

# eko<sup>®</sup>



EN 1443 T400 N1 D 3 G50  
EN 1443 T400 N1 W 3 G50

## UNIVERSAL

### Třísložkový komínový systém

- » s keramickou vložkou
- » tepelnou izolací
- » specifickým systémem zadního větrání

Komínový průduch je tvořen šamotovými tvarovkami s tloušťkou stěny 20 mm izolovanými vysoce kvalitní tepelnou izolací z minerálních vláken umístěnou v plášťové tvárnici z lehkého betonu. Je určen pro výstavbu komínů: suchých (bez trvalé kondenzace spalin) s přirozeným tahem



# CENÍK

## Ceny jsou uvedeny bez DPH

Platnost od 1.3. 2015. Změny cen vyhrazeny EKO KOMÍNY, s.r.o.

### KOMÍNOVÝ PRŮDUCH

**VÁŠ PRODEJCE**



		Komínová vložka <b>KV</b> d=500 mm			Komínový čistič <b>KVA</b> d=500 mm			Komín. odbočka 90° <b>KVB</b> d=500mm			Komín. odbočka 45° <b>KVB45</b> d=500mm					
DN (mm)	kód	hmot. (kg)	ks paleta	cena (Kč)	kód	hmot. (kg)	ks paleta	cena (Kč)	kód	hmot. (kg)	ks paleta	cena (Kč)	kód	hmot. (kg)	ks paleta	cena (Kč)
140	KV.14/50	7,8	99	180	KVA.14/50	7	72	557	KVB.14/50	7,8	63	568	-	-	-	-
160	KV.16/50	11,9	63	215	KVA.16/50	13	54	598	KVB.16/50	13,5	45	621	KVB.16/50/45	16	30	1 195
180	KV.18/50	14,1	54	283	KVA.18/50	15	45	627	KVB.18/50	15,3	39	656	KVB.18/50/45	20	30	1 265
200	KV.20/50	14,5	45	302	KVA.20/50	17	39	650	KVB.20/50	17	30	696	KVB.20/50/45	28	24	1 392
250*	KV.25/33	14	36	377	KVA.25/66	30	20	1 694	KVB.25/66	33	16	2 100	KVB.25/66/45	44	12	2 668
300*	KV.30/33	19	27	528	KVA.30/66	43	12	2 262	KVB.30/66	49	12	2 552	KVB.30/66/45	58	6	3 423
Komínová redukce <b>KR</b>					kód	cena (Kč)				kód	cena (Kč)					
					KR+	318				KR-	318					

\* pouze modul 330 mm a 660 mm, např. KV.25/33, KVB.25/66 a KVA.25/66.

# PLÁŠŤOVÉ TVÁRNICE A BETONOVÉ KOMPONENTY



Plášťová tvárnice  
**UN** (výška 250 mm)

Nosná deska průduchu  
**NDP**

## Jednoprůduchový komín UN1



DN (mm) průduchu	kód	hmotnost (kg)	rozměr (mm)	ks paleta	cena (Kč)	kód	hmotnost (kg)	rozměr (mm)	cena (Kč)	kód
140	UN1-1	13	320x320	54	<b>163</b>	NDP1-1	20,8	320x320	<b>801</b>	KD1-1
160										
180	UN1-2	20,3	395x395	36	<b>190</b>	NDP1-2	23,9	395x395	<b>812</b>	KD1-2
200										
250	UN1-3	36,4	550x550	12	<b>412</b>	-	-	-	-	KD1-3
300										

## Jednoprůduchový komín s větracím průduchem UN.1V

DN průduchu	140, 160, 180, 200	UN.1V	28,8	547x395	24	<b>276</b>	NDR.1V	31,7	547x395	<b>905</b>	KD.1V
-------------	--------------------	-------	------	---------	----	------------	--------	------	---------	------------	-------

## Dvuprůduchový komín UN2

Kombinace DN průduchů	140+140, 140+160, 140+180, 140+200, 160+160, 160+180, 160+200, 180+180, 180+200, 200+200	UN2	36	727x395	18	<b>327</b>	NDP2	44,1	727x395	<b>975</b>	KD2
-----------------------	--	-----	----	---------	----	------------	------	------	---------	------------	-----

## Dvuprůduchový komín s větracím průduchem UN.2V

Kombinace DN průduchů	140+140, 140+160, 140+180, 140+200, 160+160, 160+180, 160+200, 180+180, 180+200, 200+200	UN.2V	40	879x395	12	<b>419</b>	NDR.2V	52,1	879x395	<b>1091</b>	KD.2V
-----------------------	--	-------	----	---------	----	------------	--------	------	---------	-------------	-------

## ZALOŽENÍ



### Kondenzátní jímka kruhová KJK

DN (mm) průduchu	kód	cena (Kč)
140	KJK.14	<b>609</b>
160	KJK.16	<b>481</b>
180	KJK.18	<b>679</b>
200	KJK.20	<b>679</b>
250*	KJK.25	<b>1 805</b>
300*	KJK.30	<b>1 805</b>

### Kond. jímka základová KJZ

160	KJZ.16-20	<b>741</b>
200	KJZ.20	<b>780</b>

## IZOLACE

IPT



### Izolace průběžná IPT (1 bm)

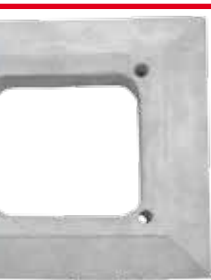
DN (mm) průduchu	kód	cena (Kč)
140	IPT.14	<b>480</b>
160	IPT.16	<b>494</b>
180	IPT.18	<b>505</b>
200	IPT.20	<b>535</b>
250	IPT.25	<b>721</b>
300	IPT.30	<b>760</b>

### Izolace sopouchu IST.U 90°

DN (mm) průduchu	kód	cena (Kč)
140-200	IST.U.14-20	<b>260</b>
Izolace sopouchu IST.U 45°		
160-200	IST.U.16-20/45	<b>327</b>



\*v nerezovém provedení



Krakorcová deska  
**KD**

Sklovláknobetonová krycí deska

Betonová krycí deska pro zateplení  
**KBDZ**  
(výška 55 mm)

Krakorcová deska KD			Sklovláknobetonová krycí deska						Betonová krycí deska pro zateplení KBDZ (výška 55 mm)					
			pro obezdění <b>KSDO</b>			pro zateplení <b>KSDZ</b>								
hmotnost (kg)	rozměr (mm)	cena (Kč)	kód	hmotnost (kg)	rozměr (mm)	cena (Kč)	kód	hmotnost (kg)	rozměr (mm)	cena (Kč)	kód	hmotnost (kg)	rozměr (mm)	cena (Kč)
28	540x540	975	KSDO1-1	14,9	605x605	1590	KSDZ1-1	8	460x460	1218	KBDZ1-1	24,5	460x460	645
40	615x615	1021	KSDO1-2	17,4	680x680	2008	KSDZ1-2	12	535x535	1500	KBDZ1-2	32	535x535	730
62	770x770	1659	KSDO1-3	22	825x825	2944	KSDZ1-3	17	690x690	2414	-	-	-	-
48	767x615	1241	KSDO.1V	25,8	825x680	2346	KSDZ.1V	17,1	687x535	1884	KBDZ.1V	42	690x535	1300
53,6	950x615	1415	KSDO2	22,3	1015x680	2899	KSDZ2	16,3	867x535	2369	KBDZ2	53,5	860x535	1540
66	1099x615	1798	KSDO.2V	25	1164x680	3249	KSDZ.2V	18	1019x535	2718	-	-	-	-

## NADSTŘEŠNÍ ČÁST



		Nadstřešní komínová tvárnice <b>UND</b> (výška 100 mm)					Komínový návlek <b>KN</b>					
							imitace cihel			bílá		
typ komína	DN (mm) průřezu	kód (cihlová)*	hmotnost (kg)	rozměr (mm)	cena 1ks (Kč)	kód	hmotnost (kg/1bm)	cena1bm (Kč)	kód	hmotnost (kg/1bm)	cena1bm (Kč)	
UN1	140	UND1-1	9,5	330x330	295	KNC1-1	50,4	17 350	KNB1-1	50,4	14 414	
	160											
	180	UND1-2	15	405x405	310	KNC1-2	64,8	20 560	KNB1-2	64,8	16 736	
	200											
	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
UN.1V		UND.1V	20	560x405	320	KNC.1V	67,8	23 956	KNB.1V	67,8	20 858	
UN2		UND2	26	740x405	632	KNC2	79,2	27 924	KNB2	79,2	24 716	
UN.2V		-	-	-	-	KNC.2V	92	31 392	KNB.2V	92	28 168	

\*Příklady kódů pro ostatní barevné varianty: **višňová** UND1-1.V **hnědá** UND1-1.H **černá** UND1-1.C

# KOMPONENTY Z NEREZU



DOM	DN (mm) průduchu	Dilatační manžeta DOM			Meidingerova hlava MH			Přechodová redukce PR		Kryt sopouchu KS (pozink. plech)	
		kód	hmotnost (kg)	cena (Kč)	kód	hmotnost (kg)	cena (Kč)	kód	cena (Kč)	kód	cena (Kč)
	140	DOM.14	0,97	1 278	MH.14	0,56	816	PR.14/14	944	KS.14	361
	160	DOM.16	1,22	1 339	MH.16	0,65	881	PR.16/16	966	KS.16	361
	180	DOM.18	1,87	1 461	MH.18	0,87	945	PR.18/18	1 073	KS.18	361
	200	DOM.20	2,05	1 607	MH.20	1,05	1 031	PR.20/20	1 073	KS.20	361
	250	DOM.25	2,34	1 922	MH.25	1,56	1 955	PR.25/25	1 395	KS.25	485
	300	DOM.30	2,80	2 115	MH.30	1,93	2 106	-	-	KS.30	485

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Tmel <b>TM.EKO a TM.DOM</b>				Kominová dvířka <b>DEM</b> (285x410 mm)		Mřížka <b>MRI</b> (280x120 mm)		Dvířka <b>DVI</b> (280x120 mm)		Prodloužení čistíče <b>N.KVA</b> (d=270 nebo 400mm)		Stříška odvětrávacího průduchu <b>SVO.N</b>	
kamnářský (310 ml)	pro připevnění DOM	barva	cena (Kč)	barva	cena (Kč)	barva	cena (Kč)	kód	cena (Kč)	kód	cena (Kč)	kód	cena (Kč)
		bílá	1 181	bílá	192	bílá	192	N.KVA	262	SVO.N	826		
		neraz	1 717	neraz	192			N.KVA.400	279				
		pozink	955										
kód	cena (Kč)	kód	cena (Kč)										
TM.EKO	110	TM.DOM	105										

Armovací tyče <b>ARM.T</b>		Upevnění do krovů (sada) <b>UDK</b>		Zalévací hmota pro armování <b>ZH.ARM</b>		Lepidlo pro zdění tvárnic <b>TM.TVAR</b>		Univerzální sada <b>BS*</b>		Spárovací hmota <b>SH</b>		Upevňovací sady <b>S.KS a USM</b>	
délka (m)	cena 1 ks (Kč)	kód	cena (Kč)	hmotnost (kg)	cena (Kč)	hmotnost (kg)	cena (Kč)	kód	cena (Kč)	hmotnost (kg)	cena (Kč)	kód	cena (Kč)
1,5	25	UDK	1 450	15	158	25	213	BS	1 241	1,5	141	S.KS	536
		UDK-M	990									USM	290
													USM

\*Univerzální sada obsahuje: 1x tmel pro přetěsnění dilatační manžety, 3x kamnářský tmel EKO, 1x výtlačná pistole, 1x trychtýř, 1x houbička, 1x montážní návod, 1x štítek EKO Universal, 2x sada hmoždinky + vruty, 1x sada vrtáky + vruty na dilatační manžetu, dýmovnice pro revizi zadního větrání, 1x upevňovací sada

## ORIENTAČNÍ CENÍK

výška komínu 6m

Komín v uvedených parametrech obsahuje: plašťové tvárnice, kondenzátní jímku základovou KJZ, čistící a kontrolní díl KVA, kominové vložky KV, kominovou odbočku 90° KVB, kominovou redukci KR, mřížku MRI a dvířka DVI pro odvětrávací průdouch, průběžnou izolaci IP, kominová dvířka DEM, lepidlo pro přesné zdění tvárnic TM.TVAR, kamnářský tmel TM.EKO, dilatační manžetu DOM, sklovláknobetonovou krycí desku KSD s upevňovací sadou US.

Typ průduchu	UN1	UN1	UN.1V	UN.1V	UN2	UN2	UN.2V
Ø průduchu (DN mm)	160	200	160	200	160/200	200/200	160/200
Cena komínu celkem (Kč)	16 585	18 003	19 417	20 835	32 149	33 567	35 090