

Speicher-Wassererwärmer	aus Stahl emailliert
Préparateur d'eau chaude à accumulation	en acier émaillé
Domestic hot water cylinder	made of enamelled steel

Herstell-Daten

N° de fabrication

7148125435963107

Serial number

**CUG**

7148 125

Typ/Type

Best.-Nr. / N° de cde / Part-no.

Werkstoff Speicher

Stahl emailliert

Matériau préparateur

Acier émaillé

Material DHW cylinder

Enamelled steel

Speicherinhalt

Capacité préparateur

DHW cylinder capacity

150 l

Heizwasserinhalt

Capacité eau de chauffage

Heating water capacity

5,5 l

Dauerleistung bei einer Trinkwassererwärmung

von 10 auf 45 °C und einer Heizwasservorlauftemperatur von

80 °C

Débit continu pour un Δt côté secondaire de 10/45 °C

et une température de départ primaire de

80 °C

Recovery rate at Δt domestic hot water side of 10/45 °C

and a heating water temperature of

80 °C

24 kW

590 l/h

Heizwasserbedarf

Besoins en eau primaire

Heating water required

2,0 m³/h**Zul. Betriebsüberdruck des Trinkwassers**

Pression de service maxi eau chaude sanitaire

Max. working pressure domestic hot water

10 bar

Zul. Betriebsüberdruck des Heizwassers

Pression de service maxi eau primaire

Max. working pressure heating water

10 bar

Zul. Betriebstemperatur des Heizwassers

Température de service maxi eau primaire

Max. working temperature heating water

110 °C

SVGW / SSI GE 9903-4066



SQL97080M