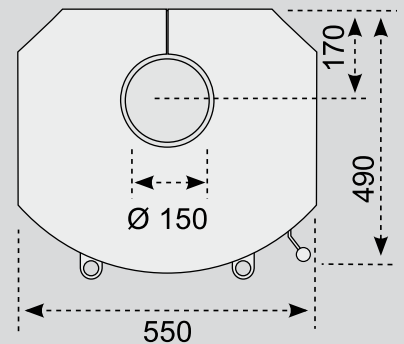
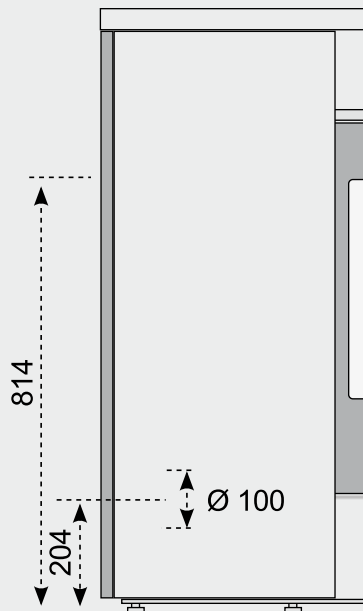
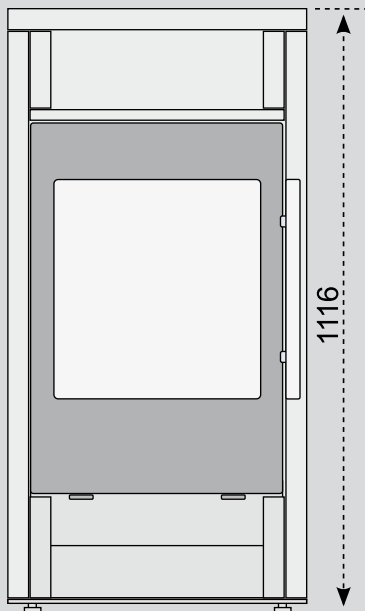


Feuer aus dem
Sauerland

DROOFF 
KAMINÖFEN

www.drooff-kaminofen.de



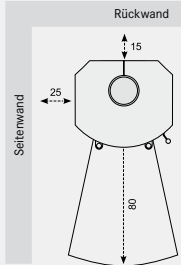
(Maßangaben in mm)

AROLA

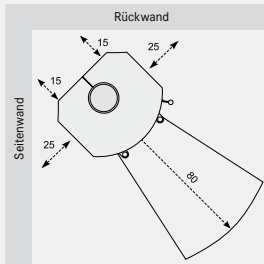
TECHNISCHE INFORMATIONEN

Bitte beachten Sie die allgemeine Montage- und Bedienungsanleitung!

WANDAUFSTELLUNG



ECKAUFSTELLUNG



ABSTÄNDE

empfohlen	zu brennbaren Materialien
Hinten: min. 5 cm	Hinten: 15 cm
Seitlich: min. 20 cm	Seitlich: 25 cm
Vorne: min. 100 cm	Vorne: 80 cm

ZUGELASSENE BRENNSTOFFE

- Trockenes, naturbelassenes Scheitholz mit einer Restfeuchte von max. 19 %, empfohlene Länge bis 33 cm mit einem Durchmesser von etwa 10 cm.
- Holzbriketts

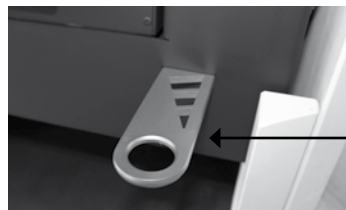
BRENNSTOFFMENGEN

Die zutreffende Nennwärmeleistung entnehmen Sie dem angebrachten Typenschild!

Brennstoffmengen	Scheitholz	Holzbriketts
für 4 kW ca.:	1,1 kg	1,1 kg
für 8 kW ca.:	1,8 kg	1,8 kg
Abbrandzeit ca.:	40-45 min.	40-45 min.

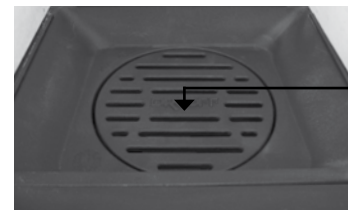
Der Abbrand einer Brennstoffmenge dauert – abhängig von der Brennstoffqualität sowie den Schornstein- und Witterungsbedingungen – etwa 30-45 Minuten. Nach Abbrand und Erreichen der Grundglut kann eine neue Brennstoffmenge aufgelegt werden.

VERBRENNUNGSLUFTREGELUNG



Luftschieber

VERSCHLIESSBARER GUSSROST



Verschließbarer Gussrost

Primär- und Sekundärluftregelung

- Primärluft offen, Sekundärluft offen
= Regelstange vollständig herausziehen
- Primärluft geschlossen, Sekundärluft offen
= Regelstange bis zur Hälfte herausziehen
- Primärluft geschlossen, Sekundärluft geschlossen
= Regelstange vollständig hineinschieben

ANHEIZEN

- Primärluft- und Sekundärluft komplett geöffnet
= Regelstange vollständig herausziehen

MAXIMALE HEIZLEISTUNG

	4 kW	8 kW
Regelstange	bis zur Hälfte herausziehen	bis zur Hälfte herausziehen

(Maßangaben in mm)



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

WERTETRIPLE NWL KW	4,0 kW	8,0 kW
Abgasmassenstrom	3,95 g/s	6,14 g/s
Mittl. Abgasstutzentemperatur	235,0 °C	280,0 °C
Mindestförderdruck	12 Pa	12 Pa
TECHNISCHE WERTE		
CO - Emission	920,0 mg / Nm ³	585,0 mg / Nm ³
Staub	17,0 mg / Nm ³	37,0 mg / Nm ³
Wirkungsgrad	85,0 %	85,0 %
Raumheizvermögen	ca. 182 m ³	
Wärmeleistung	3 - 10 kW	
Gewicht inkl. Verkleidung	ca. 220 kg	
WANDABSTÄNDE		
Minimum zu brennbaren Materialien (H S V)	15 25 80 cm	
ZUGELASSENE BRENNSTOFFE		
Holz, Holzbriketts	✓	
Braunkohlebriketts	-	
ZULASSUNGEN / PRÜFUNGEN		
BlmSchV 2. Stufe 15a B-VG VKF	✓ ✓ DOP	
DIBt zertifiziert (optional)	✓	
TECHNISCHE AUSSTATTUNG		
Feuerraum HxBxT	420 x 350 x 250 mm	
Aschekasten Volumen	3 Liter	
Echte Ofenschamotte Gussrost	✓ ✓	
Gussmulde	✓	
Schieberost mit Holzbrandfunktion	✓	
Primärluft regelbar Sekundärluft regelbar	✓	
Anschluss Wechselstutzen Ø 150 mm	↑→	
Außenluft / Frischluft Ø 100 mm	→	
Türverriegelung manuell	-	
Selbstverriegelnde Tür (DIBt) (optional)	✓	
AUSFÜHRUNGEN		
Lackierung	schwarz	
Steinverkleidung	NatStone sandgestrahlt, SandStone safran, Wenge handpoliert WhiteRock gebürstet	
Keramik	-	
Stahlvariante	-	
ZUBEHÖR		
-		

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten. (Stand: Oktober 2015)



