



De Saga Industrial is een elektrische boiler erg lijkt op onze 'gewone' Saga. Het belangrijkste verschil zit in de extra behandelde roestvaststalen tank en mantel. Deze zijn nog beter bestendig tegen agressief water. Ze voldoen aan corrosiviteitscategorie C5 volgens ISSO 9223.

Deze elektrische boiler is gemaakt van rvs 444. Dit roestvaste staal is beter bestendig tegen corrosie dan het gangbare rvs 316L. We bieden een vrijstaand model met een inhoud van 300 l aan.

U kunt de Saga Industrial 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 Industrial een overstortventiel van 9 bar. De aansluiting van de boiler bevindt zich aan de bovenzijde.

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

Eigenschappen

- Vrijstaand model
- Beschikbaar in 300 l
- Instelbaar tussen 60 en 90 °C
- Instelbaar thermostatisch mengventiel tussen 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



Toepassingen in de C5 klasse

- Industrie aan de met hoge luchtvochtigheid en zoutconcentratie.
- Industrieel gebied met hoge luchtvochtigheid en agressieve atmosfeer.
- Kustgebied en offshore gebieden met agressieve atmosfeer en hoge zoutconcentraties.
- Boorplatforms en windmolens op zee.
- Gebouwen met bijna permanente condensatie en hoge vervuiling.

Toepassingen in de C4 en C3 klassen

- Zwembaden
- Kleedruimtes met douche (sportschool, verenigingen, etc.)
- Gebouwen of ruimtes waar condensatie kan optreden
- Gebouwen of ruimtes met een hoge luchtvochtigheid
- Chemische bedrijven
- Havens, scheepswerven en -dokken
- Zuivelbedrijven
- Voedingsindustrie
- Brouwerijen
- Autowasstraat

Specificaties

Model	Saga Industrial 300 I
Artikelnummer MW	200 503 010
Vrijstaand	Ja
Wandhangend	Nee
Energielabel	C
Taprofiel ERP	Niet bekend
IP-klasse	44
Anticorrosiebehandeling	Ja

Model	Saga Industrial 300 I
Inhoud (l)	287
Diameter (mm)	570
Hoogte (mm)	1.710
Gewicht (kg)	51
Vermogen (kW)	3
Spanning (V)	230-1F
Lengte snoer & stekker (m)	3
Warmteverlies (W)	86
Mengventiel instelling (°C)	75
Overdrukventiel (bar)	9
Type rvs (AISI)	444
Aansluiting warm/koud (mm)	22