

ANHANG:

**Aufstellhinweise, Lieferumfang /
Stückliste und Technische Daten**

**„Kaminofen CLASSIC LINE“
UNI-1746**

Artikelnummer: 104116

Lieferumfang / Stückliste:

Zum Lieferumfang zählen:

- Kaminofen CLASSIC LINE / UNI 1746
- Allgemeine Bedienungsanleitung
- Technische Daten
- Schutzhandschuh

Einstellungen

bei Nennwärmeleistung:

Brennstoff	Betriebsart	Primärluftschieber auf der unteren Tür	Sekundärluftschieber oben an der Feuerraumtür	Brennstoffwähler an der Geräterückseite
Scheitholz	Zeitbrand	Zum Anfeuern ca. 10 Min offen, dann geschlossen	$\frac{3}{4}$ geöffnet	Position ‚HOLZ‘ (AUF)
Braunkohlebriketts	Verwendung nicht gestattet	-	-	-
Anthrazit-Nuss-3	Verwendung nicht gestattet	-	-	-

Zugelassene Brennstoffe und max. Aufgabemenge:

Brennstoff	Max. Aufgabemenge pro Stunde
Scheitholz	1,12 kg / Std.
Braunkohlebriketts	Verwendung nicht gestattet
Anthrazit- Nuss-3	Verwendung nicht gestattet

Vorgeschriebene Mindestabstände zu brennbaren Materialien:

Gemessen von..	Mindestabstand in cm
der Geräterückseite	20
den Seiten des Gerätes	25
der Vorderseite (Strahlungsbereich der Sichtscheibe)	100

Vorgeschriebene Mindestabstände zu angrenzenden Wänden, oder sonstigen Hitze reflektierenden Installationen am Aufstellort:

Die Abstände sind insbesondere bei einer Montage des Kaminofens in einer Nische oder Ecke zu berücksichtigen. Andernfalls kann es zu einem Hitzestau und Schäden am Gerät kommen.

Gemessen von..	Mindestabstand in cm
der Geräterückseite	20
den Seiten des Gerätes	25
der Vorderseite (Strahlungsbereich der Sichtscheibe)	100



TOPO Accente GmbH & Co. KG
 FRANKENSTRASSE 12
 20097 HAMBURG
 16

Leistungserklärung gem. EU-Verordnung (EU) 574/2014: 016-2016 CPR

EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

Benannte Prüfstelle Nr. : NB 1625

Verwendungszweck: Raumheizung für feste Brennstoffe in Gebäuden,
 Zeitbrandfeuerstätte für den geschlossenen Betrieb

Name: Kaminofen CLASSICLINE

Artikelnummer : 104116

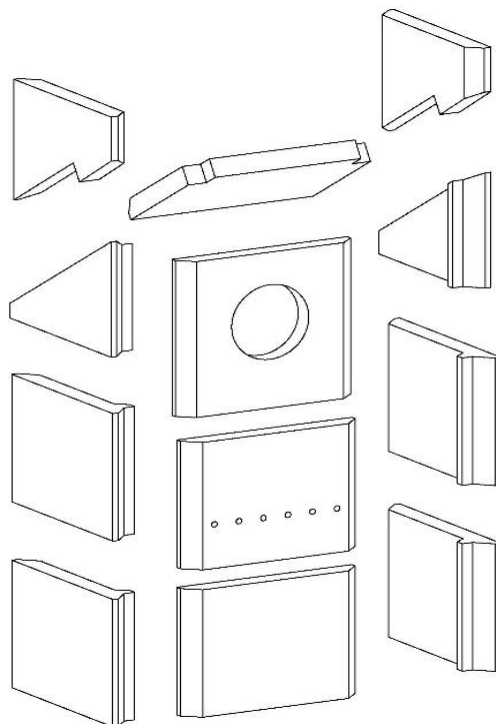
Fertigungsnummer:.....

Brandsicherheit	erfüllt	Brandverhalten	A1
Sicherheitsabstand zu benachbarten brennbaren Materialien:		Rückseite	200 mm
		Seite	250 mm
		Vorne	1000 mm
Emission der Verbrennungsprodukte			erfüllt
- CO Emissionen	Scheitholz	< 0,09 % / < 1,25 g/m ³	
Freisetzung von gefährlichen Stoffen			NPD
Oberflächentemperatur			erfüllt
Elektrische Sicherheit			nicht zutreffend
Reinigbarkeit			erfüllt
Maximaler Betriebsdruck			nicht zutreffend
Abgastemperatur (in der Messstrecke)			
Abgastemperatur im Stutzen			293°C (Holz)
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)			NPD
Wärmeleistung/Energieeffizienz			erfüllt
-Nennwärmeleistung			5,0 kW (Holz)
-Wasserwärmeleistung			nicht zutreffend
-Raumwärmeleistung			5,0 kW (Holz)
-Wirkungsgrad			78,9% (Holz)
Zulässige Brennstoffe	Unbehandeltes Scheitholz		
Eignung zur Mehrfachbelegung			Ja
Emissionen (Ergänzung)			
- Staub Scheitholz / Anthrazit Nuss3		< 0,04 g/m ³ / <0,04 g/m ³	
- OGC Scheitholz / Anthrazit Nuss3		< 0,12 g/m ³ / <0,12 g/m ³	
- NO _x Scheitholz / Anthrazit Nuss3		< 0,2 g/m ³ / < 0,2 g/m ³	
Emissionen (Anforderung nach AT 15A)			
- CO		nicht erfüllt	
- Staub		nicht erfüllt	
- OGC		nicht erfüllt	
- NO _x		nicht erfüllt	
Vor Inbetriebnahme beachten Sie bitte ausführlich die Bedienungsanleitung!			
Es dürfen ausschließlich zugelassene Brennstoffe verwendet werden			

ERSATZTEILLISTE

104169	4021472497279	Umlenkplatten Set (5 Stück)
104170	4021472497286	Top Vermikulit Platte
104171	4021472497293	hinteres Platten Set (3 Stück)
104172	4021472497309	seitl. Platten Set 1 Seite (2Stk.)
104054	4021472496180	Griff oben
104174	4021472497323	Glas mit Dichtung
104175	4021472497330	Griff unten
104055	4021472496197	Griff für Luftregler 2 Stk.
104176	4021472497347	Feuerraumsicherung
104178	4021472497361	Türrahmen oben
104179	4021472497378	Tür unten
104180	4021472497385	Aschekasten
104177	4021472497354	Rost
104181	4021472497392	Luftschieber primär Luft
104063	4021472496241	Abstandshalter Top Platte

Anordnung der Schamottsteine:



Technische Daten

Kaminofen- Modell	Heiz- Leist- ung	Bauart	Rauchrohr- Durch- Messer	Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht	Anschlusshöhe des Ofens zur Bestimmung des Rauchrohranschl- sses (Mitte Rauchrohrstutzen)	Daten für den Schornsteinfegermeister zur Berechnung des Schornsteines		
									Abgasmassen- Strom	Abgastempe- ratur	Mindest Abgasförderdruck
Kaminofen CIASSIC LINE Art. Nr 104116	in kW		in mm	in mm	in mm	in mm	in kg	in mm	g/s	in °C	In PA
Scheitholz	5,0	1	120	1030	442	442	82	779	4,21	293	12+/-2

Unterschrift und Stempel:.....

Herstellungsdatum:.....