



- ▶ Feuerraumtür und Brennerschale aus Gusseisen
- ▶ Tangentialgebläse sorgt für eine schnellere Wärmeverteilung im Raum
- ▶ großer Pelletbehälter
- ▶ Fernbedienung mit integriertem Thermostat - serienmäßig
- ▶ externe Verbrennungsluftzufuhr

Stahlblech / Kachelabdeckung weiß

PELLETOFEN ECOMAT 7

Technische Daten:

Nennwärmeleistung:	3,8 kW	9,0 kW
Verbrauch:	0,9 kg/h	2,0 kg/h
Wirkungsgrad:	92,2 %	92,7 %
CO-Emission (13% O ₂):	359 mg/m ³	86 mg/m ³
Staub Emission (13% O ₂):	16 mg/m ³	14 mg/m ³
Abgastemperatur:	90,4 °C	123,7 °C
Abgasmassenstrom:	4,15 g/s	6,15 g/s
Verbrennungsluft:	Ø 60 mm	
Rauchrohranschluss:	Ø 80 mm	
Abmessungen (HxBxT):	1199 x 550 x 573 mm	
Gewicht (Stahlblech/Kachelabdeckung):	141 kg	
Gewicht (Natursteinverkleidung):	167 kg	
Pellettank:	~ 18 kg	
elektrische Leistungsaufnahme:	360 W	

Energieeffizienzklasse
 (Spektrum A++ bis G)

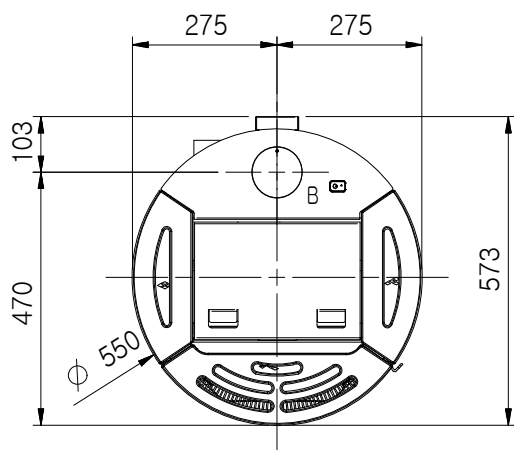
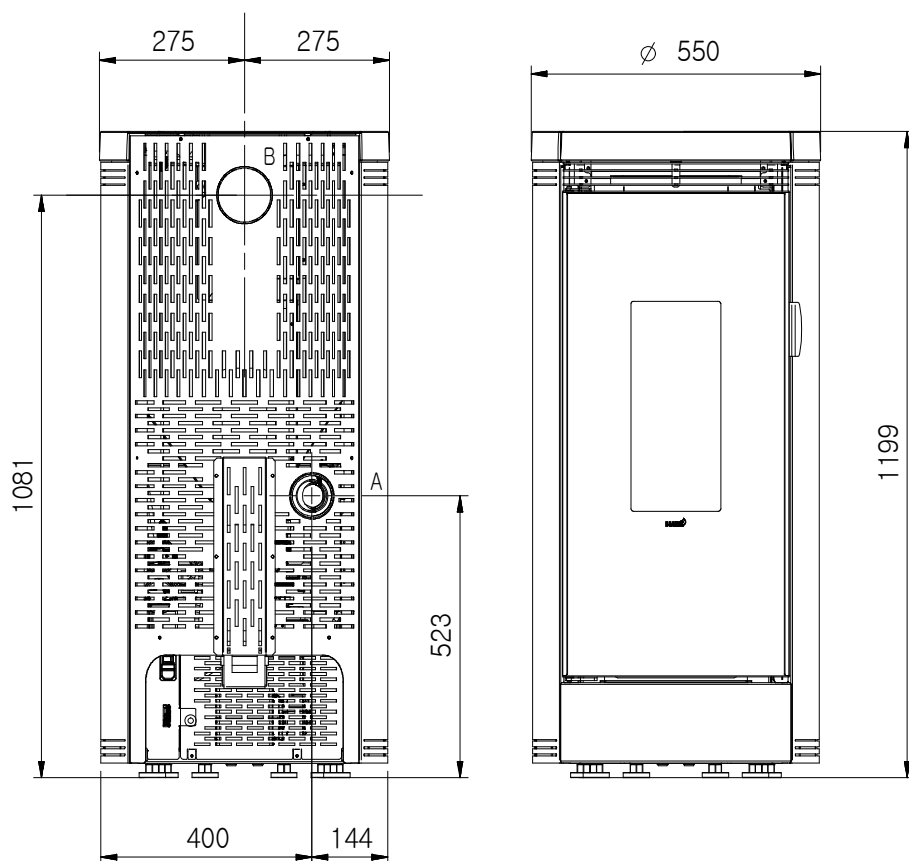
A++

Geräuschentwicklung durch Konvektionsgebläse unvermeidbar!

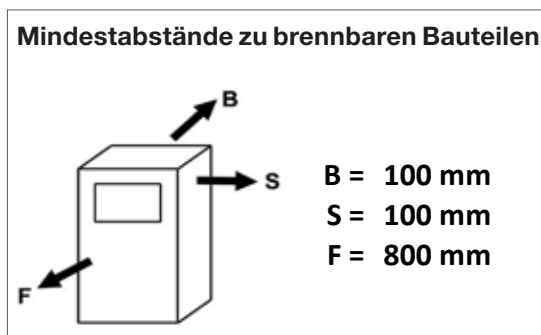


Natursteinverkleidung

Stahlblech / Kachelabdeckung schwarz



A = externe Verbrennungsluftzufuhr $\varnothing 60$ mm
 B = Rauchrohranschluss $\varnothing 80$ mm



Alle Angaben entsprechen dem Zeitpunkt der Drucklegung. Alle angegebenen Werte, Maße etc. sind ca.-Angaben. Druckfehler, Irrtümer, materialbedingte Farbabweichungen sowie technische Änderungen vorbehalten. Wir weisen darauf hin, dass der Druck die tatsächliche Farbgebung nur annähernd wiedergeben kann. Bei Natursteinprodukten sind Farbunterschiede, Einschlüsse, Glas- oder Quarzadern sowie Poren naturgegebene Erscheinungen, bei Ofenkacheln sind Farbabweichungen innerhalb des Gesamtbildes, Haarrisse, Glasurwolken sowie geringe Maßabweichungen zulässig und kein Mangel. Die Aufbau- und Bedienungsanleitung des jeweiligen Gerätetyps ist zu beachten. Zeichnungen sind urheberrechtlich geschützt, sie dürfen Dritten nur mit Genehmigung der HARK GmbH & Co. KG zugänglich gemacht werden. © HARK GmbH & Co. KG – Alle Rechte, insbesondere Vervielfältigung und Nachdruck vorbehalten.