

Olsberg – Feuerstättenprüfstelle
Olsberg H. Everken GmbH
Hüttenstrasse 38
59939 Olsberg

Prüfbericht

No 02/09/2007

Prüfung Kaminöfen für feste Brennstoffe nach DIN EN 13240

Art der Prüfung	Kontrollprüfung - Zeichnungsprüfung
Hersteller	Olsberg H. Everken GmbH Hüttenstr. 38 in 59939 Olsberg
Typ	AgandoCompact 23/339, MayonCompact 23/349, PagoCompact 23/369 Agando 23/338, Mayon 23/348, Pago 23/368
Bezeichnung	Kaminöfen nach EN 13240
Nennwärmeleistung	8 kW
DIN-Registernummer	P 03 OL 14

Mit diesem Prüfbericht bestätigt die Prüfstelle die erfolgreiche Prüfung oben genannter Feuerstätte nach DIN EN 13240

Kurzbericht der Prüfstelle:

Die Vergleichsprüfung der aktuellen Fertigungszeichnungen der Kaminöfen „AgandoCompact 23/339, MayonCompact 23/349 und PagoCompact 23/369“ mit den Feuerstättenzeichnungen aus der Typerstprüfung – Prüfbericht RO-91 04 687, DMT Feuerstätten Prüfstelle, Essen vom 06.07.2004 - hat keine Abweichungen ergeben. Es wird hiermit bestätigt, dass die Feuerstätten unverändert gefertigt werden.

Die Vergleichsprüfung der aktuellen Fertigungszeichnungen der Kaminöfen „Agando 23/338, Mayon 23/348 und Pago 23/368“ mit den Feuerstättenzeichnungen aus der Typerstprüfung – Prüfbericht RO-91 03 521, DMT Feuerstätten Prüfstelle, Essen vom 28.05.2003 - hat keine Abweichungen ergeben. Es wird hiermit bestätigt, dass die Feuerstätten unverändert gefertigt werden.



Hermann Everken GmbH

Olsberg, den 10. Sept. 2007

Lieferanschrift: 59939 Olsberg, Hüttenstr. 38
Postanschrift: 59932 Olsberg, Postfach 1362
Unterschrift des Prüfstellenleiters

Johannes Frese

Prüfbericht

Aktenzeichen der Prüfstelle RO – 91 04 687

Prüfung eines Kaminofens für feste Brennstoffe

Art der Prüfung	Ergänzungsprüfung
Hersteller	OLSBERG Hermann Everken GmbH, Hüttenstr. 38, 59939 Olsberg
Typ	Agando 23/339, Mayon 23/349, Pago 23/369
Bauart	1
Nennwärmeleistung	8,0 kW
Werksnummer	---
Besondere Merkmale	Kaminofen aus Stahlblech mit Sichtfenster in der selbstschließenden Feuerraumtür, Aschekasten, raumluftunabhängiger Primär- und Sekundärluftzuführung
Auftraggeber	Hersteller
Anlieferungsdatum	18.03.04
Art der Entnahme	vom Hersteller angeliefert

Kurzbericht der Prüfstelle:

Dieser Prüfbericht gilt nur in Verbindung mit unserem Prüfbericht Nr. RO-91 03 521 vom 28.05.03 für den typgeprüften Kaminofen 009. Die Sicherheitsprüfung nach DIN 18 891 wurde für die thermische Belastung der Feuerstätte und zur Überprüfung der Stellwandtemperaturen durchgeführt. Vor und nach der Sicherheitsprüfung wurde der Leckagetest nach den Vorgaben des DIBt durchgeführt. Die Länge der Verbrennungsluftleitung beträgt max. 6 m mit einem Durchmesser von 125 mm und vier 90°-Bögen. Bei den Typen Mayon 23/349 und Pago 23/369 handelt es sich um Verkleidungsvarianten.

Mit diesem Prüfbericht, bestehend aus den Prüfberichtseiten 1 bis 3 und 9 sowie den anliegenden Prüfunterlagen a bis p bestätigt die Prüfstelle die erfolgreiche Prüfung oben genannten Bauproduktes.

Dieser Prüfbericht dient ausschließlich zur Beantragung der bauaufsichtlichen Zulassung beim Deutschen Institut für Bautechnik, DIBt, Berlin.

Dieser Prüfbericht wird unbeschadet der Rechte Dritter insbesondere privater Schutzrechte gegenüber dem Auftraggeber oder Hersteller erstellt.

Der Prüfbericht darf mit Ausnahme der ersten Seite und des Wertetripels weder im vollen Wortlaut noch auszugsweise veröffentlicht werden.

Essen, 06.07.04

(Ort und Datum)



DMT
Feuerstätten
Prüfstelle
Rosenfeld
(Dipl.-Ing. Rosenfeld)

(Stempel und Unterschrift der Prüfstelle)



Feuerstätten-Prüfstelle
Am Technologiepark 1
D-45307 Essen

Prüfbericht

Aktenzeichen der Prüfstelle RO – 91 03 521

Prüfung eines Kaminofens für feste Brennstoffe nach DIN 18 891 und Entwurfänderung DIN 18 891 A1

Art der Prüfung	Typprüfung
Hersteller	OLSBERG Hermann Everken GmbH, Hüttenstr. 38, 59939 Olsberg
Typ	009
Bauart	1
Nennwärmeleistung	8,0 kW
Werksnummer	---
Besondere Merkmale	Kaminofen aus Stahlblech mit Sichtfenster in der selbstschließenden Feuerraumtür, Warmhaltefach, Brennstofflagerfach, Aschekasten, Primär- und Sekundärluftzuführung
Auftraggeber	Hersteller
Anlieferungsdatum	26.04.03
Art der Entnahme	vom Hersteller angeliefert

Kurzbericht der Prüfstelle:

Der Kaminofen 009 hat mit den Prüfbrennstoffen Profilholz 4 x 6 cm, Buchenscheitholz, Holzbriketts und Braunkohlenbriketts alle Anforderungen dieser Norm erfüllt.

Mit diesem Prüfbericht, bestehend aus den Prüfberichtseiten 1 bis 9 und den anliegenden Prüfunterlagen a bis i bestätigt die Prüfstelle die erfolgreiche Prüfung oben genannten Bauproduktes nach der in der Bauregelliste A Teil 1 aufgeführten DIN 18 891.

Dieser Prüfbericht wird unbeschadet der Rechte Dritter insbesondere privater Schutzrechte gegenüber dem Auftraggeber oder Hersteller erstellt.

Der Prüfbericht darf mit Ausnahme der ersten Seite und des Wertetripels weder im vollen Wortlaut noch auszugsweise veröffentlicht werden.

Essen, 28.05.03
(Ort und Datum)


DMT
Feuerstätten
Prüfstelle
Rosenfeld
(Dipl.-Ing. Rosenfeld)
(Stempel und Unterschrift der Prüfstelle)