

Настройка котлов NAVIEN Ace TURBO Korea по давлению газа

NG – природный газ, LPG – сжиженный газ

| Модель | Тип газа | Давление на форсунках (мм H ₂ O) | | | |
|--------|----------|--|-------------------|--------------------|-------------------|
| | | МАХ. нагрузка | | MIN. нагрузка | |
| | | Без лицевой панели | С лицевой панелью | Без лицевой панели | С лицевой панелью |
| 10K | NG | 20.0 | 18.0 | 11.0 | 10.0 |
| | LPG | 33.0 | 30.0 | 17.0 | 16.0 |
| 13K | NG | 33.0 | 30.0 | 11.0 | 10.0 |
| | LPG | 55.0 | 53.0 | 17.0 | 16.0 |
| 16K | NG | 43.0 | 39.0 | 16.0 | 15.0 |
| | LPG | 76.0 | 72.0 | 25.0 | 23.0 |
| 20K | NG | 61.0 | 57.0 | 16.0 | 15.0 |
| | LPG | 113.0 | 108.0 | 25.0 | 23.0 |
| 24K | NG | 88.0 | 83.0 | 16.0 | 15.0 |
| | LPG | 164.0 | 160.0 | 25.0 | 23.0 |
| 30K | NG | 91.0 | 88.0 | 20.0 | 18.0 |
| | LPG | 170.0 | 166.0 | 33.0 | 30.0 |
| 35K | NG | 90.0 | 81.0 | 22.0 | 18.0 |
| | LPG | 140.0 | 135.0 | 33.0 | 29.0 |