



W 130A, 160A,.....

- Крепкая металлическая структура, окрашенная порошками эпоксидной смолы
- Безупречная стальная быстродействующая горелка
- Блок управления в термоизоляционном материале и степени изоляции IP 44
- Безопасность пламени постоянно проверяется с использованием встроенного термостата и соленоидального клапана
- Двигатель с тепловой защитой
- Блок управления мощности
- Тип, одобренный германским промышленным стандартом DVGW
- Подходит для открытых или полукрытых площадей

| Model: | W 130A | W 160A | W 180A | W 200A | W 300A |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Тепловая мощность (кВт) | 11,14-27,3 | 23,35-37,3 | 30-46,5 | 37-69 | 40-97,5 |
| Эффективность теплоотдачи (%) | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Air outlet m ³ /h  | 1000 | 1000 | 1450 | 3270 | 6000 |
| Потребляемая мощность (кВт) | 0,080 | 0,080 | 0,103 | 0,188 | 0,230 |
| Потребляемая энергия (В/Гц) | 1-230 / 50 | 1-230 / 50 | 1-230 / 50 | 1-230 / 50 | 1-230 / 50 |
| Расход топлива (кг/ч) | 0,95-2,15 | 1,81-2,90 | 2,36-3,6 | 2,91-5,39 | 3,12-6,96 |
| Давление топлива (бар) | 1,5 / 21,75 | 1,5 / 21,75 | 1,5 / 21,75 | 1,5 / 21,75 | 2 / 29 |
|  Тип газа | G 30 - 31 | G 30 - 31 |
| N° RPM  | 2800 | 2800 | 2800 | 2800 | 2800 |
| Machine dimensions mm  | 510 x 230 x 450 | 510 x 230 x 450 | 600 x 270 x 500 | 650 x 330 x 550 | 1050x600x 500 |
| Packing dimensions mm | 530 x 240 x 520 | 530 x 240 x 520 | 620 x 280 x 600 | 670 x 340 x 650 | - |
| Масса (кг) | 9,6 | 9,6 | 16 | 20 | 39 |
| kg Weight with packing | 10 | 10 | 17 | 21 | 39 |