**C** € 0085



CERT

## EU-Baumusterprüfbescheinigung EU type examination certificate

CE-0085AQ0620

Produkt-Identnummer product identification no.

Anwendungsbereich

field of application

EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426)

EU Gas Appliances Regulation (EU/2016/426)

Vertreiber distributor

Hoval Aktiengesellschaft Austrasse 70. FL-9490 Vaduz

Produktart product category

Gasheizkessel: Brennwertkessel mit Gebläsebrenner (3112)

Produktbezeichnung product description

Brennwertkessel mit integriertem Gasbrenner mit Gebläse (Unit)

Modell

UltraGas® (70), UltraGas® (100)

Bestimmungsländer countries of destination

AT, BA, BE, BG, BY, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, ME, MT, NL, NO, PL, PT, RO, RS, RU, SE,

SI, SK, TR, UA

Prüfberichte test reports

Ergänzungsprüfung: 161635aE3/17830 vom 14.12.2018 (GWI) Ergänzungsprüfung: 161635a T0 SM vom 28.05.2021 (GWI)

Prüfgrundlagen

test basis

EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 15502-1 (01.10.2015) DIN EN 15502-2-1 (01.09.2017)

Ablaufdatum / AZ date of expiry / file no.

04.04.2028 / 21-0397-GEU

dewids

17.06.2021 Rie C-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifzierungsstelle date, issued by, sheet, head of certification body



DVGW CERT GmbH Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3 53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888 Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com info@dvgw-cert.com

Gerätekategorien appliance categories	Versorgungsdrücke supply pressures	Bestimmungsländer countries of destination	Bemerkungen remarks
12E(R)	20/25 mbar	BE	
12E(S)	20/25 mbar	BE	
I3P`	30 mbar	CY, MT	
13P	37 mbar	BE	
13P	50 mbar	CY, MT	
II2E3P	20, 50 mbar	LU	
II2EK3P	20/25, 30 mbar	NL	
II2ELL3P	20, 50 mbar	DE	
II2ELw3P	20, 37 mbar	PL	
II2Er3P	20/25, 37 mbar	FR	
II2Esi3P	20/25, 37 mbar	FR	
II2H3+	20, 28-30/37 mbar	ES, GB, IT	
II2H3P	20, 30 mbar	DK, EE, LV, RO, SE	
II2H3P	20, 37 mbar	CH, CZ, FI, GR, IE, IS, LT, NO PT, SI, SK, TR	Ο,
II2H3P	20, 50 mbar	AT, HR	
II2HS3P	25, 30 mbar	HU	
II2L3P	25, 50 mbar	NL	

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
(70)	Wärmebelastung (Hi): 12,565,5 kW	Nennleistung: 12,164,5 kW
(100)	Wärmebelastung (Hi): 19,694,1 kW	Nennleistung: 19,092,0 kW

## Verwendungshinweise / Bemerkungen

hints of utilization / remarks

Die sicherheitstechnischen Einrichtungen nach DIN EN 12828 (Sicherheits-Maximaldruckbegrenzer,

Sicherheits-Minimaldruckbegrenzer und Druckmessgerät) sind kesselseitig eingebaut und gehören zum Lieferumfang.

Elektrische Daten: 230 VAC, 50 Hz Gerätearten: B23, B23P, C53, C63

Abgasführung für Doppelkesselanlagen mit Überdrucksystem: gemäß "Technische Information, Montageanleitung und

Bedienungsanleitung" 4 206 237/ Februar 2007; max. Überdruck = 60 Pa UltraGas (70) und (100) können als Zweier-, Dreier-, Vierer- und Fünferkaskaden mit Abgasanlage (Muelink & Grol) gemäß "Technische Information, Montageanleitung und Bedienungsanleitung" 4 209 334/ August 2010 betrieben werden. Zusätzlich geprüfte Gerätekategorien, Anschlussdrücke und Bestimmungsländer:

BA, BG, BY, LI, RS, ME, UA: II2H3P (20, 37 mbar); RU: II2H3P (20, 30 mbar Die CE-Kennzeichnung wird in den Nicht-EU-Staaten erst dann als Konformitätsnachweis akzeptiert, wenn diese Staaten die EU-Gasgeräteverordnung EU/2016/426 in nationales Recht umgesetzt haben.

