

Unutar Schiedel **SETOVA** nalaze se svi **UNI plus DODATNI ELEMENTI** (Schiedel vratašca za dimnjak, priključak za vratašca i peć, završna ploča, konus, Schiedel kit) neophodni kod ugradnje UNI plus sistema. Kupnjom UNI plus dodatnih elemenata **OSTVARUJETE 30 godišnje jamstvo funkcionalnosti.**

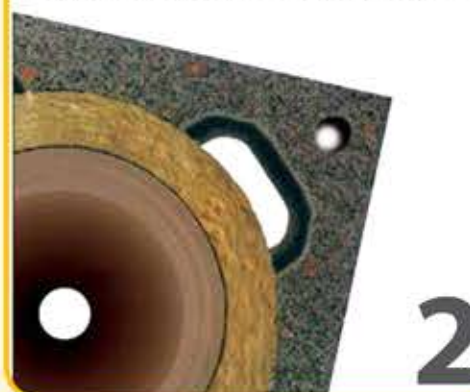


... jer se kupnjom **SCHIEDEL** proizvoda kupuje sigurnost za cijeli život

**UNI plus FINAL SET 1,5m**  
završetak dimnjaka



**UNI plus STANDARD**  
nastavak dimnjaka do izlaska iz krova



**UNI plus SET**  
PRVA 3m DIMNJAKA



**3**

Konusni završetak  
Završna ploča

Ispust za zračni tok  
Toplotna izolacija završava cca. 8 cm ispod gornjeg dimnjačkog plašta

Završni final elementi

**2**

Dimnjački plašt **UNI plus**  
Dimovodna cjev **UNI plus** iz tehničke keramike

Toplotna izolacija

**1**

Kanal za prozračivanje  
Otvor za statičku stabilnost

Dimnjački plašt **UNI plus**

Prednja tervol ploča

Priključak za peć 90°(45°)

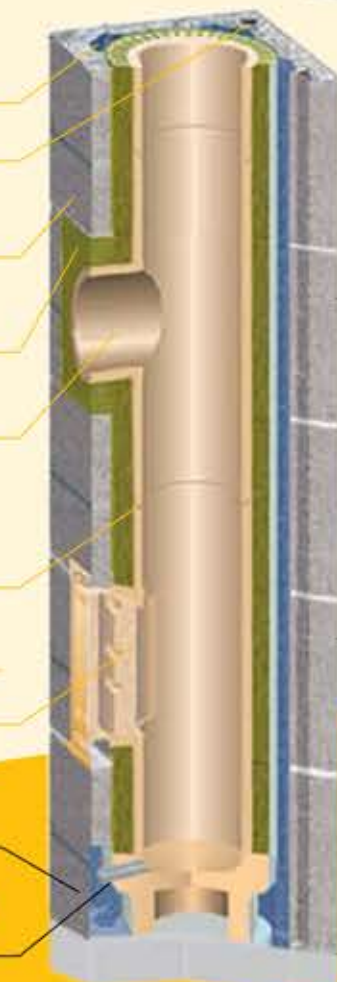
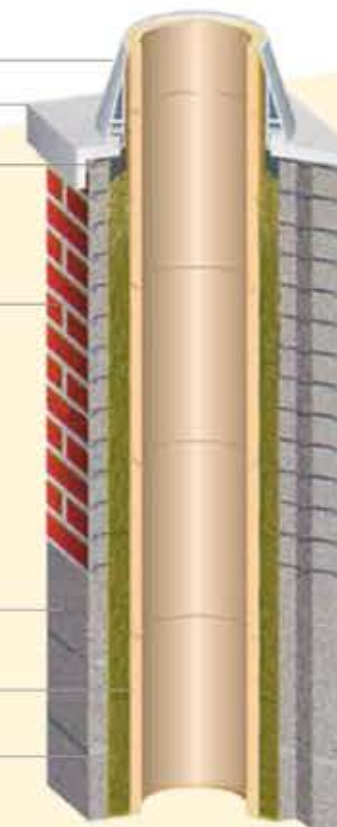
Vatro-otporno ljepilo (fugen kit)

Priključak za dimnjačka vratašca

Dimnjačka vratašca

Ventilacijska rešetka

Kondenzacijska posuda **UNI plus** za ispuštanje kondenzata



116 cm

49 cm