

**VIESSMANN****VITOLA 100**

Öl-/Gas-Heizkessel nach EN 303 mit comferraler Heizfläche  
 Chaudière fioul/gaz selon EN 303 à surface de chauffe comferrale  
 Oil/gas boiler approved to EN 303 with comferral heating surface

Herstell-Daten

N° de fabrication

Serial number

**7242181210309107**

Typ/Type

**VC1****CE-0085 03**

CE-0085 AQ 0698

Nennwärmeleistung bei Öl und Gas

Puissance pour fioul/gaz

Output for oil/gas

 $P_n$ 

18 kW

BE, FR, PL:

Wärmeleistungsbereich bei Öl und Gas

Gamme de puissance fioul/gaz

Output range for oil/gas

 $P_n$ 

VC1 050 18-25 kW

VC1 100 18-22 kW

Kesselwasserinhalt

Capacité eau de chauffage

Boiler water capacity

70 l

Zul. Betriebsüberdruck Heizkessel

Pression de service maxi chaudière

Max. working pressure boiler

PMS

3 bar

Zul. Betriebstemperatur

Température de service maxi

Max. service temperature

TN

100 °C

Gas-Daten siehe Typenschild Gasbrenner

Caractéristiques gaz, voir plaque signalétique brûleur gaz

Gas data, see nameplate gas burner

Nennspannung, Stromart

Tension nominale, type de courant

Rated voltage, type of current

230 V~

Nennfrequenz

Fréquence nominale

Rated frequency

50 Hz

Zul. Nennstromaufnahme

Intensité nominale absorbée maxi

Max. rated current consumption

max. 8 A



Viessmann Werke GmbH & Co  
 D-35107 Allendorf

Viessmann Ges. m. b. H.  
 A-4602 Wels

8296 173