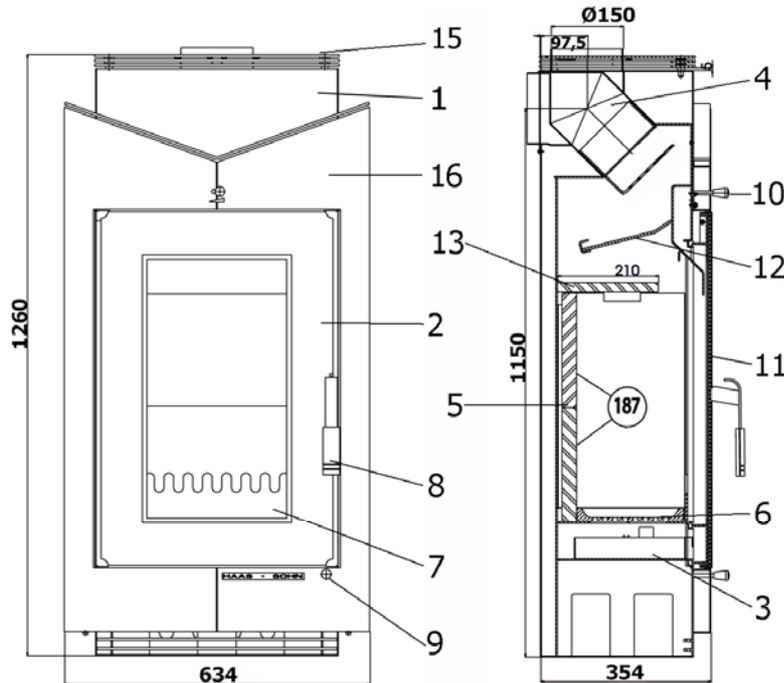


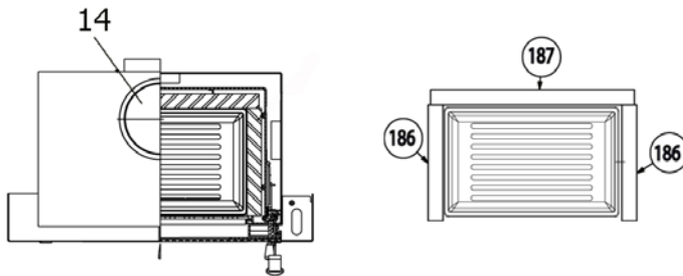
# Geräteblatt Kaminofen Alta 218.17

## Art. Nr.4218171



**Geeignete Brennstoffe:**  
Zur Verbrennung in Ihrem Kaminofen sind folgende Brennstoffe zugelassen (siehe dazu auch Kapitel 5.1.):  
trockenes, gut abgelagertes, naturbelassenes Holz,  
Holzbriketts nach DIN 51731,  
Braunkohlebriketts 6" und 7".

**Brennstoffmengen, Einstellung der Verbrennungsluftregler, Betriebsweise:**  
siehe Kapitel 5.4, 5.5 und 5.6 in der Bedienungsanleitung sowie Tabelle unten.



Artikelnr.	Stein Nr.	Abmessung
183112	186	480x225x30
183113	187	410x240x30

Brennstoffe	max. Brennstoffmenge	Primärluftregler (9, rechts) (Luftstrom durch den Rost)	Sekundärluftregler (10, oben)
Scheitholz, Holzbriketts:	2 – 3 Scheite (ca. 2 – 2,5 kg)	↓ 1 Minute lang offen, danach geschlossen	↑ offen
Braunkohlebriketts:	3 – 4 Briketts (ca. 2 – 2,5 kg)	↓ offen	halb offen

Art.-Nr.	Pos.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Pos.	Bezeichnung
	1	Ofenkörper	181938	10	Sekundärluftregler
183104	2	Feuerraumtür	182960	11	Sichtfensterscheibe 742x500
181338	3	Aschekasten	183109	12	obere Zugumlenkplatte 430x195
183105	4	Rauchrohranschluß	183110	13	untere Zugumlenkplatte 410x210
	5	Vermiculite	183111	14	Abdeckung Rohrstützen oben
183106	6	Feuerrost bzw. Rost 360x224	183662	15	Deckplatte
183107	7	Stehrost 365x105	183668	16	Zierrahmen
183108	8	Türgriff	196912		Dichtung Türe 10 mm
181938	9	Primärluftregler (Luftstrom durch Rost)	196916		Dichtung Glas 6 mm
			183132		Feder Feuerraumtür

Technische Daten:		Alta 218.17	
Höhe:	1260 mm	Abgastemperatur am Stutzen des Wärmeerzeugers:	290°C
Breite:	634 mm	Mindestförderdruck	12 Pa
Tiefe ohne Griffe:	354 mm	Mindestförderdruck bei 0,8 facher Nennwärmeleistung:	10 Pa
Gewicht	122 kg	Abgasmassenstrom:	7,2 g/s
Rohrstützendurchmesser:	150 mm	Brennstoff	Holz Holzbrikett
Nennwärmeleistung:	8,0 kW	CO2	9,3 9,4
Wärmeleistungsbereich	3,1-8,8 kW	Wirkungsgrad	82,9 81,8
Prüf. Nr.	RRF-40 04 709		