



De Saga is een elektrische boiler, gemaakt van rvs 444. Dit roestvaste staal is beter bestandig tegen corrosie dan het gangbare rvs 316L. We bieden een model aan dat u vrijstaand kunt monteren. Beschikbare inhoudsmaten zijn 150, 200 en 300 l.

U kunt de Saga instellen tussen 60 en 90 °C. De boiler beschikt ook over een thermostatisch mengventiel dat instelbaar is tussen de 40 en 85 °C. Daarnaast heeft de Saga een overstortventiel van 9 bar. De aansluiting van de boiler bevindt zich aan de bovenzijde.

We leveren de Saga met 3 m snoer met randaardestekker. Het verwarmingselement is kalkbestendig. De voeten van de boiler zijn verstelbaar tussen 0 en 40 mm.

Eigenschappen

- Vrijstaand model
- Beschikbaar in 150, 200 en 300 l
- Instelbaar tussen 60 en 90 °C
- Instelbaar thermostatisch mengventiel tussen de 40 en 85 °C
- Snoer van 3 m met randaardestekker
- Anti-kalk verwarmingselement
- Overstortventiel van 9 bar
- Verstelbare voeten tussen 0 en 40 mm
- Aansluiting aan de bovenzijde

Specificaties

| Model | Saga 150 I | Saga 200 I | Saga 300 I |
|------------------|-------------|-------------|-------------|
| Artikelnummer MW | 200 501 010 | 200 501 020 | 200 501 030 |
| Vrijstaand | Ja | Ja | Ja |
| Wandhangend | Nee | Nee | Nee |
| Energielabel | B | C | C |
| Taprofiel ERP | Niet bekend | Niet bekend | Niet bekend |
| IP-klasse | 21 | 21 | 21 |

| Model | Saga 150 I | Saga 200 I | Saga 300 I |
|-----------------------------|------------|------------|------------|
| Inhoud (l) | 143 | 194 | 280 |
| Diameter (mm) | 570 | 570 | 570 |
| Hoogte (mm) | 830 | 1.260 | 1.710 |
| Gewicht (kg) | 31 | 39 | 51 |
| Vermogen (kW) | 2 | 3 | 3 |
| Spanning (V) | 230-1F | 230-1F | 230-1F |
| Lengte snoer & stekker (m) | 3 | 3 | 3 |
| Warmteverlies (W) | 53 | 66 | 86 |
| Mengventiel instelling (°C) | 70 | 70 | 70 |
| Overdrukventiel (bar) | 9 | 9 | 9 |
| Type rvs (AISI) | 444 | 444 | 444 |
| Aansluiting warm/koud (mm) | 15 | 15 | 15 |

