



Geräteeigenschaften: Olsberg GmbH - Olsberg - Vario - 11/118

Stammdaten

Eintrag vom	06.04.2011
Hersteller	Olsberg GmbH - Olsberg
Modell	Vario
Artikelnummer	11/118
Nennwärmeleistung [kW]	8
Dauerbrandfeuerstätte	—
Norm der Typprüfung	DIN 18891
Prüfjahr	1992



Bemerkungen

Mit einem Nachruestsatz werden die Anforderungen fuer die Stufe 2 der 1.BlmschV in Deutschland fuer Scheitholz erfuellt.

weitere wichtige Geräteeigenschaften

Eignung zur Mehrfachbelegung¹⁾

—

Anschlußmöglichkeit an das Zentralheizsystem

—

Bauaufsichtliche Zulassung für den raumluftunabhängigen Betrieb

—

¹⁾ Bei raumluftabhängigem Betrieb kann die Feuerstätte zur Mehrfachbelegung geeignet sein (siehe Installationsanleitung).

Hiermit bestätigt der HKI Industrieverband e.V. im Auftrag des Herstellers die Einhaltung der jeweiligen Anforderung* gemäß 1.BlmschV. Der Typprüfbericht der Feuerstätte liegt dem HKI Industrieverband e.V. vor.

* Ein grüner Haken mit einer „1“ zeigt an, dass die Anforderungen der 1. BlmschV erfüllt werden, ein grüner Haken mit einer „2“ zeigt an, dass die 2. Stufe der 1. BlmschV erfüllt wird. Bei einem gelben Haken wird die Übergangsregelung der 1.BlmschV erfüllt und bei einem roten Strich wird die 1.BlmschV nicht erfüllt.

Bewertung von Emissionsdaten und Wirkungsgrad Holz

Norm DIN EN 13240 (Zeitbrand): Raumheizer mit Flachfeuerung

Bewertung

D - 1.BImSchV

! mit Übergangsregelung §26 ist der Betrieb bis 31.12.2020 möglich

Bewertung von Emissionsdaten und Wirkungsgrad Braunkohlenbriketts

Norm DIN EN 13240 (Zeitbrand): Raumheizer mit Flachfeuerung

Bewertung

D - 1.BImSchV

! mit Übergangsregelung §26 ist der Betrieb bis 31.12.2020 möglich

Legende für die Emissionsbewertungen

-  Die Anforderungen der Stufe 2 werden erfüllt (gilt nur für Deutschland)
-  Stufe 2
-  Die Anforderungen der Stufe 1 werden erfüllt (gilt nur für Deutschland)
-  Stufe 1
-  Die Anforderungen der Österreichischen Vereinbarung gemäß Art. 15a B-VG ab 2015 werden erfüllt (gilt nur für Österreich)
-  2015
-  Die Anforderungen für die Förderung „Crédit d'impôt“ in Frankreich werden erfüllt, die Feuerstätte entspricht der Klassifizierung 7* des Flamme Verte Label
-  7★
-  Die Anforderungen für die Förderung „Crédit d'impôt“ in Frankreich werden erfüllt, die Feuerstätte entspricht der Klassifizierung 6* des Flamme Verte Label
-  6★
-  Die Anforderungen für die Förderung „Crédit d'impôt“ in Frankreich werden erfüllt, die Feuerstätte entspricht der Klassifizierung 5* des Flamme Verte Label
-  5★
-  Die Anforderungen in Italien für die 1-Stern-Klasse werden erfüllt.
-  ★
-  Die Anforderungen in Italien für die 2-Sterne-Klasse werden erfüllt.
-  ★★
-  Die Anforderungen in Italien für die 3-Sterne-Klasse werden erfüllt.
-  ★★★
-  Die Anforderungen in Italien für die 4-Sterne-Klasse werden erfüllt.
-  ★★★★
-  Die Anforderungen in Italien für die 5-Sterne-Klasse werden erfüllt.
-  ★★★★★
-  Die Anforderungen werden erfüllt
-  Die Anforderungen der Übergangsregelung werden erfüllt
-  Die Anforderungen werden nicht erfüllt
-  keine Angabe/nicht bekannt

! Für diesen Brennstoff sind keine Messwerte vorhanden, Betrieb mit diesem Brennstoff nicht zulässig

Erscheint kein Symbol sind keine Anforderungen vorhanden.

Weitere Informationen finden Sie hier

