



### Ausstattung



Externe  
Verbrennungsluftzufu-  
hr



ECOplus mit  
Feinstaubfilter



Speichersteine

### Technische Daten

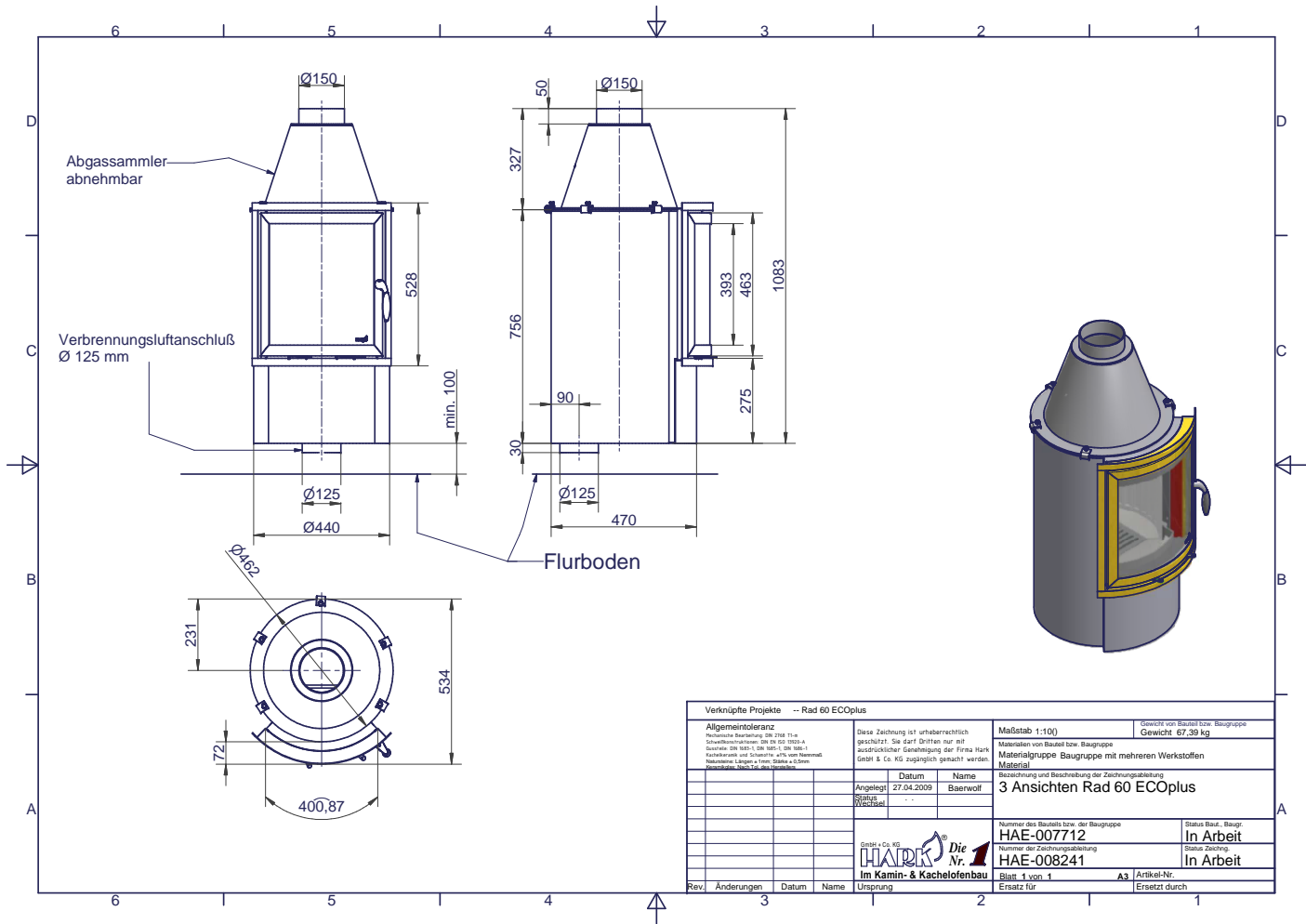
Höhe (cm)	123,0
Breite (cm)	46
Tiefe (cm)	53
Gewicht	138
Durchmesser Rauchrohr (mm)	150
Durchmesser externe Verbrennungsluftzufuhr (mm)	125
Maße Scheibe (B/H cm)	34/40
Maße Feuerraum (B/T/H cm)	36/36/36
optimale Scheitholzlänge	25
Scheibenform	Rund
Ascherost	ja

Aschebehälter	ja
Nennwärmeleistung (kW)	7,0
Wärmeleistungsbereich (kW)	4-8
Raumheizvermögen (m <sup>3</sup> )	146
CO-Emission (g/Nm <sup>3</sup> )	0,875
Abgasmassenstrom geschlossen (g/s)	5,1
erforderlicher Förderdruck geschlossen (mbar)	0,12
Abgastemperatur geschlossen (°C)	306
Staub (mg/Nm <sup>3</sup> )	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
<b>Allgemeintoleranz</b> Mechanische Bearbeitung DIN 7180 Teil 4 Schweißverbindungen DIN EN ISO 5817 Oberflächenbeschaffenheit DIN EN ISO 13053 Bohrungen DIN ISO 18213 Kantenradien und -schärfen +10% vom Nennmaß Nennmaße, Längen +/− ohne Angabe Sonderfall: Maß 1/2 des Nennmaßes		Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt! Sie darf Dritten nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Firma Hark GmbH & Co. KG zugänglich gemacht werden.	
Angelegt	27.04.2009	Name	Baerwolf
Status	-	3 Ansichten Rad 60 ECOplus	
Bezeichnung 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
Blatt 1 von 1 Ersatz für		Status Bauf., Baugr. In Arbeit	Status Zeichn. In Arbeit
Rev.	Änderungen	Datum	Name
Ursprung			
Blatt 1 von 1 Ersatz für		A3	Artikel-Nr. Ersetzt durch