

Murované komínové systémy CENNÍK



Platnosť od 1. 7. 2025

Ceny bez DPH



MUROVANÉ KOMÍNOVÉ SYSTÉMY ALMEVA

Použitie

Murované komínové systémy ALMEVA sú systémovým riešením odvodu spalín, vhodným do všetkých typov objektov, pre všetky druhy palív. Tento systém je na trhu Európy známy ako Eurokomín.

Výhody murovaného komínového systému ALMEVA

Záruka 30 rokov

Na ucelený murovaný komínový systém SIZ, SIB a JIB namontovaný presne podľa návodu preškolenou osobou poskytujeme záruku 30 rokov.

Komfort

Všetky prvky vyvíjame v úzkej spolupráci so skúsenými odborníkmi. Vďaka tomu garantujeme bezproblémovú prácu a rýchlu montáž, čo vám prinesie omnoho vyššiu produktivitu práce.

Flexibilita a rýchlosť

Všetky položky pre vás máme na centrálnom sklade v Želešiciach u Brna.

Certifikácia

Okrem bežných skúšok a certifikácii sme vo februári 2019 úspešne absolvovali skúšku požiarnej odolnosti komínového telesa najmenej 90 minút podľa nemeckej normy DIN 18160-60.

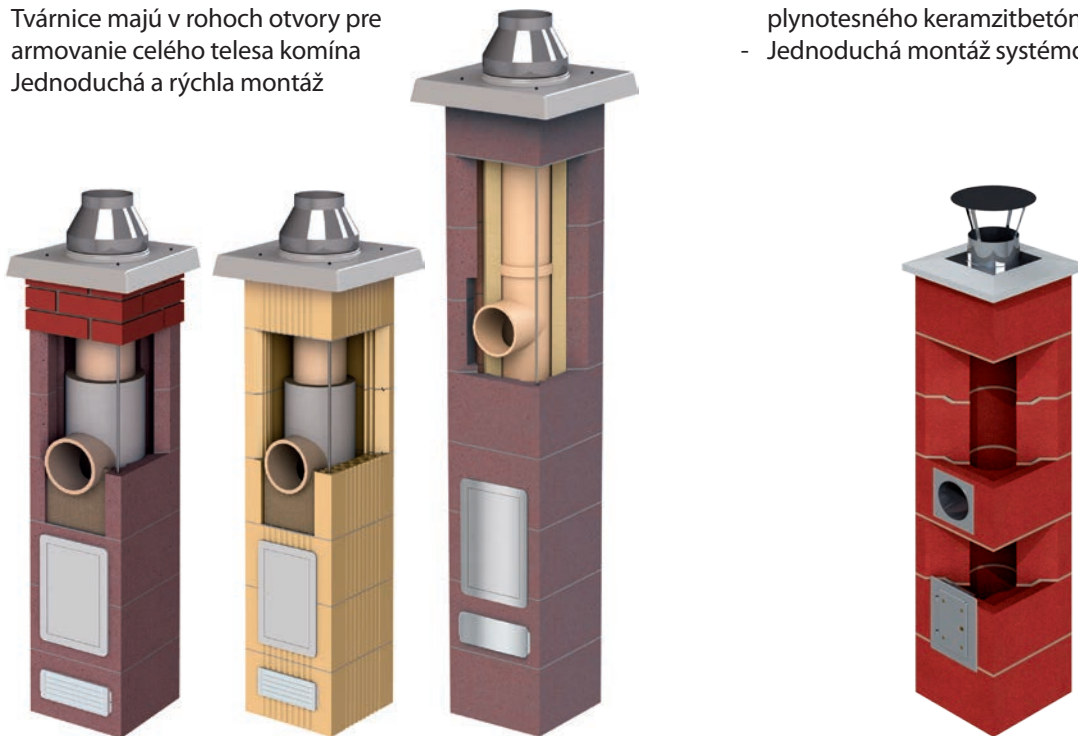
Systemy

Trojzložkové murované komínové systémy SIB, SIZ, JIB

- Pre všetky druhy palív a všetky typy stavieb
- Tvorené keramzitbetónovou alebo tehlovou tvárnitou, tepelnou izoláciou a keramickou šamotovou vložkou
- Tvárnice majú v rohoch otvory pre armovanie celého telesa komína
- Jednoduchá a rýchla montáž

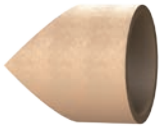







Jednozložkový murovaný komínový systém SINGLE











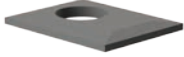



- Pre pevné palivá
- Pre občasne užívané stavby
- Tvorený špeciálnou tvárnitou z ľahkého plynotesného keramzitbetónu
- Jednoduchá montáž systémom pero-drážka








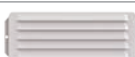















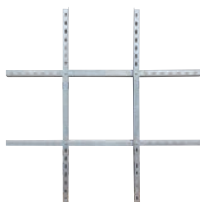


ALMEVA SIB Trojzložkový komínový systém (SIB) Šamot/izolácia/keramzitbetónová tvárnica DN 140–200 mm	Prvky systému Komínové sety	4–8 9–10
ALMEVA SIZ Trojzložkový komínový systém (SIZ) Šamot/izolácia/tehlová tvárnica DN 140–200 mm	Prvky systému	10
ALMEVA JIB Trojzložkový komínový systém (JIB) Izostat/izolácia/keramzitbetónová tvárnica DN 140–200 mm	Prvky systému	11
ALMEVA SINGLE Jednozložkový komínový systém (SINGLE) Keramzitbetónová tvárnica - plynotesná DN 180 mm	Prvky systému Komínový set	13 14
Ostatné informácie	Certifikáty Prehlásenie o vlastnostiach Komínové štítky	15-18 19 19

Názov	Priemer (mm)	Náhľad	Kód	Rozmer / hmotnosť (mm / kg)	Paletové množstvo (ks)	Cena bez DPH (€/ks)
Komínová tvárnica	140 - 200		TTTKCU10	380x380x245 / 14,5	42	10,80
Komínová tvárnica s ventilačnou šachtou	140 - 200		TTTKCU1V	520x380x245 / 21	28	14,40
Komínová tvárnica s dvomi ventilačnými šachtami	140 - 200		TTTKCU1W	520x360x245 / 21	21	13,40
Komínová tvárnica dvojprieduchová	140 - 200		TTTKCU20	770x380x245 / 31,5	21	19,70
Komínová tvárnica dvojprieduchová s dvomi ventilačnými šachtami	140 - 200		TTTKCU2W	890x360x245 / 34,5	14	22,20
Dekoračná komínová tvárnica pre jednoprieduchový komín	140 - 200		tehlová TTTDRC10	380x380x80 / 12	60	13,44
			višňová TTTDVC10			
			hnedá TTTDHC10			
			čierna TTTDCC10			
Dekoračná tvárnica pre jednoprieduchový komín s ventilačnou šachtou	140 - 200		tehlová TTTDRC1V	520x380x80 / 16	40	16,86
			višňová TTTDVC1V			
			hnedá TTTDHC1V			
			čierna TTTDCC1V			
Dekoračná tvárnica pre dvojprieduchový komín	140 - 200		tehlová TTTDRC20	770x380x80 / 24	30	21,50
			višňová TTTDVC20			
			hnedá TTTDHC20			
			čierna TTTDCC20			
Komínová vložka	140		TTKZH014	170x330 / 5	150	6,10
	160		TTKZH016	190x330 / 6,2	75	7,90
	180		TTKZH018	210x330 / 6,5	60	8,90
	200		TTKZH020	230x330 / 7,2	45	10,10
Komínová odbočka 90°	140		TTKSH914	170x660 / 11,2	36	31,20
	160		TTKSH916	190x660 / 12,9	32	33,50
	180		TTKSH918	210x660 / 14,9	24	37,20
	200		TTKSH920	230x660 / 15,6	20	40,00

Názov	Priemer (mm)	Náhľad	Kód	Rozmer / hmotnosť (mm / kg)	Paletové množstvo (ks)	Cena bez DPH (€/ks)
Opravný diel pre odbočku 90°	140		TTKNH914	200 / 3,1	-	29,20
	160		TTKNH916	200 / 3,6		30,50
	180		TTKNH918	200 / 5,2		31,90
	200		TTKNH920	200 / 5,5		37,10
Komínová odbočka 45°	160		TTKSH416	190x660 / 14,2	20	53,00
	180		TTKSH418	210x660 / 18,5	16	55,70
	200		TTKSH420	230x660 / 19,2	16	58,70
Opravný diel pre odbočku 45°	180		TTKNH418	200 / 6,2	-	35,70
	200		TTKNH420	200 / 7,4		39,50
Komínový čistič	140		TTKCH014	170x660 / 12	48	32,80
	160		TTKCH016	190x660 / 12,3	40	34,80
	180		TTKCH018	210x660 / 14,2	30	40,40
	200		TTKCH020	230x660 / 15,9	30	42,50
Opravný diel pre komínový čistič	160		TTKRN016	175x315 / 2,3	-	24,00
	180		TTKRN018	175x315 / 2,1		24,00
	200		TTKRN020	175x315 / 2,0		28,10
Predĺženie rámika komínového čističa	140–200		TTKRP010	175x315x100 / 4	-	25,70
			TTKRP027	175x315x270 / 10		35,40
			TTKRP040	175x315x400 / 15		40,90
Komínová miska základová pre tvárnice TTTKCU10, TTTKCU1V, TTTKCU20	160 - 200		TTKJPU00	280x285 / 11	60	43,50
Komínová miska základová univerzálna	140 - 200		TTKJPU01	170x265 / 8,3	84	57,70

Názov	Priemer (mm)	Náhľad	Kód	Rozmer / hmotnosť (mm / kg)	Paletové množstvo (ks)	Cena bez DPH (€/ks)
Izolácia lamelová 1 bm pre tvárnice TTTKCU10, TTTKCU1V, TTTKCU20	140		TTILK314	2 ks (900x500x57) / 5	-	25,20
	160		TTILK316	2 ks (900x500x49) / 4		22,70
	180		TTILK318	2 ks (900x500x38) / 3,1		20,10
	200		TTILK320	2 ks (900x500x29) / 2,3		16,60
Izolácia lamelová 1 bm pre tvárnice TTTKCU1W, TTTKCU2W	160		TTILC316	2 ks (850x500x38) / 2,8	-	21,80
	180		TTILC318	2 ks (850x500x28) / 2		19,30
	200		TTILC320	2 ks (850x500x18) / 1,3		17,20
Izolácia sopúcha 90°	140 - 200		TTISK9U0	1 ks (280x330x40) / 0,5	-	10,70
Izolácia sopúcha 45°	160		TTISK416	2 ks (280x250x40) / 0,5	-	12,80
	180		TTISK418	2 ks (280x250x40) / 0,5		12,80
	200		TTISK420	2 ks (280x250x40) / 0,5		12,80
Krycia doska pre jednoprieduchový komín veľká – kompozit	140 - 200		šedá TTCNNU10	550x550x75 / 2	-	65,50
Krycia doska pre jednoprieduchový komín malá – kompozit	140 - 200		šedá TTCNNM10	450x450x75 / 1,5	-	62,30
Krycia doska pre jednoprieduchový komín s ventilačnou šachtou – kompozit	140 - 200		šedá TTCNNU1V	635x485x75 / 2,6	-	68,40
Krycia doska pre dvojprieduchový komín – kompozit	140 - 200		šedá TTCNNU20	855x455x75 / 3,5	-	108,00
Krycia doska pre dvojprieduchový komín s dvomi ventilačnými šachtami – kompozit	140 - 200		TTCNNU2W	970x440x75 / 4	-	115,50
Krycia doska pre jednoprieduchový komín – betónová	140 - 200		TTSCHB23	500x500x40 (Ø 235) / 13,5	-	56,60
Krycia doska pre jednoprieduchový komín s ventilačnou šachtou – betónová	140 - 200		TTSCHB1V	480x620x40 (Ø 235) / 17	-	69,90
Krycia doska pre jednoprieduchový komín s vent. šachtou vr. otvoru – betónová	140 - 200		TTSCHBAV	480x620x40 (Ø 235/Ø 100) / 16,5	-	85,30
Krycia doska pre dvojprieduchový komín – betónová	140 - 200		TTSCHB20	480x870x40 (Ø 235) / 22	-	92,50
Krycia doska pre jednoprieduchový komín s ventilačnými šachtami – nerezová	140 - 200		TTCCIU1W	460x620x50 (Ø 235) / 2,6	-	101,20

Názov	Priemer (mm)	Náhľad	Kód	Rozmer / hmotnosť (mm / kg)	Paletové množstvo (ks)	Cena bez DPH (€/ks)
Kónický diel vyústenia pre kompozitnú dosku	80		TTAKG108	-- / 1,3	-	63,00
	140		TTAKG114	-- / 1,4		63,80
	160		TTAKG116	-- / 1,5		65,50
	180		TTAKG118	-- / 1,6		67,90
	200		TTAKG120	-- / 1,7		80,10
Dilatačné a odvetrávacie vyústenie pre betónovú dosku	140		TTAVG014	-- / 0,9	-	58,50
	160		TTAVG016	-- / 1,0		61,70
	180		TTAVG018	-- / 1,1		66,10
	200		TTAVG020	-- / 1,2		70,00
Meidingerova hlava	100		TTIGMK10	-- / 0,5	-	28,30
	140		TTIGMK14	-- / 0,7		30,10
	160		TTIGMK16	-- / 0,8		32,20
	180		TTIGMK18	-- / 1,0		34,40
	200		TTIGMK20	-- / 1,1		38,00
Strieška Napoleon pre jednoprieduchový komín a jednopr. s vent. šachtou	-		TTANZ001	600x600 / 4,0	-	190,20
Krycia manžeta vetracej šachty pre betónovú dosku	98		TTSAMG10	Ø 98 / 0,5	-	45,90
Dvierka s uzáverom kondenzátu - biele	-		TTADZU01	410x280 / 2	-	64,60
Dvierka s uzáverom kondenzátu - nerezové	-		TTADZU02	410x280 / 2,3	-	88,10
Mriežka zadného odvetrania - biela	-		TTAMZU01	110x280 / 0,2	-	13,80
Mriežka zadného odvetrania - nerezová	-		TTAMZU02	110x280 / 0,2	-	14,70
Mriežka vetracej šachty - nerezová zvislá	-		TTAMZU03	125 x 295 / 0,2	-	14,70
Kryt sopúcha - pozink	140		TTASZ014	370x310x10 / 0,4	-	15,90
	160		TTASZ016			15,90
	180		TTASZ018			15,90
	200		TTASZ020			15,90

Názov	Priemer (mm)	Náhľad	Kód	Rozmer / hmotnosť (mm / kg)	Paletové množstvo (ks)	Cena bez DPH (€/ks)
Tmel Velbakit	-		TTARRU01	-- / 3	-	16,10
Tmel na šamot Velbakit S-Plast 300 ml	-		TTARRU30	-- / 0,3	-	14,20
Kachliarsky tmel 310 ml	-		TTXAKS01	-- / 310 ml	-	5,70
Teplotne odolný tesniaci tmel pre dvierka a manžetu	-		TTSATS01	-- / 310 ml	-	9,70
Lepiaca malta na tvárnice	-		TTALQU01	-- / 25	-	16,90
Zálievkový betón	-		TTAZQU01	-- / 25	-	9,20
Armovacia tyč 1,5 m	6		TTAAFU01	1 500 / 0,4	-	1,70
Sada pre jednoduchú inštaláciu komína *	-		TTAVTU01	-- / 2,25	-	45,60
Upevňovacia sada krycej dosky - (kompozit a nerez) **	-		TTAUTU01	-- / 0,5	-	21,60
Komínová prechodová redukcia ***	140/140		TTAPG014	-- / 0,6	-	40,20
	160/160		TTAPG016	-- / 0,6	-	40,20
	180/180		TTAPG018	-- / 0,7	-	46,30
	200/200		TTAPG020	-- / 0,8	-	49,30
	160/150		TTAPG615	-- / 0,6	-	40,50
	180/150		TTAPG815	-- / 0,7	-	53,20
	180/160		TTAPG816	-- / 0,7	-	40,80
	200/130		TTAPG213	-- / 0,8	-	64,40
	200/150		TTAPG215	-- / 0,8	-	43,50
	200/160		TTAPG216	-- / 0,8	-	53,40
	200/180		TTAPG218	-- / 0,8	-	55,80
Upevnenie do krovu EKONOMY	-		TTAXHE01	-- / 4,5	-	54,40
Upevňovacia sada do krovu UNIVERSAL C profil	-		TTAXHU01	-- / 5,5	-	61,70
C profil	140 - 200		TTAAPN02	36x36x1,75 / 2,7	-	43,30

* Sada pre jednoduchú inštaláciu komína obsahuje: vedro s vrchnákom (1 ks), lievik (1 ks), špachtlu (1 ks), odlamovací nôž (1 ks), diamantový rezný kotúč (1 ks), miešaciu špirálu (1 ks), vrták do betónu (1 ks), špongiu (1 ks), molitanové upchávky (4 ks), vrták Ø 12 mm pre vyvrtanie krycej dosky (1 ks), vyrovnávacie klínky (1 bal.), chemickú kotvu (1 ks), závitové nerezové čapy (4 ks), tesniace podložky (4 ks), nerezové matice (4 ks), kryty matíc (4 ks), komínový štítok a montážny návod.

** Upevňovacia sada krycej dosky - (kompozit a nerez) obsahuje: chemickú kotvu (1 ks), závitové nerezové čapy (4 ks), tesniace podložky (4 ks), nerezové matice (4 ks), kryty matíc (4 ks), molitanové upchávky (4 ks), vrták Ø 12 mm pre vyvrtanie krycej dosky (1 ks), komínový štítok a montážny návod.

*** Možnosť dodania iných variant.

Trojzložkový komínový systém (SIB)
Šamot/izolácia/keramzitbetónová tvárnica
DN 140–200 mm

SIB



TTTKCU10
Komínová tvárnica pre 14–20



TTILK3xx
Izolácia lamelová



TTKZH0xx
Komín. vložka, l=330mm



TTKSHxx
Komínová odbočka 90°



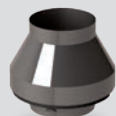
TTKCH0xx
Komínový čistič



TTKJPU00
Komín. miska základová univerzálna



TTCNNM10
Krycia doska malá - kompozit



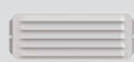
TTAKG1xx
Kónický diel vyústenia (pre kompozitnú dosku)



TTISK9U0
Izolácia sopúcha 90°



TTADZU01
Dvierka s uzáverom kondenzátu - biele



TTAMZU01
Mriežka pre zadné vetranie

Komínový set ALMEVA SIB Ø160, 6m – kód: TTCSEB16

Parametre komína: Typ komína: jednoprieduchový; Priemer komína: 160 mm; Výška komína: 6 m; Komínová odbočka: 90°; Riešenie nadstrešnej časti: omietnutie

Názov	Kód	Množstvo (ks)	Hmotnosť (kg)
Komínová tvárnica 380x380x245 mm	TTTKCU10	25	14,5
Izolácia lamelová 1000 mm	TTILK316	6	4
Komínová vložka, l=330 mm	TTKZH016	14	6,2
Komínová odbočka 90°, l=660 mm	TTKSH916	1	13,5
Komínový čistič, l=660 mm	TTKCH016	1	12,3
Komínová miska základová univerzálna, l=280 mm	TTKJPU00	1	11
Krycia doska malá - kompozit	TTCNNM10	1	1,5
Kónický diel vyústenia pre KD 16	TTAKG116	1	1,5
Izolácia sopúcha 90°	TTISK9U0	1	0,5
Dvierka s uzáverom kondenzátu - biele 280x410 mm	TTADZU01	1	2
Mriežka pre zadné vetranie - biela 280x110 mm	TTAMZU01	1	0,2
Hmotnosť komínového systému celkom			514,3
Cena celkom bez DPH			805,- €

Komínový set ALMEVA SIB Ø180, 6m – kód: TTCSEB18

Parametre komína: Typ komína: jednoprieduchový; Priemer komína: 180 mm; Výška komína: 6 m; Komínová odbočka: 90°; Riešenie nadstrešnej časti: omietnutie

Názov	Kód	Množstvo (ks)	Hmotnosť (kg)
Komínová tvárnica 380x380x245 mm	TTTKCU10	25	14,5
Izolácia lamelová 1000 mm	TTILK318	6	3,1
Komínová vložka, l=330 mm	TTKZH018	14	6,5
Komínová odbočka 90°, l=660 mm	TTKSH918	1	15,3
Komínový čistič, l=660 mm	TTKCH018	1	14,2
Komínová miska základová univerzálna, l=280 mm	TTKJPU00	1	11
Krycia doska malá - kompozit	TTCNNM10	1	1,5
Kónický diel vyústenia pre KD 18	TTAKG118	1	1,6
Izolácia sopúcha 90°	TTISK9U0	1	0,5
Dvierka s uzáverom kondenzátu - biele 280x410 mm	TTADZU01	1	2
Mriežka pre zadné vetranie - biela 280x110 mm	TTAMZU01	1	0,2
Hmotnosť komínového systému celkom			522,9
Cena celkom bez DPH			815,- €

Podľa potreby je nutné k setom dokúpiť



TTALQU01
Lepiaca malta



TTARRU01
Tmel Velbakit

Voliteľné príslušenstvo:

Dekoračné komínové tvárnice, Meidingerová hlava, izolácia sopúcha, kryt sopúcha – pozinkovaný, zálievkový betón, armovacie tyče, sada pre jednoduchú inštaláciu komína, komínová prechodová redukcia, upevňovacia sada do krovu. Jednotlivé prvky je možné v prípade potreby dokúpiť samostatne.

Komínový set ALMEVA SIB ø200, 6m – kód: TTCSEB20

Parametre komína: Typ komína: jednoprieduchový; Priemer komína: 200 mm; Výška komína: 6 m;
Komínová odbočka: 90°; Riešenie nadstrešnej časti: omietnutie

Názov	Kód	Množstvo (ks)	Hmotnosť (kg)
Komínová tvárnica 380x380x245 mm	TTTKCU10	25	14,5
Izolácia lamelová 1000 mm	TTILK320	6	2,3
Komínová vložka, l=330 mm	TTKZH020	14	7,2
Komínová odbočka 90°, l=660 mm	TTKSH920	1	17,7
Komínový čistič, l=660 mm	TTKCH020	1	15,9
Komínová miska základová univerzálna, l=280 mm	TTKJPU00	1	11
Krycia doska malá - kompozit	TTCNNM10	1	1,5
Kónický diel vyústenia pre KD20	TTAKG120	1	1,7
Izolácia sopúcha 90°	TTISK9U0	1	0,5
Dvierka s uzáverom kondenzátu - biele 280x410 mm	TTADZU01	1	2
Mriežka pre zadné vetranie - biela 280x110 mm	TTAMZU01	1	0,2
Hmotnosť komínového systému celkom			526,2
Cena celkom bez DPH			830,- €

Podľa potreby je nutné k setu dokúpiť



TTALQU01
Lepiaca malta



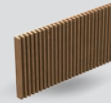
TTARRU01
Tmel Velbakit

Voliteľné príslušenstvo:

Dekoračné komínové tvárnice, Meidingerová hlava, izolácia sopúcha, kryt sopúcha – pozinkovaný, zálievkový betón, armovacie tyče, sada pre snadnú inštaláciu komína, komínová prechodová redukcia, upevňovacia sada do krovu. Jednotlivé prvky je možné v prípade potreby dokúpiť samostatne.



TTTKCU10
Komínová tvárnica pre 14-20



TTILK3xx
Izolácia lamelová



TTKZH0xx
Komín. vložka, l=330mm



TTKSHxx
Komínová odbočka 90°



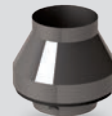
TTKCH0xx
Komínový čistič



TTKJPU00
Komín. miska základová univerzálna



TTCNNM10
Krycia doska malá - kompozit



TTAKG1xx
Kónický diel vyústenia (pre kompozitnú dosku)




TTISK9U0
Izolácia sopúcha 90°





TTADZU01
Dvierka s uzáverom kondenzátu - biele



TTAMZU01
Mriežka pre zadné vetranie

Názov	Priemer (mm)	Náhľad	Kód	Rozmer / hmotnosť (mm / kg)	Paletové množstvo (ks)	Cena bez DPH (€/ks)
Komínová tvárnica	140 - 200		TTTKHU11	385x385x250 / 21,7	1 ks / 24 ks	13,80

Ostatné prvky potrebné pre kompletáciu systému SIZ - šamotové vložky, izolácie, krycie dosky (TTCNNU10), kónické diely vyústenia, komínové dvierka, lepiace a zálievkové hmoty, prípadne tmely, upevňovacie sady - sú obsiahnuté v systéme SIB na str. 4–8.

Názov	Priemer (mm)	Náhľad	Kód	Rozmer / hmotnosť (mm / kg)	Paletové množstvo (ks)	Cena bez DPH (€/ks)
Komínová vložka Izostat	140		TTZZJ014	152x660 / 4,3	66	28,60
	160		TTZZJ016	173x660 / 5,5	54	30,00
	180		TTZZJ018	194x660 / 6,4	40	30,90
	200		TTZZJ020	218x660 / 6,8	40	32,10
Komínová vložka izolovaná IZOSTAT	160		TTZZJL16	660 / 6,5	45	65,60
	180		TTZZJL18	660 / 7	36	69,00
	200		TTZZJL20	660 / 7,5	33	72,70
Komínová odbočka 90° IZOSTAT	140		TTZSJ914	152x330 / 2,5	112	35,70
	160		TTZSJ916	173x330 / 2,85	80	36,70
	180		TTZSJ918	194x330 / 3,5	60	39,20
	200		TTZSJ920	218x330 / 3,8	60	42,00
Komínová odbočka izolovaná 90° IZOSTAT	160		TTZSJL16	330 / 3,5	75	62,60
	180		TTZSJL18	330 / 3,7	60	68,20
	200		TTZSJL20	330 / 4	55	74,20
Viečko pre odbočku s pružinou IZOSTAT	160		TTZVJ016	-- / 0,8	288	33,60
	180		TTZVJ018	-- / 0,9	180	34,30
	200		TTZVJ020	-- / 1	180	35,20
Viečko komínového čističa	140		TTMVH014	-- / 0,36	-	35,20
Komínová miska základová IZOSTAT	140-160		TTZJU16	-- / 1,5	264	21,70
	180-200		TTZJU20	-- / 2,3	150	24,00
Komínová miska základová vysoká IZOSTAT	180-200		TTZJV20	-- / 3,1	88	44,90
Komínová prechodová redukcia IZOSTAT	140/140		TTZPJ014	-- / 0,35	-	49,20
	160/160		TTZPJ016	-- / 0,4	-	50,40
	180/180		TTZPJ018	-- / 0,45	-	51,20
	200/200		TTZPJ020	-- / 0,5	-	52,50
Škárovacie hladítko	140		TTAXOH14	-- / 1,1	-	16,10
	160		TTAXOH16	-- / 1,1	-	17,40
	180		TTAXOH18	-- / 1,1	-	17,40
	200		TTAXOH20	-- / 1,1	-	17,40
Tmel pre IZOSTAT	-		TTZAJ020	-- / 2,2	-	14,20
Sada na inštaláciu komína IZOSTAT *	-		TTAVTU02	-- / 2,45	-	52,70

Názov	Priemer (mm)	Náhľad	Kód	Rozmer / hmotnosť (mm / kg)	Paletové množstvo (ks)	Cena bez DPH (€/ks)
Upevňovacia sada krycej dosky pre IZOSTAT **	-		TTAUTU02	-- / 0,7	-	28,70
Kryt komínovej misky - biely	-		TTAMZU04	-- / 0,2	-	13,80
Kryt komínovej misky - nerezový	-		TTAMZU05	-- / 0,2	-	14,70
Kryt komínovej misky IZOSTAT	-		TTZMJU00	-- / 0,15	-	16,00
Pripojenie vzduchu	100		TTZFJU10	-- / 0,3	-	20,70
	125		TTZFJU1V	-- / 0,3	-	20,70
Dvierka bez uz. kondenzátu pre IZOSTAT - biela	-		TTADZU04	410x280 / 1,5	-	65,30
Dvierka bez uz. kondenzátu pre IZOSTAT - nerez	-		TTADZU05	410x280 / 1,7	-	87,40

* Sada pre jednoduchú inštaláciu komína obsahuje: vedro s vrchnákom (1 ks), lievik (1 ks), špachtlu (1 ks), odlamovací nôž (1 ks), diamantový rezný kotúč (1 ks), miešaciu spirálu (1 ks), vrták do betónu (1 ks), špongiu (1 ks), molitanové upchávky (4 ks), vrták Ø 12 mm pre vyvrtanie krycej dosky (1 ks), vyrovnávacie klínky (1 bal.), chemickú kotvu (1 ks), závitové nerezové čapy (4 ks), dištančná podložka krycej dosky (4 ks), tesniace podložky (4 ks), nerezové matice (4 ks), kryty matíc (4 ks), komínový štítok a montážny návod.

** Upevňovacia sada krycej dosky - (kompozit a nerez) obsahuje: chemickú kotvu (1 ks), závitové nerezové čapy (4 ks), dištančná podložka krycej dosky (4 ks), tesniace podložky (4 ks), nerezové matice (4 ks), kryty matíc (4 ks), molitanové upchávky (4 ks), vrták Ø 12 mm pre vyvrtanie krycej dosky (1ks), komínový štítok a montážny návod.

Ostatné prvky potrebné pre kompletáciu systému JIB - tvárnice, dekoračné tvárnice, izolácia, krycie dosky, kónické diely vyústenia, lepiace a zálievkové hmoty, prípadne tmely, upevňovacie sady - sú obsiahnuté v systéme SIB na str. 4–8.

Pri zakúpení kompletnej sady na vložkovanie stávajúceho komína Vám zdarma zapožičiame vložkovacie kliešte.

Charakteristika a použitie systému JIB

Systém JIB je ideálny pre pasívne a nízkoenergetické domy. Komín je hermeticky tesný bez zadného odvetrania.

Je vhodný pro moderné spotrebiče na pevné palivá (a biopalivá) s nízkou teplotou spalín.

Materiál tvárnice: ľahký keramzitbetón.

Materiál vložky: izostatický šamot s hrdlom 12 mm.

Názov	Priemer (mm)	Náhľad	Kód	Rozmer / hmotnosť (mm / kg)	Paletové množstvo (ks)	Cena bez DPH (€/ks)
Komínová tvárnica plynotesná - základná	180		TTSTLZ01	385×385×250 / 27,5	30	15,10
Komínová tvárnica plynotesná - sopúchová	180		TTSTLS01	385×385×250 / 25	30	32,20
Komínová tvárnica plynotesná - čistiaca	180		TTSTLC01	385×385×250 / 22	30	23,90
Komínová tvárnica plynotesná - pätná	180		TTSTLP01	385×385×250 / 24	30	23,90
Komínová miska nerezová	180		T TSAJG18	-- / 0,6	-	22,30
Zder sopúchový - nerezový	150		T TSAZG15	-- / 0,6	-	26,40
	160		T TSAZG16	-- / 0,6	-	26,50
Dvierka čistiace - biele	-		T TSADZB0	300×210 / 0,7	-	48,30
Dvierka čistiace - nerezové	-		T TSADZI0	305×210 / 0,7	-	56,60
Rýchlotuhnúci žiaruvzdorný plynotesný tmel pre lepenie tvárník a šamotových prvkov	-		T TSAZA05	-- / 5	180	14,10
	-		T TSAZA25	-- / 25	42	61,70
Krycia doska - betónová	205		T TSCHB10	500×500 / 13,5	-	59,40
Krycia doska - nerezová	180		T TSCGI18	460×460 / 1,7	-	92,60
Krycia manžeta k betónovej doske - nerezová	180		T TSAMG18	240×240 / 0,6	-	29,10
Meidingerova hlava	180		T TIGMK18	-- / 1,0	-	34,40
Teplotne odolný tesniaci tmel pre dvierka a manžetu	-		T TSATS01	-- / 310ml	-	9,70
Sada pre jednoduchú inštaláciu komína*	-		T TAVTS01	-- / 0,5	-	13,40
Upevňovacia sada krycej dosky (kompozit a nerez)**	-		T TAUTU01	-- / 0,5	-	21,60
Upevňovacia sada do krovu UNIVERSAL C profil	-		T TAXHU01	-- / 5,5	-	61,70

* Sada pre jednoduchú inštaláciu komína obsahuje: teplotne odolný tesniaci tmel pre dvierka a manžetu (1 ks), vrták do betonu priemer 6 mm (1 ks), špongia (1 ks), vyrovnávacie klínky (1 bal.), komínový štítok a montážny návod.

** Upevňovacia sada krycej dosky (kompozit a nerez) obsahuje: chemickú kotvu (1 ks), závitové nerezové čapy (4 ks), tesniace podložky (4 ks), nerezové matice (4 ks), krytky matíc (4 ks), molitanové upchávkvy (4 ks), vrták Ø 12 mm pro vyvrtanie krycej dosky (1ks), komínový štítok a montážny návod.

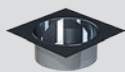
SINGLE

Jednozložkový komínový systém (SINGLE) Keramzitbetónová tvárnica - plynotesná DN 180 mm



TTSTLZ01

Komín. tvárnica plynotesná
- základná



TTSAJG18

Komínová miska - nerezová



TTSTLS01

Komín. tvárnica plynotesná
- sopúchová



TTSAZG15

Zder sopúchová - nerezová
Ø150 mm



TTSTLP01

Komín. tvárnica plynotesná
- pätná



TTSADZB0

Dvierka - biele



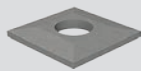
TTSTLC01

Komín. tvárnica plynotesná
- čistiaca



TTSAMG18

Krycia manžeta k betónovej
doske - nerezová



TTSCHB10

Krycia doska - betónová

Komínový set ALMEVA SINGLE ø180, 5m – kód: TTSSET18

Parametre komína:

Typ komína: jednoprieduchový; Priemer komína: 180 mm; Výška komína: 5 m; Riešenie nadstrešnej časti: omietnutie;
Zaústenie priechodu: 90°/150 mm

Názov	Kód	Množstvo (ks)	Hmotnosť (kg)
Komínová tvárnica plynotesná - pätná - 385x385x240 mm	TTSTLP01	1	24
Komínová miska nerezová	TTSAJG18	1	0,6
Komínová tvárnica plynotesná - čistiaca - 385x385x240 mm	TTSTLC01	1	22
Dvierka čistiace - biele 300x210 mm	TTSADZB0	1	0,7
Komínová tvárnica plynotesná - základná - 385x385x240 mm	TTSTLZ01	17	27,5
Komínová tvárnica plynotesná - sopúchová - 385x385x240 mm	TTSTLS01	1	25
Zder sopúchová - nerezová ø150 mm	TTSAZG15	1	0,6
Krycia doska - betónová 500x500 mm (otvor 205 mm)	TTSCHB10	1	13,5
Krycia manžeta k betónovej doske - nerezová 240x240 mm	TTSAMG18	1	0,6
Hmotnosť komínového systému celkom			554,2
Cena celkom bez DPH			500,- €

Pre správnu montáž setu je nutné dokúpiť tieto prvky



TTSAZA25

Rýchlotuhnúci žiaruvzdorný
plynotesný tmel pre lepenie
tvárník a šamotových prvkov
- 1 ks

Pozn.: Spotreba 4–5 kg
na 1 meter komína



TTSATS01

Teplotne odolný tesniaci
tmel pre dvierka a manžetu
310 ml - 1 ks



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, S0E

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán - Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body - Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Oznamovaný subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

certificate of conformity of the factory production control

č. 1020 – CPR - 030055921

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

Komíny – Systémové komíny s pálenými / keramickými vložkami

Část 1: Požadavky a zkušební metody pro stanovení odolnosti při vyhoření sazí
typ:

ALMEVA Triple SIB EN 13063-1 T600 N1 D 3 G50

ALMEVA Triple SIZ EN 13063-1 T400 N1 D 3 G50

ALMEVA Triple MIB EN 13063-1 T600 N1 D 3 G50

ALMEVA Triple MIZ EN 13063-1 T400 N1 D 3 G50

uvedený na trh pod jménem nebo firmou nebo ochrannou známkou výrobce:

Almeva East Europe s.r.o.

664 43 Želešice, Družstevní 501, IČO: 283 03 156, CZ

a vyrobený ve výrobním závodě:

Almeva East Europe s.r.o., 664 43 Želešice, Družstevní 501

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsaná v příloze ZA normy

EN 13063-1:2005+A1:2007

podle systému 2+ byla uplatněna a že

řízení výroby je ve shodě s příslušnými požadavky.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 20. listopadu 2017 a zůstává v platnosti, dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznamovaný subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Plzeň, 25. března 2020



Ing. Alexander Trinner
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu 1020



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE
 Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán · Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body · Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Oznámený subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

certificate of conformity of the factory production control

č. 1020 – CPR - 030055922

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

Komíny – Systémové komíny s pálenými / keramickými vložkami

Část 2: Požadavky a zkušební metody při mokřém provozu
typ:

ALMEVA Triple SIB EN 13063-2 T400 N1 W 3 O50
 ALMEVA Triple SIZ EN 13063-2 T400 N1 W 3 O50
 ALMEVA Triple MIB EN 13063-2 T400 N1 W 3 O50
 ALMEVA Triple MIZ EN 13063-2 T400 N1 W 3 O50

uvedený na trh pod jménem nebo firmou nebo ochrannou známkou výrobce:

Almeva East Europe s.r.o.

664 43 Želešice, Družstevní 501, IČO: 283 03 156, CZ

a vyrobený ve výrobním závodě:

Almeva East Europe s.r.o., 664 43 Želešice, Družstevní 501

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsaná v příloze ZA normy

EN 13063-2:2005+A1:2007

podle systému 2+ byla uplatněna a že

řízení výroby je ve shodě s příslušnými požadavky.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 20. listopadu 2017 a zůstává v platnosti, dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznámený subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.



Plzeň, 25. března 2020

Ing. Alexander Trinner
zástupce vedoucího oznámeného subjektu 1020



® **TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**
Technical and Test Institute for Construction Prague, S0E

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán - Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body - Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Oznámený subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

certificate of conformity of the factory production control

č. 1020 – CPR - 030055923

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

Komíny – Systémové komíny s pálenými / keramickými vložkami

Část 3: Požadavky a zkušební metody pro systémové komíny se vzduchovými průduchy
typ:

ALMEVA Triple SIB	EN 13063-3	T600 N1 D 3 G50
ALMEVA Triple SIB	EN 13063-3	T400 N1 W 3 O50
ALMEVA Triple MIB	EN 13063-3	T600 N1 D 3 G50
ALMEVA Triple MIB	EN 13063-3	T400 N1 W 3 O50
ALMEVA Triple SIZ	EN 13063-3	T400 N1 D 3 G50
ALMEVA Triple SIZ	EN 13063-3	T400 N1 W 3 O50
ALMEVA Triple MIZ	EN 13063-3	T400 N1 D 3 G50
ALMEVA Triple MIZ	EN 13063-3	T400 N1 W 3 O50

uvedený na trh pod jménem nebo firmou nebo ochrannou známkou výrobce:

Almeva East Europe s.r.o.

664 43 Želešice, Družstevní 501, IČO: 283 03 156, CZ

a vyrobený ve výrobním závodě:

Almeva East Europe s.r.o., 664 43 Želešice, Družstevní 501

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsaná v příloze ZA normy

EN 13063-3:2007

podle systému 2+ byla uplatněna a že

řízení výroby je ve shodě s příslušnými požadavky.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 20. listopadu 2017 a zůstává v platnosti, dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznámený subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.



Plzeň, 25. března 2020

Razítko oznámeného subjektu 1020

Ing. Alexander Trinner
zástupce vedoucího oznámeného subjektu 1020



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE
 Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body: Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Oznamovaný subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

certificate of conformity of the factory production control

č. 1020 – CPR - 030055930

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

Betonové komínové tvárnice

typ:

ALMEVA Easy SINGLE

uvedený na trh pod jménem nebo firmou nebo ochrannou známkou výrobce:

Almeva East Europe s.r.o.

664 43 Želešice, Družstevní 501, IČO: 283 03 156, CZ

a vyrobený ve výrobním závodě:

Almeva East Europe s.r.o., 664 43 Želešice, Družstevní 501

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsaná v příloze ZA normy

EN 1858:2008+A1:2011

podle systému 2+ byla uplatněna a že

řízení výroby je ve shodě s příslušnými požadavky.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno **20. listopadu 2017** a zůstává v platnosti, dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznamovaný subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.



Plzeň, 20. listopadu 2017

Razítko oznamovaného subjektu 1020

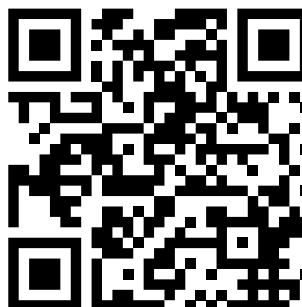
Ing. Alexander Trinner
 zástupce vedoucího oznamovaného subjektu 1020

Murované komínové systémy

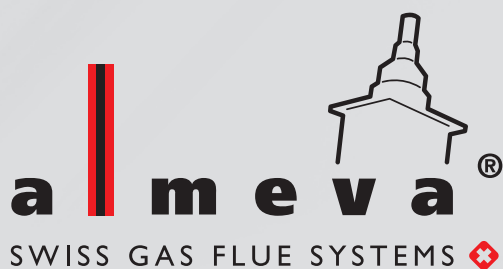
Prehlásenie o vlastnostiach



Komínové štítky



Nájdite svojho obchodného zástupcu



ALMEVA SLOVAKIA s.r.o.
Bratislavská 119
911 05 Trenčín
Slovensko
Tel: 421 32 202 8946
E-mail: sk@almeva.eu

Edícia 7/2025 | Tlačové chyby vyhradené | TTPRTSKCP4-RK