

CE 0085



CERT

## EU-Baumusterprüfbescheinigung

### EU type examination certificate

**CE-0085CL0485**

Produkt-Identnummer  
product identification no.

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	EU-Gasgeräteverordnung (EU/2016/426) <i>EU Gas Appliances Regulation (EU/2016/426)</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Hoval Aktiengesellschaft Austrasse 70, FL-9490 Vaduz
<b>Vertreiber</b> <i>distributor</i>	Hoval Aktiengesellschaft Austrasse 70, FL-9490 Vaduz
<b>Produktart</b> <i>product category</i>	Heizkessel: Heizkessel ohne Brenner (3717)
<b>Produktbezeichnung</b> <i>product description</i>	Brennwertkessel für Gasbrenner mit Gebläse
<b>Modell</b> <i>model</i>	UltraOil...
<b>Bestimmungsländer</b> <i>countries of destination</i>	Europäische Union, CH, IS, NO
<b>Prüfberichte</b> <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: H-A 1205-07/18 vom 07.07.2018 (TSG)
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>test basis</i>	EU/2016/426 A III B (09.03.2016) DIN EN 303-3 (01.10.2004)

**Ablaufdatum / AZ**  
*date of expiry / file no.* 23.08.2028 / 18-0609-GEA

23.08.2018 Rie A-1/2

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

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte und von der Deutschen Bundesregierung benannte Stelle für die Zertifizierung von Gasgeräten gemäß EU-Verordnung EU/2016/426.

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 and notified by the government of the Federal Republic of Germany for certification of gas appliances under EU Regulation



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-01

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

**Elektrische Daten**      230 V AC, 50 Hz  
*electrical data*

<b>Typ</b> <i>type</i>	<b>Technische Daten</b> <i>technical data</i>	<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>
UltraOil (110)	Nennleistung: 76...105 kW Wärmebelastung (Hi): 77,0...105,8 kW	
UltraOil (130)	Nennleistung: 90...124 kW Wärmebelastung (Hi): 91,0...125,2 kW	
UltraOil (160)	Nennleistung: 111...152 kW Wärmebelastung (Hi): 112,0...154,5 kW	
UltraOil (200)	Nennleistung: 133...190 kW Wärmebelastung (Hi): 135,0...193,0 kW	
UltraOil (250)	Nennleistung: 180...238 kW Wärmebelastung (Hi): 182,0...214,0 kW	
UltraOil (300)	Nennleistung: 215...286 kW Wärmebelastung (Hi): 218,0...290,0 kW	
UltraOil (320D)	Nennleistung: 114...303 kW Wärmebelastung (Hi): 115,0...309,0 kW	
UltraOil (400D)	Nennleistung: 147...380 kW Wärmebelastung (Hi): 150,0...388,0 kW	
UltraOil (500D)	Nennleistung: 180...476 kW Wärmebelastung (Hi): 182,0...482,0 kW	
UltraOil (600D)	Nennleistung: 215...568 kW Wärmebelastung (Hi): 218,0...580,0 kW	

### **Verwendungshinweise / Bemerkungen**

#### ***hints of utilization / remarks***

Geräteart: B23 und C63

Die Gerätekategorien und Gasanschlussdrücke richten sich jeweils nach dem zum Einsatz kommenden Gasbrenner mit Gebläse.

DVGW