

# Geräteeigenschaften: HAAS+SOHN OFENTECHNIK GmbH - HKZ 1250 - 715020430000

#### Stammdaten

**Eintrag vom** 27.02.2015

Hersteller HAAS+SOHN OFENTECHNIK GmbH

Modell HKZ 1250

**Artikelnummer** 715020430000

Nennwärmeleistung [kW] 6
Raumwärmeleistung (bei Nennlast) [kW] 6

Teillast-Wärmeleistung [kW] 2,4

Dauerbrandfeuerstätte

Norm der Typprüfung DIN EN 12815

Prüfjahr 2012

Prüfstelle RRF Rhein-Ruhr-Feuerstättenprüfstelle GmbH

Prüfstellennummer 2

Nummer des Prüfberichts RRF - 15 12 2950



Abgaswerte
------------

	Holz	Kohle
Abgas Massenstrom [g/s]	6,3	5,3
Abgastemperatur [°C]	300	305
Notwendiger Förderdruck [Pa]	12	12

weitere wichtige Geräteeigenschaften

#### Eignung zur Mehrfachbelegung<sup>1)</sup>



#### 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.

\* 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.

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

### Bewertung von Emissionsdaten und Wirkungsgrad Holz

Norm DIN EN 12815: Herde	Bewertung
D - 1.BlmSchV	Stufe 2 Bestandsschutz
A - Österreichische Vereinbarung gemäß Art. 15a B-VG	✓
CH - Schweizer Luftreinhalteverordnung	✓
F - Crédit d'impôt à la transition énergétique	7.2

## Bewertung von Emissionsdaten und Wirkungsgrad Braunkohlenbriketts

Norm DIN EN 12815: Herde	Bewertung
D - 1.BImSchV	Stufe 2 Bestandsschutz
A - Österreichische Vereinbarung gemäß Art.15a B-VG	✓
CH - Schweizer Luftreinhalteverordnung	<b>✓</b>

## Bewertung von Emissionsdaten und Wirkungsgrad Presslinge (Pellets)

Norm DIN EN 12815: Herde	Bewertung
D - 1.BlmSchV	!



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