

VISSMANN**Vitocell 100**

Speicher-Wassererwärmer
Préparateur d'eau chaude à accumulation
Domestic hot water cylinder

aus Stahl emailliert
en acier émaillé
made of enamelled steel

Herstell-Daten
N° de fabrication
Serial number

7265126901055

Typ/Type
Best.-Nr. / N° de cde / Part-no.

CVA
3003 573

Werkstoff Speicher
Matériau préparateur
Material DHW cylinder

Stahl emailliert
Acier émaillé
Enamelled steel

Speicherinhalt
Capacité préparateur
DHW cylinder capacity

200 l

Heizwasserinhalt
Capacité eau de chauffage
Heating water capacity

7,5 l

Dauerleistung bei einer Trinkwassererwärmung
von 10 auf 45 °C und einer Heizwasservorlauf-
temperatur von 70 °C
Débit continu pour un Δt côté secondaire de 10/45 °C
et une température de départ primaire de 70 °C
Recovery rate at Δt domestic hot water side of 10/45 °C
and a heating water temperature of 70 °C

26 kW
639 l/h

Heizwasserbedarf
Besoins en eau primaire
Heating water required

3,0 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

25 bar

Zul. Betriebstemperatur des Heizwassers
Température de service maxi eau primaire
Max. working temperature heating water

160 °C

Viessmann Werke GmbH & Co
D-35107 Allendorf

5613 220