

ECO, ECO R, ECO R-ST

ДИЗЕЛЬНЫЕ ГОРЕЛКИ ОДНУСТУПЕНЧАТЫЕ



Eco



R - Eco ST

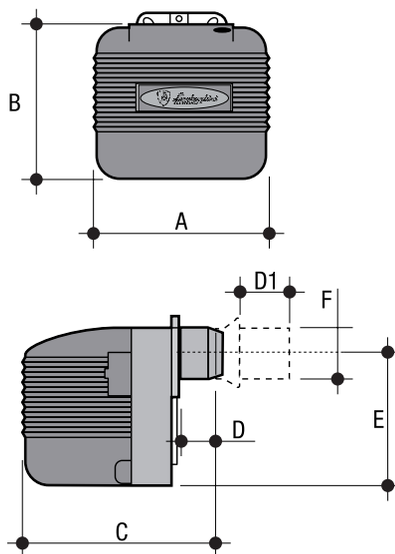
- Внешняя регулировка воздуха и головки горения
- Стабилизационная вентиляция
- Отличное горение благодаря равномерному распределению воздуха
- Кожух
- Компактные размеры

Модельный ряд

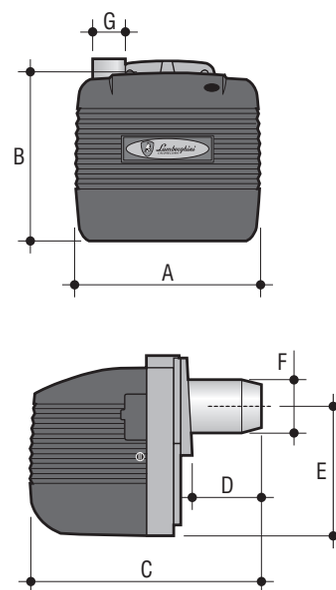
- Модели ECO – одноступенчатые
- Модели ECO R – одноступенчатые с предварительным нагревом топлива
- Модели ECO/L – одноступенчатые с длинной огневой головкой
- Модели ECO R ST – одноступенчатые с предварительным нагревом топлива и возможностью подачи на горение внешнего воздуха

Размеры (в мм)

Eco, Eco R

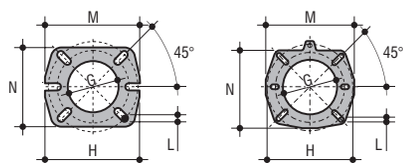


Eco R ST

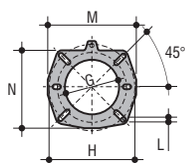


| МОДЕЛЬ | РАСХОД кг/ч | ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ кВт | ДВИГАТЕЛЬ 230 В ~ 50 Гц | A мм | B мм | C мм | D мм | D1 мм | E мм | F Ø мм | G Ø мм | КОД (См. стр. 3) |
|------------|----------------|--------------------------|----------------------------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|-----------|-----------|---------------------|
| ECO 3 | 1,4 ÷ 3 | 16,6 ÷ 35,6 | 100 Вт одност. | 250 | 215 | 320 | 90 | - | 160 | 80 | - | Z300840005 |
| ECO 5N | 2,5 ÷ 5 | 29,6 ÷ 59,3 | 100 Вт одност. | 280 | 247 | 342 | 90 | - | 195 | 80 | - | Z300841221 |
| ECO 8 | 3 ÷ 8,5 | 35,6 ÷ 100,8 | 100 Вт одност. | 230 | 285 | 465 | - | 60 ÷ 120 | 232 | 89 | - | Z300870013 |
| ECO 10 | 5 ÷ 10,5 | 59,3 ÷ 124,5 | 100 Вт одност. | 230 | 285 | 483 | - | 60 ÷ 125 | 232 | 114 | - | Z300870003 |
| ECO 10/L | 5,0 ÷ 10,5 | 59,3 ÷ 124,5 | 100 Вт одност. | 230 | 285 | 618 | - | 60 ÷ 260 | 232 | 114 | - | Z300845650 |
| ECO 15 | 7 ÷ 14,8 | 83 ÷ 175,5 | 185 Вт одност. | 275 | 340 | 550 | - | 80 ÷ 150 | 274 | 114 | - | Z300841283 |
| ECO 15/L | 7,0 ÷ 14,8 | 83,0 ÷ 175,5 | 185 Вт одност. | 275 | 340 | 685 | - | 80 ÷ 285 | 274 | 114 | - | Z300845660 |
| ECO 20 | 11 ÷ 21 | 128 ÷ 249 | 185 Вт одност. | 275 | 340 | 535 | - | 60 ÷ 135 | 274 | 114 | - | Z300870053 |
| ECO 20/L | 11,0 ÷ 21,0 | 128,0 ÷ 249,0 | 185 Вт одност. | 275 | 340 | 700 | - | 60 ÷ 300 | 274 | 114 | - | Z300845670 |
| ECO 22 | 11,5 ÷ 22 | 136,4 ÷ 261 | 250 Вт одноф. | 360 | 350 | 576 | - | 60 ÷ 200 | 275 | 120 | - | Z300840602 |
| ECO 30 | 16 ÷ 30 | 190 ÷ 356 | 370 Вт одноф. | 420 | 423 | 770 | - | 70 ÷ 320 | 350 | 135 | - | Z300870151 |
| ECO 3R | 1,2 ÷ 3 | 14,2 ÷ 35,6 | 100 Вт одност. | 250 | 215 | 320 | 90 | - | 160 | 80 | - | Z300840017 |
| ECO 5RN | 2,6 ÷ 5 | 30,8 ÷ 59,3 | 100 Вт одност. | 280 | 247 | 342 | 90 | - | 195 | 80 | - | Z300841231 |
| ECO 7R | 4,4 ÷ 7,3 | 52,2 ÷ 86,6 | 100 Вт одност. | 280 | 247 | 410 | - | 40 ÷ 140 | 195 | 90 | - | Z300840413 |
| ECO 3 R-ST | 1,2 ÷ 3 | 14,2 ÷ 35,6 | 100 Вт одност. | 250 | 215 | 335 | 90 | - | 160 | 80 | 60 | Z300844101 |

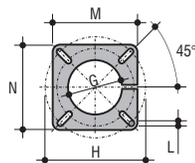
Фланцевое крепление, упаковка и вес



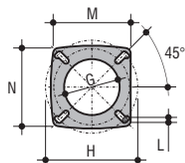
ECO 3 - ECO 3R
ECO 5N - ECO 5RN



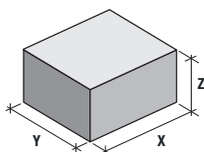
ECO 7R



ECO 8 - ECO 10 - 10/L
ECO 15 - 15/L - ECO 20 - 20/L



ECO 22 - ECO 30



| МОДЕЛЬ | G | H | L | M | N | РАЗМЕРЫ XYZ | ВЕС |
|-----------|------|-----------|------|------|------|------------------|------|
| | Ø мм | Ø мм | Ø мм | Ø мм | Ø мм | | |
| ECO 3 | 85 | 135 ÷ 160 | M8 | 170 | 144 | 45 x 34 x 31 | 11,3 |
| ECO 5N | 85 | 135 ÷ 160 | M8 | 170 | 144 | 45 x 34 x 31 | 12,5 |
| ECO 8 | 95 | 127 ÷ 198 | M8 | 160 | 160 | 52 x 37 x 28 | 12,6 |
| ECO 10 | 120 | 155 ÷ 210 | M8 | 180 | 180 | 52 x 37 x 28 | 12,6 |
| ECO 15 | 120 | 155 ÷ 210 | M8 | 180 | 180 | 63 x 33 x 40 | 16 |
| ECO 20 | 120 | 155 ÷ 210 | M8 | 180 | 180 | 63 x 33 x 40 | 17 |
| ECO 22 | 135 | 160 ÷ 225 | M10 | 225 | 205 | 76 x 44 x 40 | 23 |
| ECO 30 | 145 | 172 ÷ 225 | M10 | 225 | 205 | 96 x 50 x 54 | 33,5 |
| ECO 10/L | 120 | 110 ÷ 150 | M8 | 180 | 180 | 55,5 x 29,5 x 39 | 13 |
| ECO 15/L | 120 | 110 ÷ 150 | M8 | 180 | 180 | 64 x 33,5 x 40 | 15 |
| ECO 20/L | 120 | 110 ÷ 150 | M8 | 180 | 180 | 64 x 33,5 x 40 | 15 |
| ECO 3R | 85 | 135 ÷ 160 | M8 | 170 | 144 | 45 x 34 x 31 | 11,5 |
| ECO 5RN | 85 | 135 ÷ 160 | M8 | 170 | 144 | 45 x 34 x 31 | 12,6 |
| ECO 7 R | 95 | 135 ÷ 160 | M8 | 180 | 154 | 45 x 34 x 31 | 13,6 |
| ECO 3R-ST | 85 | 135 ÷ 160 | M8 | 170 | 144 | 45 x 34 x 31 | 10,7 |

Рабочий диапазон

