

Водонагреватели газовые проточные NEVA 4506 / 4508 / 4510

- Нагревает 6, 8, 10 литров воды в минуту
- Комплектующие собственного производства
- Экологически безопасный медный теплообменник
- Компактные размеры: ширина 29 см
- Автоматическое включение при открытии крана
- Включение при низком давлении воды
- Безопасен в эксплуатации

Instantaneous Gaz Water Heaters NEVA 4506 / 4508 / 4510

- Heats 6, 8, 10 liters of water per minute
- Components of own production
- Environmentally friendly copper heat exchanger
- Compact size: width 29 sm
- Automatic start when opening the crane
- Turn on at low water pressure
- Safe in operation

Цветовое исполнение: белый, белый алюминиевый /
Color: white, white aluminum



Модель Model

NEVA

4506

4508

4510

| | | | |
|---|--|----------|-----------|
| Зажигание <i>Ignition</i> | электронное автоматическое <i>electronic automatic</i> | | |
| Номинальная тепловая мощность, кВт <i>Nominal heat power, kW</i> | 12 | 15,4 | 17,9 |
| Номинальная теплопроизводительность, кВт <i>Nominal heating capacity, kW</i> | 10 | 13 | 15,5 |
| Расход воды при нагреве на $\Delta T=25$ °C, л/мин <i>Water consumption during heating $\Delta T=25$ °C, l/min</i> | 6 | 8 | 10 |
| Входное давление газа (прир./сжижен.), кПа <i>Inlet gas pressure (natural gas/LPG), kPa</i> | 1,3; 2,0 / 2,9 | | |
| Номинальный расход газа (прир./сжижен.), м ³ /ч / кг/ч <i>Nominal gas consumption (natural gas/LPG), m³/h / kgs/h</i> | 1,5/1,05 | 1,7/1,22 | 1,89/1,41 |
| КПД, %, не менее <i>Efficiency, %, not less than</i> | 84 | | |
| Внутренний диаметр дымоотвода, мм <i>Chimney internal diameter, mm</i> | 121/123 | | |
| Количество точек водоразбора <i>Pumping dots quantity</i> | 1 | | |
| Варианты исполнения <i>Execution options</i> | природный или сжиженный газ <i>natural gas or LPG</i> | | |
| Габаритные размеры, мм (Ш x В x Г) <i>Overall dimensions, mm (W x H x D)</i> | 290x565x221 | | |
| Масса нетто, кг, не более <i>Nett weight, kgs, not more than</i> | 8,5 | 9,4 | 9,5 |
| Гарантия <i>Guarantee</i> | 2 года <i>2 years</i> | | |
| Срок службы <i>Life time</i> | более 12 лет <i>over 12 years</i> | | |
| Страна-производитель <i>Manufacturing-country</i> | Российская Федерация, <i>Russian Federation</i> | | |