

Geräteeigenschaften: HAAS+SOHN OFENTECHNIK GmbH - HKS 1275 SF - 717501110000

Stammdaten

Eintrag vom 27.02.2015

Hersteller HAAS+SOHN OFENTECHNIK GmbH

 ModelI
 HKS 1275 SF

 Artikelnummer
 717501110000

 Nennwärmeleistung [kW]
 8,1

Raumwärmeleistung (bei Nennlast) [kW] 8
Teillast-Wärmeleistung [kW] 3,9

Dauerbrandfeuerstätte

Norm der Typprüfung DIN EN 12815

Prüfjahr 2012

Prüfstelle RRF Rhein-Ruhr-Feuerstättenprüfstelle GmbH

Prüfstellennummer 2

Nummer des Prüfberichts RRF - 15 121 2598



Abgaswerte

	Holz
Abgas Massenstrom [g/s]	8,8
Abgastemperatur [°C]	150
Notwendiger Förderdruck [Pa]	12

weitere wichtige Geräteeigenschaften

Eignung zur Mehrfachbelegung¹⁾



Anschlußmöglichkeit an das Zentralheizsystem

Bauaufsichtliche Zulassung für den raumluftunabhängigen Betrieb

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

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

^{*} Ein grüner Haken mit einer "1" zeigt an, dass die Anforderungen der 1. BImSchV erfüllt werden, ein grüner Haken mit einer "2" zeigt an, dass die 2. Stufe der 1. BImSchV erfüllt wird. Bei einem gelben Haken wird die Übergangsregelung der 1.BImSchV erfüllt und bei einem roten Strich wird die 1.BImSchV nicht erfüllt.

Norm DIN EN 12815: Herde Bewertung D - 1.BImSchV Stufe 2 Bestandsschutz A - Österreichische Vereinbarung gemäß Art. 15a B-VG ✓ CH - Schweizer Luftreinhalteverordnung ✓ F - Crédit d'impôt à la transition énergétique ✓ Bewertung von Emissionsdaten und Wirkungsgrad Braunkohlenbriketts Bewertung Norm DIN EN 12815: Herde Bewertung D - 1.BImSchV I

Bewertung

Bewertung von Emissionsdaten und Wirkungsgrad Holz

Bewertung von Emissionsdaten und Wirkungsgrad Presslinge (Pellets)

Norm DIN EN 12815: Herde

D - 1.BImSchV



Die Anforderungen der Stufe 2 werden erfüllt (gilt nur für Deutschland)



Die Anforderungen der Stufe 1 werden erfüllt (gilt nur für Deutschland)



Die Anforderungen der Österreichischen Vereinbarung gemäß Art. 15a B-VG ab 2015 werden erfüllt (gilt nur für Österreich)



Die Anforderungen für die Förderung "Crédit d'impôt" in Frankreich werden erfüllt, die Feuerstätte entspricht der Klassifizierung 7* des Flamme Verte



Die Anforderungen für die Förderung "Crédit d'impôt" in Frankreich werden erfüllt, die Feuerstätte entspricht der Klassifizierung 6* des Flamme Verte



Die Anforderungen für die Förderung "Crédit d'impôt" in Frankreich werden erfüllt, die Feuerstätte entspricht der Klassifizierung 5* des Flamme Verte



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





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