

Leier®

www.leier.pl



ДИМОХІДНІ СИСТЕМИ З ВЕНТИЛЯЦІЙНИМ КАНАЛОМ

www.leier.pl



UA

Leier Basic – це двошарова димохідна система, яка призначена для відводу димових газів від опалювальних приладів з відкритою камерою згоряння, що працюють на твердому паливі, з утворенням сухих димових газів.



ДИМОХІДНА СИСТЕМА LEIER BASIC

- підходить для температур 200°C - 600°C
- для сухих димових газів
- стійка до хімічної корозії
- доступні діаметри: Ø14, Ø16, Ø18, Ø20, Ø22, Ø25, Ø30 см
- доступна у варіанті з додатковим вентиляційним каналом
- випускається повними комплектами для швидкого монтажу

ДИМОХІДНИЙ БЛОК								
	K35		K40		K48		K57	
Внутрішній діаметр [см]	14	16	18	20	22	25	30	
Розміри димохідного блоку [см]	35 x 35 x 33		40 x 40 x 33		48 x 48 x 33		57 x 57 x 33	
Приблизна вага [кг/ mb]	86,0	92,0	100,0	104,0	116,0	139,0	185,0	



ДИМОХІДНИЙ БЛОК З ВЕНТИЛЯЦІЄЮ						
	K35L		K40L		K48L	
Внутрішній діаметр [см]	14	16	18	20	22	25
Розміри димохідного блоку [см]	35 x 51 x 33		40 x 58,5 x 33		48 x 68,5 x 33	
Приблизна вага [кг/ mb]	124,0	128,0	150,0	154,0	169,0	191,0

Leier Ізоляційна – це універсальна тришарова димохідна система з вентиляцією, призначена для відведення диму від опалювальних приладів з відкритою камерою згоряння, що працюють на будь-якому виді палива.



ДИМОХІДНА СИСТЕМА LEIER ІЗОЛЯЦІЙНА

- підходить для традиційних і сучасних котлів
- адаптована до кожного виду палива
- стійка до вологи та кислот
- стійка до високих температур і частих перепадів температури
- газонепроникна

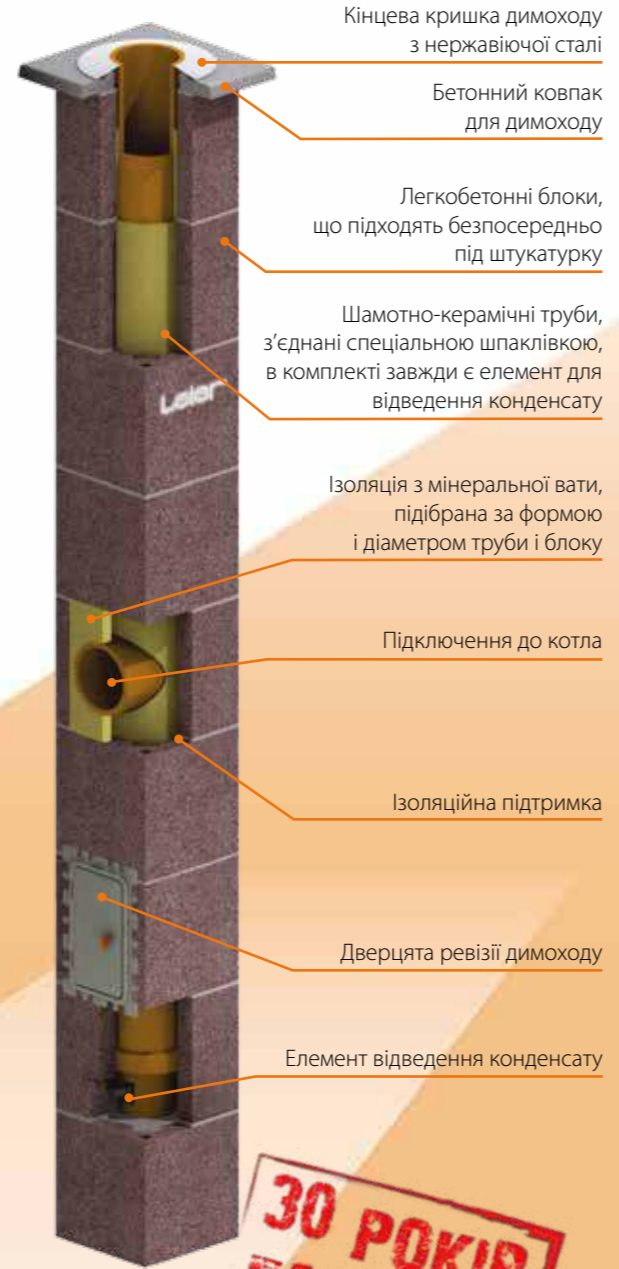
ДИМОХІДНИЙ БЛОК								
	K35		K40		K48		K57	
Внутрішній діаметр [см]	14	16	18	20	22	25	30	
Розміри димохідного блоку [см]	35 x 35 x 33		40 x 40 x 33		48 x 48 x 33		57 x 57 x 33	
Приблизна вага [кг/ mb]	95,0	99,0	112,0	113,0	137,5	154,0	190,0	



ДИМОХІДНИЙ БЛОК З ВЕНТИЛЯЦІЄЮ						
	K35L		K40L		K48L	
Внутрішній діаметр [см]	14	16	18	20	22	25
Розміри димохідного блоку [см]	35 x 51 x 33		40 x 58,5 x 33		48 x 68,5 x 33	
Приблизна вага [кг/ mb]	133,0	136,5	161,5	163,0	190,0	206,0

- стійка до загоряння сажі
- вентилярована для запобігання накопиченню вологи
- доступні діаметри: Ø14, Ø16, Ø18, Ø20, Ø22, Ø25, Ø30 см
- доступна у варіанті з додатковим вентиляційним каналом
- випускається повними комплектами для швидкого монтажу

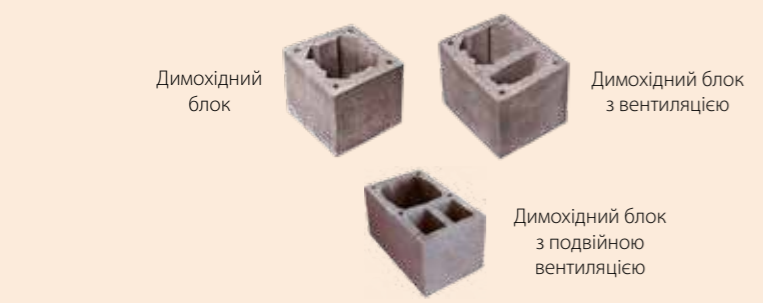
Leier Smart – це універсальна тришарова димохідна система, призначена для відведення диму від опалювальних приладів з відкритою камерою згоряння, що працюють на будь-якому виді палива.



ДИМОХІДНА СИСТЕМА LEIER SMART

- підходить для традиційних і сучасних котлів
- адаптована до кожного виду палива
- стійка до вологи та кислот
- стійка до високих температур і частих перепадів температури
- газонепроникна

ТРИШАРОВИЙ ДИМОХІД З ВЕНТИЛЯЦІЄЮ						
	K36		K36L		K36L2	
Внутрішній діаметр [см]	18	20	18	20	18	20
Розміри димохідного блоку [см]	36 x 36 x 33		36 x 50 x 33		36 x 57 x 33	
Розміри димохідного блоку [см]	36 x 36 x 24,5		36 x 50 x 24,5		36 x 57 x 24,5	
Приблизна вага [кг/ mb]	98,0	102,0	136,0	139,0	145,0	148,0



- стійкий до загоряння сажі
- доступні діаметри: Ø18, Ø20 см
- випускається повними комплектами для швидкого монтажу

30 РОКІВ ГАРАНТІ!

Leier Turbo-S – це повітряно-димохідна система для відводу димових газів від найсучасніших газових або мазутних конденсаційних котлів, у вільних умовах роботи, під надлишковим тиском, з температурою горіння до 200°C. Це двошарова система, яка забезпечує відведення димохідних газів і подачу повітря, необхідного для процесу горіння.



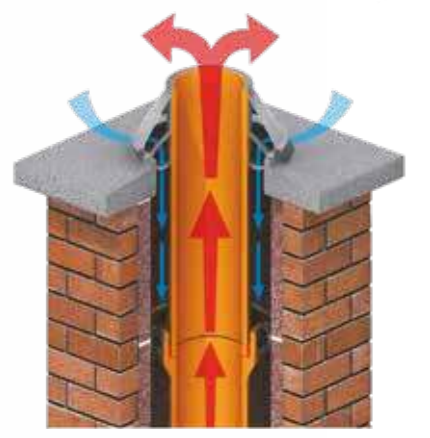
ДИМОХІДНА СИСТЕМА LEIER TURBO S

- робота в надлишковому тиску до 200 Па
- максимальна температура димових газів 200°C
- стійка до вологи та кислот
- діапазон діаметрів димоходу: Ø8, Ø10, Ø12, Ø14 см

ПОВІТРЯНО-ДИМОХІДНА СИСТЕМА				
	K35	K35	K35	K35
Внутрішній діаметр [см]	8	10	12	14
Розміри димохідного блоку [см]	35 x 35 x 33	35 x 35 x 33	35 x 35 x 33	35 x 35 x 33
Приблизна вага [кг/ mb]	84,0	85,0	86,0	88,0



ПОВІТРЯНО-ДИМОХІДНА СИСТЕМА З ВЕНТИЛЯЦІЄЮ				
	K35L	K35L	K35L	K35L
Внутрішній діаметр [см]	8	10	12	14
Розміри димохідного блоку [см]	35 x 51 x 33	35 x 51 x 33	35 x 51 x 33	35 x 51 x 33
Приблизна вага [кг/ mb]	126,0	127,0	128,0	130,0



30 РОКІВ ГАРАНТІ!

Leier Turbo – це повітряно-димохідна система, яка використовується для відведення димових газів від газових котлів із закритою камерою згоряння. До одного димоходу можна підключити до 10 опалювальних приладів, що дозволяє використовувати систему в багатоповерхових будинках. Димохідна система Leier Turbo поставляється з повним додатковим обладнанням, необхідним для будівництва димоходу.



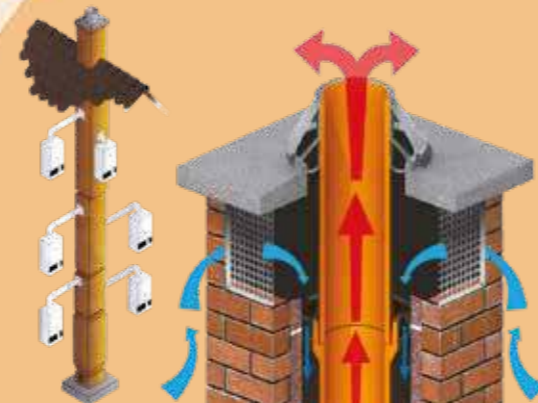
ДИМОХІДНА СИСТЕМА LEIER TURBO

- може використовуватися в будинках до 10 поверхів
- стійка до вологи та кислот
- стійка до високих температур та їх перепадів
- доступні діаметри: Ø14, Ø16, Ø18, Ø20, Ø22, Ø25, Ø30 см
- випускається повними комплектами для швидкого монтажу
- дозволяє підключати максисально 4 опалювальних прилади на одному поверсі
- один димохід можна підключити до максисально 10 опалювальних приладів потужністю до 25 кВт кожен

ПОВІТРЯНО-ДИМОХІДНА СИСТЕМА						
	K35		K40		K57	
Внутрішній діаметр [см]	14	16	18	20	22	25
Розміри димохідного блоку [см]	35 x 35 x 33		40 x 40 x 33		48 x 48 x 33	
Приблизна вага [кг/ mb]	85,0	89,0	98,0	102,0	112,0	133,0



ПОВІТРЯНО-ДИМОХІДНА СИСТЕМА З ВЕНТИЛЯЦІЄЮ						
	K35L		K40L		K48L	
Внутрішній діаметр [см]	14	16	18	20	22	25
Розміри димохідного блоку [см]	35 x 51 x 33		40 x 58,5 x 33		48 x 68,5 x 33	
Приблизна вага [кг/ mb]	122,0	126,0	148,0	152,0	166,0	187,0



Leier Multi – це повітряно-димохідна система для відводу димових газів від найсучасніших газових або мазутних конденсаційних котлів. До одного димоходу можна підключити до 8 опалювальних приладів з температурою згоряння до 200°C. Це двошарова система, яка забезпечує відведення димових газів і подачу повітря, необхідного для процесу горіння. Димохід працює в надлишковому тиску.



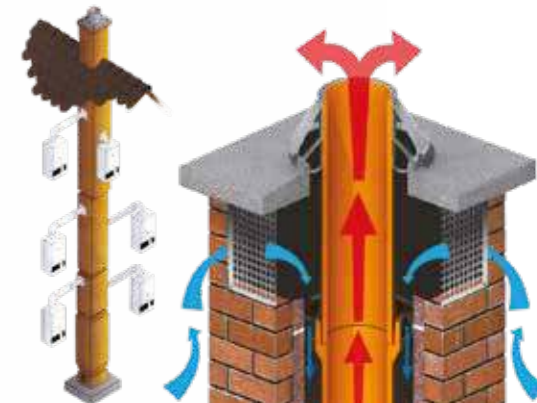
ДИМОХІДНА СИСТЕМА LEIER MULTI

- робота в надлишковому тиску до 200 Па
- максисальна температура димових газів до 200°C
- стійка до вологи та кислот
- діапазон діаметрів димоходу: Ø14, Ø16, Ø18, Ø20 см

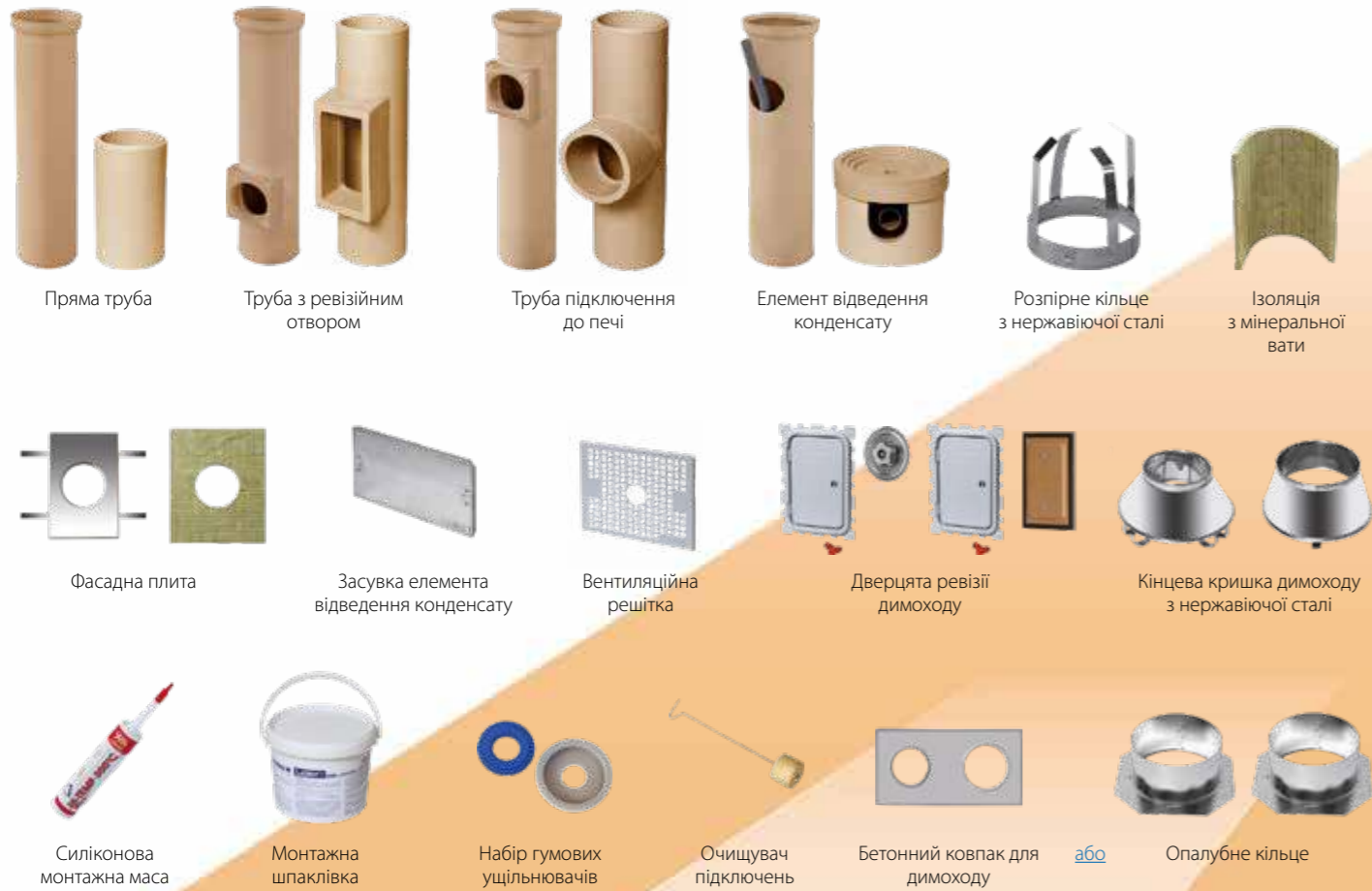
ПОВІТРЯНО-ДИМОХІДНА СИСТЕМА				
	K35		K40	
Внутрішній діаметр [см]	14	16	18	20
Розміри димохідного блоку [см]	35 x 35 x 33		40 x 40 x 33	
Приблизна вага [кг/ mb]	86,0	90,0	95,0	100,0



ПОВІТРЯНО-ДИМОХІДНА СИСТЕМА З ВЕНТИЛЯЦІЄЮ				
	K35L		K40L	
Внутрішній діаметр [см]	14	16	18	20
Розміри димохідного блоку [см]	35 x 51 x 33		40 x 58 x 33	
Приблизна вага [кг/ mb]	130,0	135,0	145,0	150,0



Leier Duo – це багатофункціональний димохід, який дозволяє відводити димові гази від опалювальних приладів з відкритою камерою згоряння, що працюють на будь-якому виді палива, а також для відведення димових газів від найсучасніших газових або мазутних конденсаційних котлів. Оснащений вентиляційним каналом.



ДИМОХІДНА СИСТЕМА LEIER DUO

- підходить для традиційних і сучасних котлів
- стійкі до високих температур 600 градусів для димоходу і до 200 градусів труб спалених викидів
- стійка до загорання сажі та конденсату, доступна в повній комплектації без необхідності придбання двох окремих димохідних систем
- доступна в діаметрах 18+8, 18+10, 18+12, 18+14, 20+8, 20+10, 20+12, 20+14

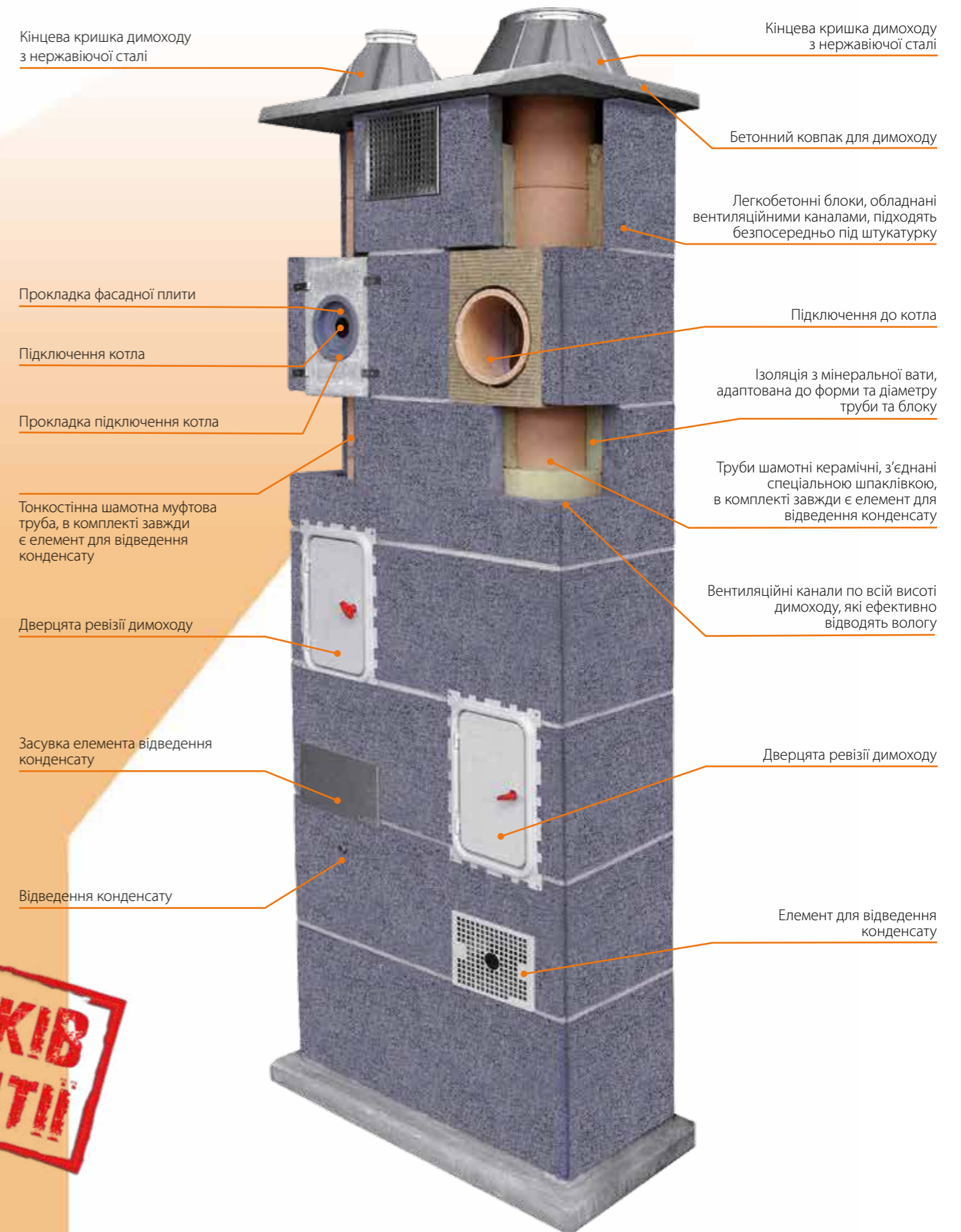
ДИМОХІДНА СИСТЕМА DUO								
Внутрішній діаметр [см]	8	18	10	18	12	16	14	18
Розміри димохідного блоку [см]	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33
Приблизна вага [кг/ mb]	245	246	246	247	247	247	250	250

Внутрішній діаметр [см]	8	20	10	20	12	20	14	20
Розміри димохідного блоку [см]	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33	40 x 87 x 33
Приблизна вага [кг/ mb]	247	249	249	251	251	251	254	254

Димохідний блок



30 РОКІВ ГАРАНТІЇ



Leier Duo Stal – це багатофункціональний димохід, який дозволяє відводити димові гази з опалювальних приладів з відкритою камерою згоряння, що працюють на будь-якому виді палива, а також відводити димові гази від найсучасніших газових або мазутних конденсаційних котлів. Оснащений вентиляційним каналом.



ДИМОХІДНА СИСТЕМА LEIER DUO STAL

- підходить для традиційних і сучасних котлів
- стійка до високих температур 600 градусів для димоходу і до 200 градусів для труб спалених викидів
- стійка до загорання сажі та конденсату, доступна в повній комплектації без необхідності придбання двох окремих димохідних систем
- доступна в діаметрах 18+8, 20+8
- 30 років гарантії на керамічні труби
- 5 років гарантії на сталеві труби

30 РОКІВ ГАРАНТІЇ

ДИМОХІД DUO STAL				
	K36L2		K36L2	
Внутрішній діаметр [см]	8	18	8	20
Розміри димохідного блоку [см]	36 x 57 x 33		36 x 57 x 33	
Приблизна вага [кг/ mb]	148		151	

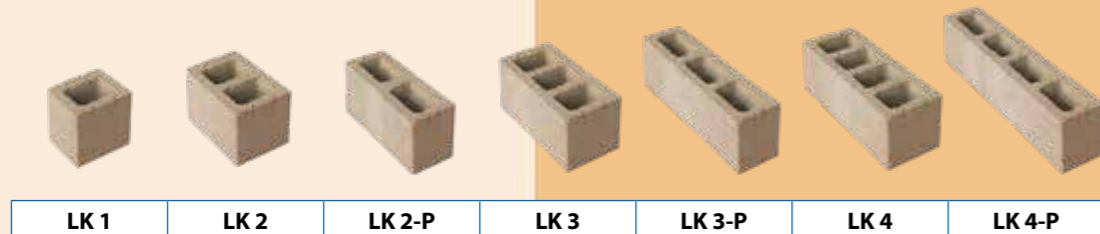
Димохідний блок з подвійною вентиляцією K36L2



Вентиляційний блок

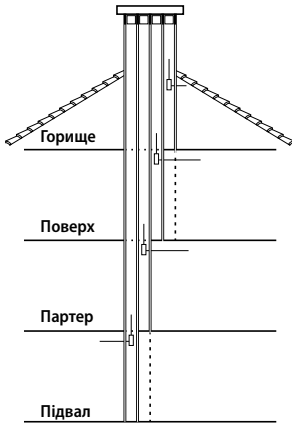


Можливість використання димоходу LEIER STAL в блоках



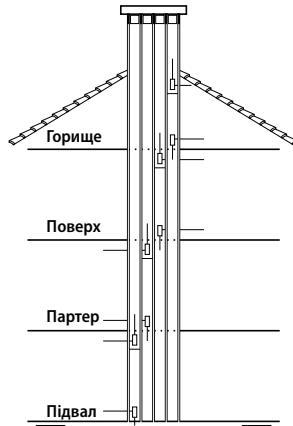
ВЕНТИЛЯЦІЙНА СИСТЕМА

СХОДОВА СИСТЕМА



– вентиляційні блоки виконують вимоги норм EN-771-3

ТРАДИЦІЙНА СИСТЕМА



– площа перерізу вентиляційного каналу 12x17 см = 204 см² для 14x17 = 238 см²

ВЕНТИЛЯЦІЙНІ БЛОКИ LEIER

- виготовлені з легкого бетону
- швидкий і простий монтаж
- висока звукоізоляція
- компактна конструкція
- не вимагає обмурування
- мають високу міцність на стиск
- в наявності в широкому асортименті (блоки 1, 2, 3, 4 каналні)



Вентиляційні блоки з легкого бетону призначені для будівництва гравітаційних вентиляційних систем, вентиляції приміщень в житлових, промислових і громадських будівлях. Блоки характеризуються високою міцністю на стиск і відносно невеликою вагою, що дозволяє використовувати їх в багатопверхових будинках.

Вентиляційні блоки



	LK 1	LK 2	LK 2-P	LK 2-40	LK 3	LK 3-P	LK 4	LK 4-P
Довжина [см]	20,0	36,0	46,0	40,0	52,0	67,0	68,0	88,0
Ширина [см]	25,0	25,0	20,0	25,0	25,0	20,0	25,0	20,0
Висота [см]	24,5	24,5	24,5	24,5	24,5	24,5	24,5	24,5
Приблизна вага [кг/ mb]	42,0	58,0	70,0	74,0	104,0	112,0	120,0	138,0
Поперечний переріз каналу [см]	12x17	12x17	12x17	14x17	12x17	12x17	12x17	12x17

Leier Polska AT

Юридична адреса компанії
- **Виробничий завод**
33-150 Воля-Жендзінська
Воля-Жендзінська 155 а
телефон +48 14 63 13 700
факс: +48 14 63 13 600

Виробничий завод Марковичі
23-414 Старий Майдан
Марковичі-Цегельня 5
телефон +48 84 68 51 960
факс: +48 84 68 51 970

Виробничий завод Сераковіце
44-156 Сераковіце
вул. Козельська 1
телефон +48 32 40 12 900
факс: +48 32 40 12 938

Виробничий завод Мальборк
82-200 Мальборк
Ал. Польського Війська 92
телефон +48 55 27 23 212
факс: +48 55 27 25 001

дистрибутор