



ЧТУП "СанБизнесГруп"
 г. Минск, ул. Селицкого 21, каб. 401
 Тел./факс: (017) 360 01 05
 Велком/МТС: 680 84 14
 www.sbg.by
 e-mail: sbg@tut.by

Котел твердотопливный Kronas Unic New 17-150 кВт

| Параметр | Един изм | Норма для котла Kronas Unic New | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|--|------|------|------|------|------|------|---------|---------|---------|---------|------|
| | | 17 | 22 | 27 | 35 | 42 | 50 | 62 | 75 | 98 | 125 | 150 | |
| Номинальная мощность котла | кВт | 17 | 22 | 27 | 35 | 42 | 50 | 62 | 75 | 98 | 125 | 150 | |
| Ориентировочная отопительная площадь | м ² | 170 | 220 | 270 | 350 | 420 | 500 | 620 | 750 | 980 | 1250 | 1500 | |
| Топливо | - | дрова, антрацит, каменный уголь | | | | | | | | | | | |
| КПД (номинальный), не меньше | % | 86 | | | | | | | | | | | |
| Площадь теплообмена | м ² | 2,9 | 3,3 | 3,8 | 4,2 | 4,8 | 5,4 | 6,2 | 7,1 | 9,3 | 10,2 | 11,3 | |
| Параметры топки | глубина | мм | 400 | 470 | 510 | 590 | 610 | 610 | 740 | 710 | 970 | 970 | 1050 |
| | ширина | мм | 380 | 380 | 400 | 400 | 450 | 450 | 450 | 550 | 550 | 700 | 770 |
| | объем | дм ³ | 88 | 98 | 122 | 145 | 182 | 214 | 260 | 305 | 416 | 577 | 635 |
| Водяная ёмкость котла | л | 92 | 110 | 132 | 165 | 181 | 198 | 230 | 290 | 350 | 390 | 420 | |
| Вес котла без воды | кг | 340 | 375 | 410 | 455 | 530 | 650 | 700 | 810 | 970 | 1060 | 1150 | |
| Необходимая тяга топочных газов | Па | 23-35 | | | | | | | | | | | |
| Температура топочных газов на выходе из котла | °С | 100-180 | | | | | | | | | | | |
| Рекомен. минимальная темп. воды | °С | 58 | | | | | | | | | | | |
| Максимальная темп. воды | °С | 90 | | | | | | | | | | | |
| Максим. рабочее давление воды | МПа | 0,15 | | | | | 0,20 | | | | | | |
| Испыт. давление воды, не больше | МПа | 0,40 | | | | | | | | | | | |
| Потребление электроэнергии | Вт | 85 | 85 | 85 | 105 | 160 | 160 | 160 | 160 | 175 | 175 | 205 | |
| Размеры загрузочных дверец | высота | мм | 215 | 215 | 245 | 245 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | |
| | ширина | мм | 335 | 335 | 355 | 355 | 360 | 360 | 360 | 460 | 460 | 560 | |
| Диаметр патрубков прямой и обратной сетевой воды (Ду) | мм | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 65 (Фл) | 65 (Фл) | 80 (Фл) | 80 (Фл) | |
| Диаметр патрубка под предохранительный клапан (Ду) | мм | 15 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | |
| Присоединяемый внешний диаметр дымохода | мм | 178 | 178 | 178 | 219 | 219 | 219 | 248 | 248 | 299 | 299 | 299 | |
| Рекомендованные параметры дымохода | | | | | | | | | | | | | |
| Площадь сечения | см ² | 254 | 254 | 254 | 380 | 380 | 380 | 490 | 490 | 706 | 706 | 706 | |
| Внутренний диаметр | мм | 180 | 180 | 180 | 220 | 220 | 220 | 250 | 250 | 300 | 300 | 300 | |
| Высота (минимальная) | м | 5 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 8 | |
| Габаритные размеры котла | | | | | | | | | | | | | |
| В | мм | 580 | 580 | 600 | 600 | 650 | 650 | 650 | 750 | 750 | 900 | 970 | |
| Н | мм | 1490 | 1490 | 1540 | 1540 | 1745 | 1865 | 1865 | 1875 | 1875 | 1875 | 1875 | |
| Н1 | мм | 1240 | 1240 | 1290 | 1270 | 1470 | 1590 | 1575 | 1575 | 1550 | 1550 | 1550 | |
| Н2 | мм | 290 | 290 | 290 | 290 | 290 | 290 | 290 | 325 | 325 | 325 | 325 | |
| L | мм | 1075 | 1145 | 1185 | 1315 | 1365 | 1365 | 1510 | 1480 | 1735 | 1735 | 1810 | |
| L1 | мм | 775 | 845 | 890 | 970 | 1020 | 1020 | 1145 | 1125 | 1385 | 1385 | 1460 | |