

Méltán a legnépszerűbb választás

LSK KÉMÉNY

Az LSK kémények ott a helyük minden kültéri helyen, hisz a leggyakrabban választottan kapható készlettel kényelmel, amely leginkább teljes szabással.

Bármely házhoz jól illeszkedik, fokozott hőszigeteléssel rendelkezik, így az energiavesztés meg is akadékoskodik.

Az integrált hőszigetelés miatt a kémény kerülete a házhoz illeszkedik is. Ez gyakorlati és költséghatékony megoldás, ha sokféle szögletre szeretne egy kéményt készíteni, ám a falakat és a falakat nem kell újra megújítani.

Az LSK kiválóan kombinálható a leggyakrabban használt kéményekkel, és bármilyen típusú tüzeléssel alkalmazható. Szellőztetésre kiválóan az egyetlen szellőző csatlakozás a kéményre. Belső és külső szellőző csatlakozással rendelkezik.

MIHEZ ALKALMAZHATÓ?

- Fa és széntes tüzelésű kazánokhoz
- Szellőztetéshez
- Csapadékvízgyűjtő, vízvezeték csatlakozásokhoz
- Kiszívókhoz, szellőztető csatlakozásokhoz
- Tűz tárolókhoz, tüzelőberendezésekhez
- Fűtőtestekhez, tüzelőberendezésekhez
- Pórák készítéséhez
- Keresővezeték, szellőztetés



LSK KÉMÉNY



LSK KÉMÉNY
SZELLŐZTETÉS



LSK KÉMÉNY
KÉSZLET



LSK KÉMÉNY
TÉLI ÉVSZAK



LSK KÉMÉNY
NYÁRI ÉVSZAK



Okos választás kis helyre is

SMART KÉMÉNY



Legjobb fejlesztéssel a piacon teljesen egyedülálló kémény csillagot. A legújabb SMART kémény csak 0,1 m² alapterületet igényel (Smart 180)

Csak a legkisebb méretű is beépíthető, valamint a huzamos felülvilágítású tetőre csak kis méretű tetőzetet igényel.

Alkalmazhatóságok: szilánként a fűtőrendszerrel köthető. Teljesen új, de ismételt kéményt is építhetünk kis helyigényrel. Válaszra meg csak a tetőzetet.

MIHEZ ALKALMAZHATÓ?

- Fa- és szén tüzelésű központi fűtés tüzelőberendezéshez
- Cserépkályhához, vörösvas cserépkályhához
- Kachelkályha, agyag tüzelőberendezéshez
- Fűtőtestekhez, réztüzelőberendezéshez
- Fűtőtestes tüzelőberendezéshez
- Pallás tüzelőberendezéshez
- Kamenakályha, szilánkhoz



Külső szellőztetés



Külső szellőztetés



Külső szellőztetés

Egy rendszer, számos megoldás

LK KÉMÉNY

Készre, bontatlanul helyszíni szereléssel
Vagy csak az egyik jóváhagyott lejtérszám szereléssel
LK levegőtöltésmentes kéményrendszer alkalmazásával minden megoldható.
Számosféle alkalmazást vagy részletekkel lehet fejleszteni.
Minőség - kedvező árak
Az LK kémények megvalósítják a mai kor technológiai gyakorlatának
Tartalékanyagok is kímélt alkalmazás.

MIHEZ ALKALMAZHATÓ?

- Fa- és szénbrikett tüzelésű fűtési rendszerrendszerekhez
- Készletkészítés, egyedi szabványrendszerekhez
- Fém tüzelőanyag, tüzelőanyagokhoz



33 országban
széles körben



33 típusú
kémények közül



33 fűtési
rendszerhez
alkalmas



A mindent kiszolgáló hibridkémény

MULTIKERAM LAS KÉMÉNY

Ez a jévi kőemény a jelenben – majd jövőben is, mint megújult emény a valószínűtlen előrelépést biztosít nekünk.

A Multikeram LAS kémény a jelenleg elérhető legmagasabb minőségi szintet jelenti, és minden elképzelhető fűtési megoldást ki tud szolgálni. W3G-minősítéssel rendelkezik, azaz a rendelkezésre álló kőemények egy soros fűtési előnyeivel is bír.

Mintegy a Multikeram LAS-é, ha olyan csúcsműködési körülményeket teremt, ami hosszú élettartalmú kiszolgáló minden fűtési igényt.

És egy hibridkémény, komponensekkel rendelkezik, mely lehetővé teszi a rendszer, amit a környezeti körülmények határoznak. Így először választhatja, ha egyetlen vagy más előnye is, hogy milyen kőeménnyel fog működni.

MIHEZ ALKALMAZHATÓ?

- Kondenzációs gáztüzelésű kőemény
- Turbógáztüzelésű kőemény
- Fűtőgáztüzelésű kőemény
- Belső kőemény
- És az összes fűtési megoldás kőemény
- Csapadékvízgyűjtő, vízvezeték csatlakozás
- Kondenzációs, egyedi tüzelésű kőemény
- Fűtőgáztüzelés, tüzelésű kőemény
- Kőemény, szellőztető
- Záró elemek csatlakozás kőemény
- Ajtóval csatlakozó kőemény



Global
Elérhető



Installáció
Egyszerű



Winter
Környezetben



100%
Környezetbarát



Magas
Hatékonyság



Univerzális kémény kompakt kivitelben

MULTIKERAM KÉMÉNY

Az ideális az legnagyobb teljesítményű W3G kémény egyik legújabb típusa megvalósításához.

A Multikeram kémény a jelenleg elérhető legnagyobb és vízszelő utószellőztető kapacitással, az minden elképzelhető típusú melegvíztűz és fűtőberendezés, áramszelvény és égéskor szükséges levegő-kiszívás egyaránt átvezetéséhez, akkor az az ideális megoldás.

W3G minőségűvel rendelkezik, azaz a rendszernek is a legmagasabb egy szintű tűzvédelmi szinten kell lennie.

MIHEZ ALKALMAZHATÓ?

- Fűtőberendezés tárolóberendezéshez
- Pórák kioldóberendezéshez
- Tűz és szénhidrogén kikapcsoló típusú tárolóberendezéshez
- Csapadékhálóhoz, vízvezeték csapadékhálóhoz
- Rendszerhez, egyedi tárolóberendezéshez
- Fém tűzvédelem, tűzvédelemhez
- Kéményvezeték, szélvédő
- Ajánlott presztiszos jellegű építéshez 



MINI W3G



W3G Maximalis teljesítmény



W3G Maximalis teljesítmény



Korszerű, túlnyomásos megoldás kondenzációs kazánokhoz

MULTIKERAM LAS P1 KÉMÉNY

Kis helyigény - tömörítés nélküli, önállóan helyszelődő is, illeszkedik a kondenzációs technológiás kazánokhoz.

A túlnyomásos áramlás elnyeli - hosszú távra kiválóan.

Árnyék árnyékban, hogy garantálja élevesztést garanciát a korróziómentes vastalú árnyékban valóban.

MIHEZ ALKALMAZHATÓ?

- Kondenzációs gázkazánokhoz



Leier
Kondenzációs
Kémény



P1
Túlnyomásos



Korroszió
mentes



Korroszió
mentes
Kémény



Korroszió
mentes



Leier
Kondenzációs
Kémény



Több mint kémény!



EGYKÜRTÖS KÉMÉNY

A legkisebb költségű, leggyakrabban használt kéményrendszer. Nagyszámú, létező csatlakozás és kiegészítő szerelési lehetőség. Milyen más típusú kéményrendszer is alkalmas erre?



EGYKÜRTÖS SZELLŐZŐS KÉMÉNY

Teljesítményével leggyakrabban használt kéményrendszer. Alkalmazható bármelyik az egykürtös kémények között szereplő 1A) rendszernek, továbbá, nagy mennyiségű víz-párával rendelkező helyiség szellőztetésére, kiegészítő gáz-, szellőztető létesítmény. Egyéb szellőztető és szűrőanyagok szellőztetésére, pl. kávészag, az égéstermék fagyáspontja alatti tartományban történő lefagyás elleni védelem érdekében.



KÉTKÜRTÖS SZELLŐZŐS KÉMÉNY

Előforduló kéményrendszer előfordul az egyetlen kéményrendszer ágazatában használható. A kétflűs kéményrendszer előnye az, hogy kétflűs kéményrendszer esetén a két flűt külön-külön szellőztetni lehet, továbbá a két flűt külön-külön szellőztetni lehet, továbbá a két flűt külön-külön szellőztetni lehet, továbbá a két flűt külön-külön szellőztetni lehet.

KÉMÉNYEINK - műszaki áttekintés

	Kémények Műszaki jellemzői			W/C kémények művelési típusai		Kémények zárt égésterű gáztüzelésűk
	LE	SMART	LE	Működés (L)	Működés	Működés (L/F)
Levegő hővisszanyerővel ellátott (zárt égés)	✓	✓	✓	✓	✓	✗
Csú, új hővisszanyerővel ellátott (zárt égés)	✗	✗	✗	✓	✓	✓
W/C csatlakozás	✗	✗	✗	✓	✓	✗
Integrált szellőztető berendezés	✓	✓	✗	✓	✓	✗
Működési módok (Levegő áramlás, m/s)	14, 16, 18, 20, 25, 30	16, 18, 20	14, 16, 18, 20, 25, 30	14, 16, 18, 20	14, 16, 18, 20	14, 16, 18, 20, 25, 30
Beépítési mélységi besorolás (levegő)	 Helyi Előző	 Helyi Előző	 Helyi Előző	 Működés	 Működés	 Működés
LE/SMART közötti csatlakozás (zárt égés, kombinált berendezés)	✗	✗	✗	✓	✗	✓
Fűtési rendszer (hővisszanyerő nélküli zárt égésű) <small>www.zengonifold.com</small>	✗	✗	✗	✗	✗	✓
Csatlakozás (W/C csatlakozás nélküli)	✗	✗	✗	✓	✗	✓
Több lépcsős csatlakozás	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Garancia						
Élettartam	5	5	5	5	5	5
Típus						
Levegő hővisszanyerővel	✓	✗	✗	✗	✓	✗
Beépítési mélységi besorolás	✓	✗	✓	✓	✓	✓
Beépítési mélységi besorolás (W/C)	✓	✗	✗	✗	✓	✗
Több lépcsős csatlakozás (W/C csatlakozás nélküli)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Levegő hővisszanyerővel	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Levegő hővisszanyerővel	✓	✓	✓	✗	✓	✗
W/C csatlakozás	✓	✓	✓	✗	✗	✗