

| Lp. | Nazwa / opis |
|-----|---|
| 1 | Głowica palnika |
| 2 | Blok zaworów do biogazu (średnica 2") |
| 3 | Napęd zaworu regulacyjnego |
| 4 | Napęd zaworu szybkozamykającego |
| 5 | Presostat ciśnienia gazu MIN |
| 6 | Kompensator drgań (średnica 2") |
| 7 | Palnik kontrolny z zaworkiem |
| 8 | Manometr z zaworkiem |
| 9 | Bufor dla mieszaniny gazów |
| 10 | Przepustnica z siłownikiem (średnica 1 1/2") |
| 11 | Reduktor ciśnienia gazu (ciśnienie wylotowe 30 mbar) |
| 12 | Presostaty ciśnienia biogazu (do sterowania automatycznym przełączaniem rodzaju gazu) |
| 13 | Filtr gazu (średnica 1 1/2") |
| 14 | Zawór kulowy (średnica 1 1/2") |
| 15 | Reduktor ciśnienia biogazu (ciśnienie wylotowe 30mbar) |
| 16 | Filtr biogazu (średnica 2") |
| 17 | Zawór kulowy (średnica 2") |
| 18 | Sonda Lambda / zawartość O2 w spalinach |
| 19 | Regulator cyfrowy PID |
| 20 | Blok zaworów do gazu ziemnego (średnica 1 1/2") |
| 21 | Napęd zaworu regulacyjnego |
| 22 | Napęd zaworu szybkozamykającego |
| 23 | Presostat ciśnienia gazu MIN |
| 24 | Kompensator drgań (średnica 1 1/2") |
| 25 | Filtr gazu (średnica 1 1/2") |
| 26 | Zawór kulowy (średnica 1 1/2") |