

### Třísložkový komínový systém

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

Použití pro suché komíny s přirozeným tahem. Systém určen pro ruční montáž. Obsahuje šachty pro instalace (elektro, solární rozvody, ZTI, VZT), dodatečné instalace (elektro, solární rozvody, ZTI, VZT), rozvod teplého vzduchu, nezávislý přívod spalovacího vzduchu.

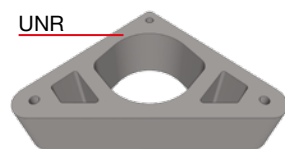
# CENÍK

Geny jsou uvedeny bez DPH  
Změny vyhrazeny EKO KOMÍNY, s.r.o.  
Platnost od 1. 4. 2018

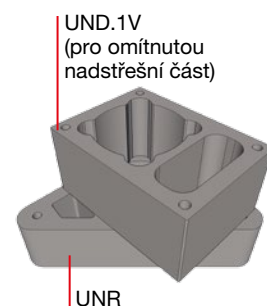
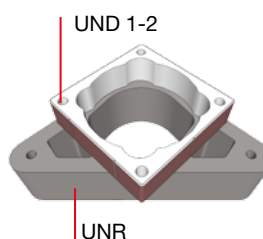
#### Sklovláknobetonová krycí deska

DN (mm)	pro obezdění <b>KSDO</b>				<b>KSDO.1V</b>				pro zateplení <b>KSDZ</b>				<b>KSDZ.1V</b>			
	kód	váha (kg)	rozměr (mm)	cena (Kč)	kód	váha (kg)	rozměr (mm)	cena (Kč)	kód	váha (kg)	rozměr (mm)	cena (Kč)	kód	váha (kg)	rozměr (mm)	cena (Kč)
160																
180	KSDO1-2	17,4	680x680	2 008	KSDO.1V	28,5	825x680	2 346	KSDZ1-2	12	535x535	1 500	KSDZ.1V	17,1	687x535	1 884
200																

DN (mm)	Betónová krycí deska (výška 55 mm)				Tvárnice <b>UNR</b> (výška 200 mm)							
	<b>KBDZ</b>				<b>KBDZ.1V</b>				kód	váha (kg)	výška (mm)	cena (Kč)
kód	váha (kg)	rozměr (mm)	cena (Kč)	kód	váha (kg)	rozměr (mm)	cena (Kč)					
160												
180	KBDZ1-2	32	535x535	730	KBDZ.1V	42	690x535	1 300	UNR	26,8	200	305
200												



Nadstřešní komínová tvárnice (výška 100 mm)									
DN (mm)	typ komína	<b>UND 1-2</b>				<b>UND.1V</b>			
		kód	váha (kg)	výška (mm)	cena (Kč)	kód	váha (kg)	rozměr (mm)	cena (Kč)
160									
180	UNR 1	UND 1-2	15	405x405	310	UND.1V	20	560x405	320
200									



Podrobnější informace naleznete v samostatném materiálu pro prefabrikované nadstřešní části.

DN (mm)	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			
	kód	kg	ks paleta	Kč	kód	kg	ks paleta	Kč	kód	kg	ks paleta	Kč	kód	kg	ks paleta	Kč
140	KV.14/50	7,8	99	<b>180</b>	KVA.14/50	7	72	<b>557</b>	KVB.14/50	7,8	63	<b>568</b>	-	-	-	-
160	KV.16/50	11,9	63	<b>215</b>	KVA.16/50	13	54	<b>598</b>	KVB.16/50	13,5	45	<b>621</b>	KVB.16/50/45	16	30	<b>1 195</b>
180	KV.18/50	14,1	54	<b>283</b>	KVA.18/50	15	45	<b>627</b>	KVB.18/50	15,3	39	<b>656</b>	KVB.18/50/45	20	30	<b>1 265</b>
200	KV.20/50	14,5	45	<b>302</b>	KVA.20/50	17	39	<b>650</b>	KVB.20/50	17	30	<b>696</b>	KVB.20/50/45	28	24	<b>1 392</b>



DN	Přechodová redukce <b>PR</b>		Diletační manžeta <b>DOM</b>		Meidingerova hlava <b>MH</b>		Kryt sopouchu <b>KS</b>		Kondenzační jímka <b>KJZ</b>		Izolace průběžná <b>IPST</b>		Izolace sopouchu			
	kód	Kč	kód	Kč	kód	Kč	kód	Kč	kód	Kč	kód	Kč/1bm	IS.U 90°		IS.U 45°	
													kód	Kč/ks	kód	Kč/ks
140	PR.14/14	<b>991</b>	DOM.14	<b>1 342</b>	MH.14	<b>857</b>	KS.14	<b>380</b>	KJZ.14	<b>780</b>	IPST.14	<b>260</b>	IS.U.14	<b>260</b>	-	-
160	PR.16/16	<b>1 014</b>	DOM.16	<b>1 406</b>	MH.16	<b>825</b>	KS.16	<b>380</b>	KJZ.16	<b>780</b>	IPST.16	<b>260</b>	IS.U.16	<b>260</b>	IS.U.16/45	<b>327</b>
180	PR.18/18	<b>1 127</b>	DOM.18	<b>1 534</b>	MH.18	<b>992</b>	KS.18	<b>380</b>	KJZ.18	<b>780</b>	IPST.18	<b>260</b>	IS.U.18	<b>260</b>	IS.U.18/45	<b>327</b>
200	PR.20/20	<b>1 127</b>	DOM.20	<b>1 687</b>	MH.20	<b>1 083</b>	KS.20	<b>380</b>	KJZ.20	<b>880</b>	IPST.20	<b>260</b>	IS.U.20	<b>260</b>	IS.U.20/45	<b>327</b>

Tmel pro připevnění <b>TM.DOM</b>		Upevňovací plech <b>UPA</b>		Komínová dvířka <b>DEM</b> (285x410 mm)		Mřížka <b>MRI</b> (280x120 mm)		Dvířka <b>DVI</b> (280x120 mm)		Prodloužení čističe <b>N.KVA</b> (d=270 nebo 400 mm)	
kód	Kč	kód	Kč	barva	Kč	barva	Kč	barva	Kč	kód	Kč
TM.DOM	<b>105</b>	UPA	<b>380</b>	bílá	<b>1 181</b>	bílá	<b>192</b>	bílá	<b>192</b>	N.KVA	<b>867</b>

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

