| **Параметр** | **Серия I** | **Серия II** | **Серия III** |
| --- | --- | --- | --- |
| Тяга, кгс:- взлетный режим TH< +30`C ,PH > 730 мм рт.ст.,H=0- крейсерский режим Н=11 км, М=0,8 | 68001300 | 68001450 | 68001300 |
| Удельный расход топлива , кг/кгс ч | 0.770 | 0.775 | 0.790 |
| Температура воздуха у земли для запуска и работы,оС | -50…+50 | -50…+50 | -50…+50 |
| Длина двигателя, мм | 3984 | 4734 | 4836 |
| Диаметр вентилятора по концам рабочих лопаток, мм | 1050 | 1050 | 1050 |
| Сухая масса, кг | 1550 | 1765 | 1810 |
| Поставочная масса, кг | 1712 | 1944 | 1980 |

|  | **Series I** | **Series II** | **Series III** |
| --- | --- | --- | --- |
| Thrust, kg :-take-off: TH< +30°C , PH > 730 mm Hg, H=0-cruise: Н=11 km, М=0,8 | 68001300 | 68001450 | 68001300 |
| Specific fuel consumption (with reall nozzle), kg / kgf hour | 0,770 | 0,775 | 0,790 |
| Air temperature at sea level (for start and operation), ° С | -50...+50 | -50...+50 | -50...+50 |
| Length of the engine, mm | 3984 | 4734 | 4836 |
| Fan tip diameter, mm | 1050 | 1050 | 1050 |
| Dry weight, kg | 1550 | 1765 | 1810 |
| Delivery weight, kg | 1712 | 1944 | 1980 |