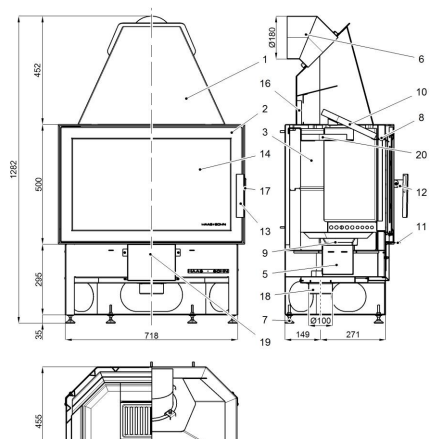


Art. Nr. 0618018101400e

Geräteblatt komplett "HAAS+SOHN KOMFORT-IV 180.18"



Zeichnungslegende:

Zeichnungslegende:				
Nr.		Bezeichnung		
1		Ofenkorpus schwarz		
2	0618018105300	Feuerraumtür		
3		Schamotte		
5	0618018005600	Aschekasten		
6	0618018015002	Rauchrohrstutzen		
7	0089000020005	Stellfüsse		
8		Sekundärluft		
9	0020100130005	Feuerrost bzw. Rost		
10	0050500040005	Zugumlenkplatte		
11		Primärluftregler		
12	0618516075310	Türgriffaufnahme		
13	0420114005371	Türgriff		
14	0618018025301	Sichtfensterscheibe		
15	0088400060005	Türfeder		
16	0050500050005	Isolierstein		
17	0618118047030	Türverschlußbolzen		
18	0088500050005	Rohrstutzen Ø100mm		
19		Luftkanal		
20	0618618005036	Zugumlenkplatte unten		
	0040300100005	Dichtung Tür 10 mm (2220 mm)		
	0040710100005	Dichtung Glas 10 mm (2230 mm)		
	0040208020006	Dichtung Glashalterungen 8x2 mm (1280 mm)		

Einbau der Feuerraum-Auskleidung (siehe Zeichnung Seite 3):

- 1. erste Reihe einbauen: zuerst HSM (Hinterstein Mitte) (obere Nut nach hinten), dann Hintersteine links und rechts (obere Nut nach hinten) und Vordersteine.
- 2. Bodensteine 1, 2 und 3 einlegen.
- 3. Aschekasten (5) und Feuerrost (9) einlegen.
- 4. zweite Reihe einbauen: Hintersteine und Seitensteine.
- 5. Isolierstein (16) und Zugumlenkplatte (10) einsetzen.

Einbau des Isoliersteins: Isolierstein (16) mit kurzer Kante in die obere Blechnut schieben (siehe Zeichnung) und in untere Blechnut rutschen lassen.

Einbau der Zugumlenkplatte: Zugumlenkplatte (10) schräg einführen (abgeschrägte Ecken hinten) und auf den seitlichen Blechwinkeln auflegen, anschließend Vorderkante anheben und auf Halteblech auflegen. **Wichtig:** Zugumlenkplatte bis zum Anschlag nach vorne schieben!

Wichtig: Nach dem Reinigen des Gerätes bzw. vor Inbetriebnahme überprüfen, ob sich die Zugumlenkplatte in der richtigen Position befindet (siehe Zeichnung)!

Geeignete Brennstoffe:

Zur Verbrennung in Ihrem Kaminofen sind folgende Brennstoffe zugelassen (siehe dazu auch Kapitel 5.1.): trockenes, gut abgelagertes, naturbelassenes Holz sowie Holzbriketts nach DIN 51731.



Beschreibung der Verbrennungsluftführung:

Die Verbrennungsluftführung im Kamineinsatz Komfort IV 180.18-AL ist dreigeteilt: Die Primärluft wird mittels dem Luftregler (11) eingestellt: durch den Rost strömt die Primärluft I (Hebelstellung "rechts"), die Primärluft II tritt seitlich ein (Hebelstellungen "rechts" oder "Mitte"). Die Sekundärluft für die Scheibenspülung und Nachverbrennung ist für den Kamineinsatz optimiert und zur Komfortsteigerung fix eingestellt. Die vorgewärmte Sekundärluft strömt am oberen Ende der Sichtscheibe aus (8).

Reglerstellung	Primärluft I	Primärluft II	Anwendung:
rechts	offen	offen	beim Anheizen und
			Brennstoffnachlegen
Mitte	geschlossen	offen	Normalbetrieb
links	geschlossen	geschlossen	nur zur Gluthaltung

Anschluss Verbrennungsluft:

In luftdichten Gebäuden kann es während des Betriebes des Kamineinsatzes zu einer Verminderung des Sauerstoffgehalts im Aufstellungsraum kommen und deshalb ist für eine ausreichende Belüftung zu sorgen. Der Kamineinsatz Komfort IV 180.18-AL bietet Ihnen hierfür die Möglichkeit die Verbrennungsluft extern anzusaugen und kann damit raumluftunabhängig betrieben werden. Dazu muß mittels eines Flexschlauches die Verbrennungsluft von außen an dem Rohrstutzen (18) angeschlossen werden. Sie haben die Möglichkeit durch Umbau des Rohrstutzens links, rechts oder hinten am Kamineinsatz zu verändern. Das Ende des Luftkanals muß sich im Freien oder einem gut belüfteten Raum innerhalb des Gebäudes befinden.

Brennstoffmengen und Einstellung der Verbrennungsluftregler:

Anzünden und Heizen des Gerätes: siehe Kapitel 5.4, 5.5 und 5.6 in der Bedienungsanleitung. Bitte verwenden Sie zur Bedienung des Luftreglers die "Kalte Hand" bzw. den beigelegten Handschuh. Vor jedem Brennstoffnachlegen ist der Luftregler vollständig zu schließen (Hebelstellung "links").

Brennstoffe	maximale Brennstoffmenge	Primärluft: Luftregler	Sekundärluft
		Anheizen	(ohne Regelung)
Scheitholz	2 - 3 Scheite (ca. 2 – 2,5 kg)	min.10 Minuten lang offen	
Holzbriketts	1 Holzbrikett (2 kg)	(Schieber rechts), danach Schieber Mitte	offen

Tip für die Holzverbrennung: Nach jedem ersten Anzünden des Gerätes lassen Sie den Luftregler solange in Stellung "rechts" bis der Brennstoff lebhaft brennt (ca. 10-30 Minuten). Beim Brennstoffnachlegen schließen Sie bitte den Luftregler wie angegeben (die Zeitangaben können je nach Zugbedingung bzw. Förderdruck etwas variieren).

Typenschild Muster:

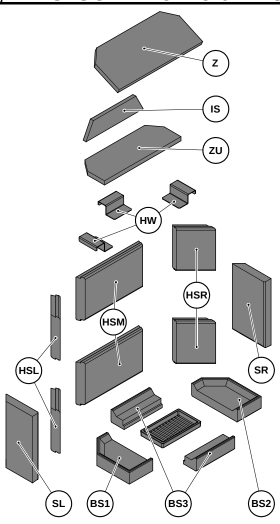
HAAS + SOHN OFENTECHNIK GMBH				
URSTEIN NORD 67 A-5412 PUCH				
Kamineinsatz Bauart: EN 13229-W / Zeitbrandfeuerstätte				
Typenbezeichnung: 180.18				
Variante:		Komfort-IV		
Herstellnummer:	00000000			
Wärmeleistungsbereich:	3,9 - 8,3 kW			
Nennwärmeleistung		8,0 kW		
Zugelassener Brennstoff:	Holz, Holzbrikett nach - DIN 51731,			
Staub bez.auf 13% O2: 22 mg/Nm³	Wirkungsgrad: 80,3%	CO bez. auf 13% O2: 0,10%		
Abgastemperatur am Stutzen: 320°C	Nox bez. 13% O2: 96 mg/Nm³	HC bez. auf 13% O2: 42 mg/Nm ³		
Mindestabstände	seitlich:	siehe Aufstellungs-und		
zu brennbaren Bauteilen:	hinten:	Bedienanleitung		
	vorne im Strahlungsbereich:	80 cm		
Prüf Nr. VKF:		Anbringungsjahr		
Prüfstellenkennziffer: 1625 /	2013			
Lesen und befolgen Sie die	(+			
Mehrfachbelegung des Schornsteins ist zulässig				



Prüf. Nr.

Kamineinsatz Komfort IV 180.18-AL:			
RRF Oberhausen	RRF-29 12 3110		
Kaminbausätze:			
Kaminofen "Alpes-II",	RRF-40 06 1033		
Kaminofen "Jura-II":	RRF-40 06 1033		
Kaminofen "Genf-II"	RRF-40 08 1686		
Kaminofen "Adonis"	RRF-40 12 3013		

Einbau der Feuerraumauskleidung "HAAS+SOHN Komfort IV 180.18-AL"



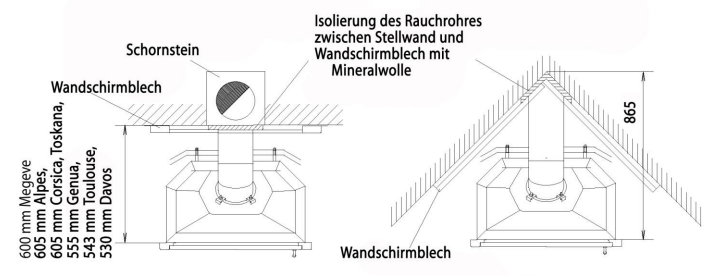
Feuerraum-Auskleidung:

i odoridani / taottioladiigi			
Bezeichnung:	Anzahl:	Artikelnr.:	
BS1 (Bodenstein 1)	1	0050110490005	
BS2 (Bodenstein 2)	1	0050110500005	
BS3 (Bodenstein 3)	2	0050110480005	
SR (Seitenstein rechts)	1	0050110120005	
SL (Seitenstein links)	1	0050110110005	
HSM (Hinterstein Mitte)	2	0050110060005	
HSR (Hinterstein rechts)	2	0050110070005	
HSL (Hinterstein links)	2	0050110140005	
IS (Isolierstein)	1	0050500050005	
Z (Zugumlenkplatte)	1	0050500040005	
ZU (Zugumlenkplatte unten)	1	0618618005036	
HW (Haltewinkel)	3	0618618005035	



Aufbauanleitung Kaminofen Komfort 180.18 Abstand von der Stellwand, Höhenposition und Montage der Rückwandschirmbleche

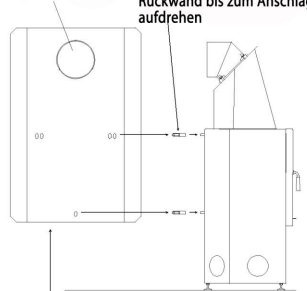
Stellwandabstand für Steinbausätze Steinbausatz Alpes, Davos, Toulouse Corsica, Toskana, Megeve u. Genua: Stellwandabstand für Steinbausatz Jura:



Montage der Rückwandschirmbleche am Kaminofen:

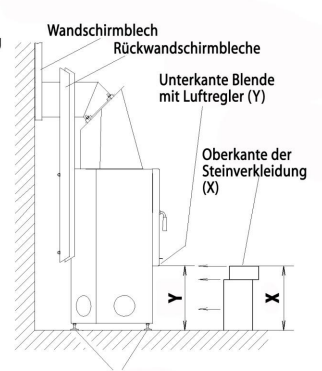
2. Loch für Rauchrohr ausbrechen

1. Aufnahmebolzen an der Rückwand bis zum Anschlag aufdrehen



3. beide Rückwandschirmbleche an den Aufnahmebolzen (Nut) einhängen (abgewickelte Seiten zeigen nach vorne)

Höhenjustierung der Stellfüsse für alle Steinbausätze:



Stellfüsse

Alpes, Jura, Corsica, Toskana: X = 330mm, Y = 332mm Megeve: X = 330mm, Y = 335mm Toulouse: X = 370mm, Y = 372mm Davos, Genua: X = 380mm, Y = 383mm