



Ausstattung



Externe
Verbrennungsluftzufu-
hr



ECOplus mit
Feinstaubfilter



Speichersteine

Technische Daten

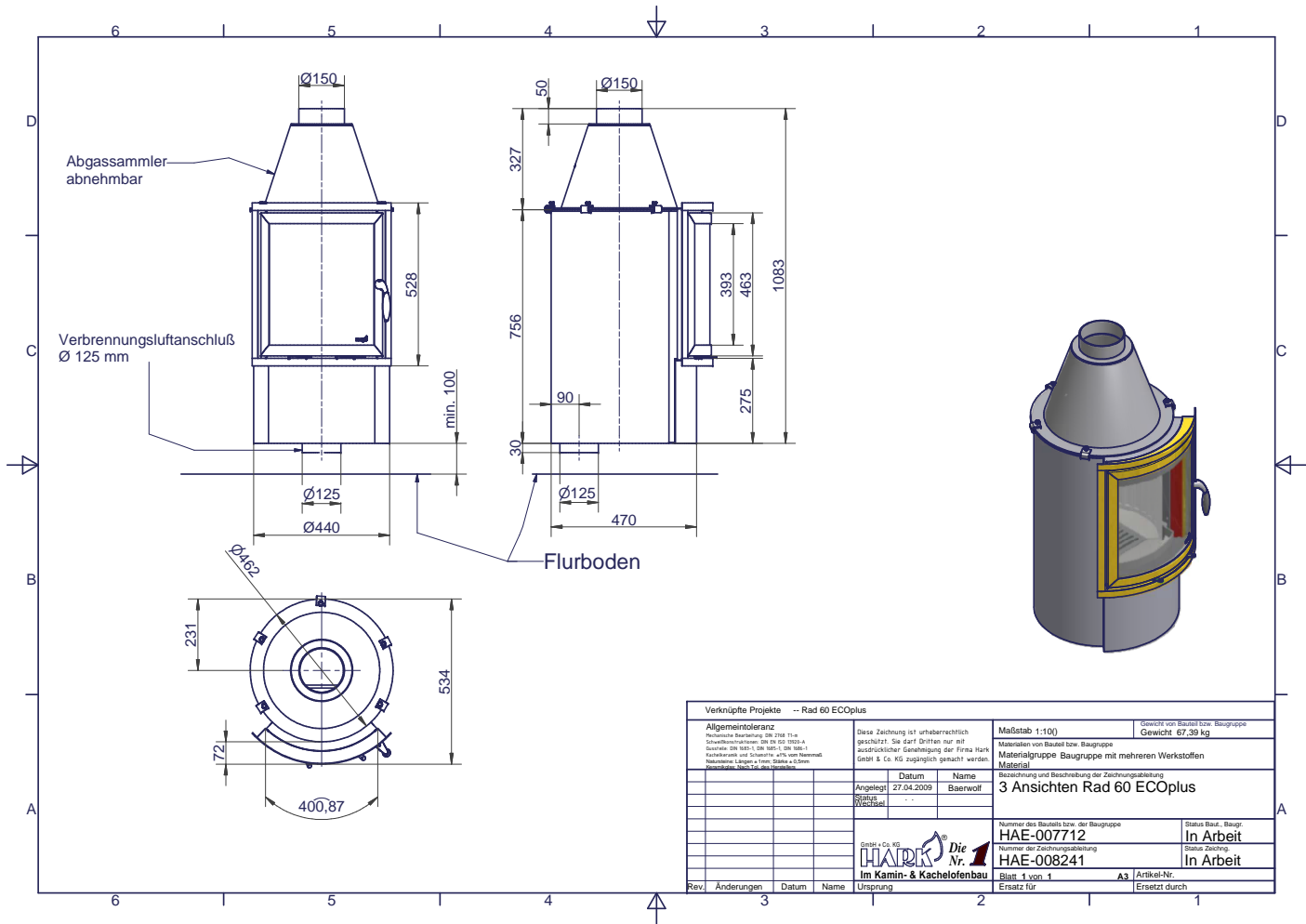
Höhe (cm)	123,0
Breite (cm)	46
Tiefe (cm)	53
Gewicht	138
Durchmesser Rauchrohr (mm)	150
Durchmesser externe Verbrennungsluftzufuhr (mm)	125
Maße Scheibe (B/H cm)	34/40
Maße Feuerraum (B/T/H cm)	36/36/36
optimale Scheitholzlänge	25
Scheibenform	Rund

Ascherost	ja
Aschebehälter	ja
Nennwärmeleistung (kW)	7,0
Raumheizvermögen (m ³)	146
CO-Emission (g/Nm ³)	0,875
Abgasmassenstrom geschlossen (g/s)	5,1
erforderlicher Förderdruck geschlossen (mbar)	0,12
Abgastemperatur geschlossen (°C)	306
Staub (mg/Nm ³)	15
Wirkungsgrad (%)	83,2

Sie haben noch Fragen?

Rufen sie uns kostenlos an: 0800 280 23 23

Abmessungen und Abstände



Verknüpfte Projekte -- Rad 60 ECOplus		Maßstab 1:100	Gewicht von Bauteil bzw. Baugruppe Gewicht 67,39 kg
Allgemeintoleranz Technische Bearbeitung: DIN 2169 T14 Schweißverbindungen: DIN 9135 T10 Schweißen: DIN 9131 T10, DIN 9131 T10B Kettlinien und Schnittlinie: +1% vom Nennmaß Nennmaße, Längen + einer Stelle + 0,05 mm Gewindesteig. nach DIN 9133		Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt! Sie darf Dritten nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Firma Hark Spezial & Co. KG zugänglich gemacht werden.	
Angelegt	27.04.2009	Name	Baerwolf
Status	-	3 Ansichten Rad 60 ECOplus	
Beschreibung und Beschreibung der Zeichnungsabteilung HARK Die Nr. 1 Im Kamin- & Kachelofenbau		Materialgruppe Baugruppe mit mehreren Werkstoffen Material Nummer des Bauteils bzw. der Baugruppe HAE-007712 Nummer der Zeichnungsabteilung HAE-008241	Status Bauf., Baugr. In Arbeit Status Zeichn. In Arbeit
Rev.	Änderungen	Datum	Name
	Ursprung		
Blatt 1 von 1		A3 Artikel-Nr.	
Ersatz für		Ersetzt durch	