



Viessmann завжди піклується про інтереси кожного свого клієнта. Саме тому, враховуючи ситуацію і ціни на газ, компанія Viessmann включила до програми поставок в Україну новий твердопаливний котел високої якості та доступної ціни – WBS Ligna 50.

Котел **WBS Ligna 50** було розроблено для спалювання в основному двох видів палива - дров та деревних брикетів. WBS Ligna 50 має тривалий час горіння завдяки великій камері завантаження та три ступені захисту, що забезпечують надійність установки. WBS Ligna 50 також відрізняється швидкістю монтажу та простотою обслуговування.

ТИП ОБЛАДНАННЯ ТА АРТ.	Потужність кВт	Завантажувальна камера котла, л	Розміри отвору загрузки, мм	Димохід, мм	Тяга, Па	Розміри, Ш/Г/В мм	Вага, кг	Еквівалент, з ПДВ
WBS 20 Ligna 50 7548109	20	55	330 x 250	150	16	464 / 870 / 1145	245	1333,52 EURO
WBS 25 Ligna 50 7548110	25	62	330 x 250	150	20	464 / 930 / 1145	265	1489,57 EURO
WBS 30 Ligna 50 7548111	30	74	390 x 250	150	21	524 / 930 / 1145	286	1560,71 EURO
WBS 40 Ligna 50 7548112	40	94	490 x 310	180	23	624 / 930 / 1145	327	1702,37 EURO
WBS 50 Ligna 50 7548113	50	103	490 x 310	180	24	624 / 990 / 1145	355	1929,35 EURO
WBS 70 Ligna 50 7548114	70	170	490 x 310	206	38	624 / 1110 / 1285	425	2397,51 EURO
WBS 90 Ligna 50 7548115	90	191	550 x 310	206	47	684 / 1110 / 1285	465	2695,42 EURO
WBS 110 Ligna 50 7548116	110	212	610 x 310	206	47	744 / 1110 / 1285	495	3121,01 EURO

## ВИДИ ПАЛИВА

основне

резервне



Дрова  
або

50%Дрова + 50%Вугілля



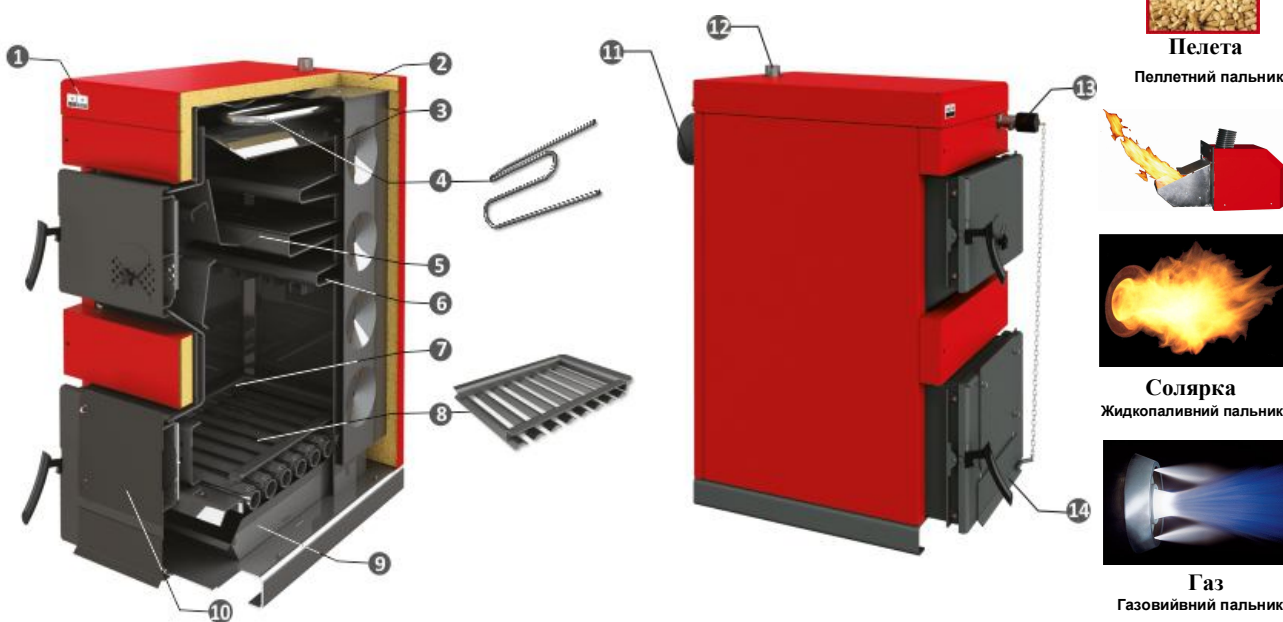
ДІЙСНИЙ З

01.02.2015р.



Пелета

Пеллетний паливник



- індикатор температури теплоносія
- металевий кожух
- високоєфективна теплоізоляція
- аварійний охолоджуючий контур
- трихорова конвективна поверхня
- основний водяний теплообмінник (5 мм)
- камера згоряння

- металева зольна решітка
- контейнер для золи
- фланець пальника (опція)
- приєднувальний патрубок димоходу
- патрубок магістралі подачі
- термостатичний регулятор
- клапан забору повітря



Газ

Газовий паливник

**УВАГА! Головною перевагою даного типу котла є його універсальність при виборі виду палива — дрова, вугілля, пелета, солярка або газ!**