

# VITOCROSSAL 300

# VIESSMANN

DE, AT, CH, LI, LU:	Gas-Brennwertheizgerät	ES:	Caldera de condensación a gas para sólo calefacción
AE, IE, MT:	Gas condensing boiler	FI:	Kaasukondensikattila
AM, BY, KG, KZ, RU, UA:	Газовый конденсационный котел	HU:	Gázüzemű kondenzációs kazán
BA, HR:	Plinski kondenzacijski cirkulo-uređaj	IT:	Caldaia a gas a condensazione, solo riscaldamento
BE, CH, FR, LU:	Chaudière gaz à condensation simple service	LT:	Dujinis kondensacinis šildymo katilas
BE:	Condenserend verwarmingstoestel op gas	LV:	Gāzes kondensācijas apkures iekārtā
BG:	Газов кондензен едноконтурен котел	NO:	Kondenserende gasskjele
CY, GR:	Θερμαντήρας συμπυκνωμάτων με φυσικό αέριο	PL:	Gazowy kocioł kondensacyjny
CZ:	Plynový kondenzační kotel	PT:	Caldeira de condensação a gás
DK, IS:	Kondenserende gaskedel	RO:	Cazan în condensatie pentru încălzire pe gaz
EE:	Gaas kondensatsioonikatel	RS:	Kondenzacioni kotao na gas
		SE:	Kondenserande gaspanna
		SI:	Obtočni plinski kondenzacijski kotel
		SK:	Plynový kondenzačný kotol
		TR:	Gaz yakıtlı yoğunmalı kazan

EN 15502-1 / EN 15502-2-1

Serial no. / Серийный номер / Seri no



7776311104351123



Typ / Type / Тип / Tip

**CU3A-19**

Q <sub>1</sub> (H)	2,6 - 17,9 kW / кВт	P <sub>1</sub> (60/60 °C)	2,4 - 17,5 kW / кВт
		Номинальная тепловая мощность (80/60 °C)	2,4 - 17,5 kW / кВт
		P <sub>1</sub> (50/30 °C)	2,6 - 19,0 kW / кВт

AE, AM, AT, BA, BG, BY, CH, CY, CZ, DK, EE, ES, FI, GR, HR, HU, IE, IS, IT, KG, KZ, LI, LT, LU, LV, MT, NO, PL, PT, RO, RS, RU, SE, SK, TR, UA	B <sub>23</sub> , B <sub>33</sub> , C <sub>13</sub> , C <sub>33</sub> , C <sub>53</sub> , C <sub>63</sub> , C <sub>83</sub> , C <sub>93</sub>
--	---

BE	B <sub>21</sub> , B <sub>23P</sub> , B <sub>33</sub> , C <sub>13</sub> , C <sub>33</sub> , C <sub>53</sub> , C <sub>63</sub> , C <sub>83P</sub> , C <sub>93</sub>
----	---

DE, SI	B <sub>21</sub> , B <sub>31</sub> , C <sub>13</sub> , C <sub>33</sub> , C <sub>53</sub> , C <sub>63</sub> , C <sub>83</sub> , C <sub>93</sub>
--------	---

FR	B <sub>23</sub> , B <sub>23P</sub> , B <sub>33</sub> , C <sub>13</sub> , C <sub>33</sub> , C <sub>53</sub> , C <sub>63</sub> , C <sub>83</sub> , C <sub>93</sub>
----	--

AE, AT, LU	II <sub>2N3P</sub> / II <sub>213P</sub>	2N/2H - G20 - 20 mbar	X
		3P - G31 - 50 mbar	

AM, BY, KG, KZ, RU, UA	I <sub>2N</sub> / I <sub>2H</sub>	2N/2H - G20 - (13)/20 mbar / mбар	X
------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	---

AM, DK, EE, KG, LV, RO, RU, SE	II <sub>2N3P</sub> / II <sub>213P</sub>	2N/2H - G20 - 20 mbar	X
		3P - G31 - 30 mbar	

BA, BG, BY, CH, CZ, ES, FI, GR, HR, IE, IS, IT, KZ, LI, LT, NO, PT, RS, SI, SK, TR	II <sub>2N3P</sub> / II <sub>213P</sub>	2N/2H - G20 - 20 mbar	X
		3P - G31 - 37 mbar	

BE	I <sub>2N</sub>	2N - G20/G25 - 20/25 mbar	X
----	-----------------	---------------------------	---

CY	I <sub>3P</sub>	3P - G31 - 30/50 mbar	*
----	-----------------	-----------------------	---

DE	II <sub>2N3P</sub>	2N - G20/G25 - 20 mbar	X
		3P - G31 - 50 mbar	

FR	II <sub>2N3P</sub>	2N - G20/G25 - 20/25 mbar	X
		3P - G31 - 37 mbar	

HU	II <sub>2N3P</sub> / II <sub>213P</sub>	2N/2H - G20 - 25 mbar	X
		3P - G31 - 30 mbar	

MT, UA	II <sub>2N3P</sub> / II <sub>213P</sub>	2N/2H - G20 - 20 mbar	X
		3P - G31 - 30/50 mbar	

PL	II <sub>2N3P</sub>	2N - G20 - 20 mbar	X
		3P - G31 - 37 mbar	

PMS	3 bar (0,3 MPa)
-----	-----------------

NO <sub>2</sub>	8
-----------------	---

AT - ÖVGW-Reg.-Nr.	G 2 788
--------------------	---------

CH - SVGW-Nr. / N° SSI GE	10-082-4
---------------------------	----------

CH - max. zul. Abgasverlust (q <sub>GA</sub> )	7,0%
--	------

DE - Abgaswertegruppe	C <sub>2</sub>
-----------------------	----------------

CY - * Αυτή η συσκευή είναι εγκεκριμένη στα 2N/2H - G20 - 20 mbar	
---	--

230 V~ / 50 Hz / 32 W / IPX2D (IPX0: B <sub>23</sub> , B <sub>23P</sub> , B <sub>33</sub> )	
---	--

Напряжение эл. сети 230 В~ / Частота эл. тока 50 Гц /	
---	--

Потребляемая эл. мощность / 32 Вт / IPX2D (IPX0: B <sub>23</sub> , B <sub>23P</sub> , B <sub>33</sub> )	
---	--

**EAC**



**CE-0085 21**

**CU3A  
CE-0085BN0570**

Viessmann Werke GmbH & Co. KG  
 Производител: Виссманн Верке ГмбХ & Ко КГ  
 Viessmann Ges.m.b.H  
 Viessmann (Schweiz) AG

D-35107 Allendorf/Germany  
 D-35107 Аллендорф/Германия  
 A-4641 Steinhilber bei Wels  
 CH-8957 Spreitenbach