



Ausstattung



Automatik



Dauerbrand



Externe
Verbrennungsluftzufuhr



ECOplus mit
Feinstaubfilter

Technische Daten

Höhe (cm)	134
Breite (cm)	68
Tiefe (cm)	62
Gewicht Kacheln (kg)	299
Gewicht Speckstein (kg)	371
Gewicht Marmor	366
Anschlusshöhe hinten (cm)	117
Anschlusshöhe oben (cm)	169
Durchmesser Rauchrohr (mm)	150
Anschlusshöhe externe Verbrennungsluftzufuhr (cm)	37
Durchmesser externe Verbrennungsluftzufuhr (mm)	125
Maße Scheibe (B/H cm)	38/42
Maße Feuerraum (B/T/H cm)	38/36/42

optimale Scheitholzlänge	25	
Ascherost	ja	
Aschebehälter	ja	
Nennwärmeleistung (kW)	5	8
Wärmeleistungsbereich (kW)	2-6	4-9
Raumheizvermögen (m³)	99	175
CO-Emission (g/Nm³)	0,875	0,5
Abgasmassenstrom (g/s)	5,23	5,7
erforderlicher Förderdruck (mbar)	0,12	0,12
Abgastemperatur (°C)	271	280
Staub (mg/Nm³)	17	15
Wirkungsgrad (%)	86,2	89,06

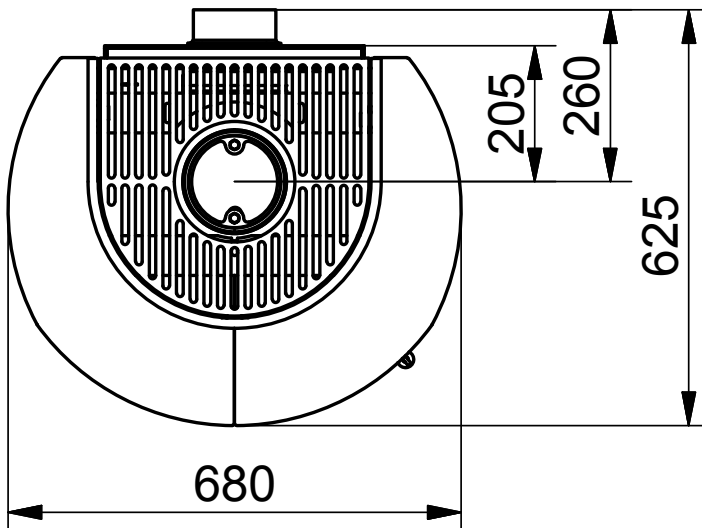
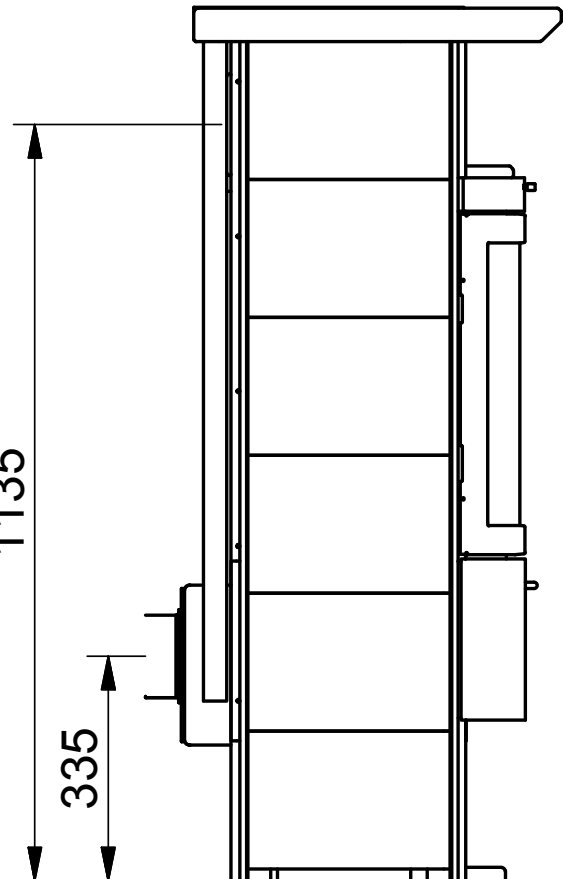
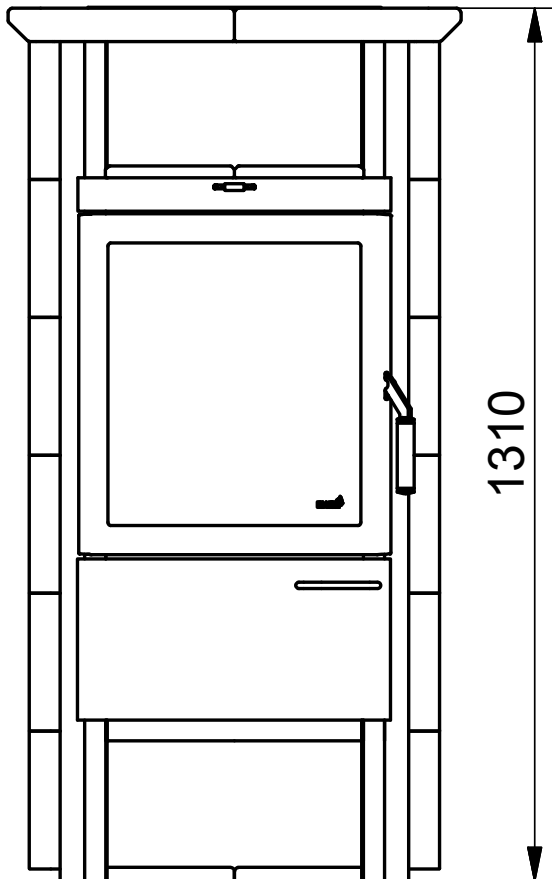
Sie haben noch Fragen?

Rufen sie uns kostenlos an: 0800 280 23 23

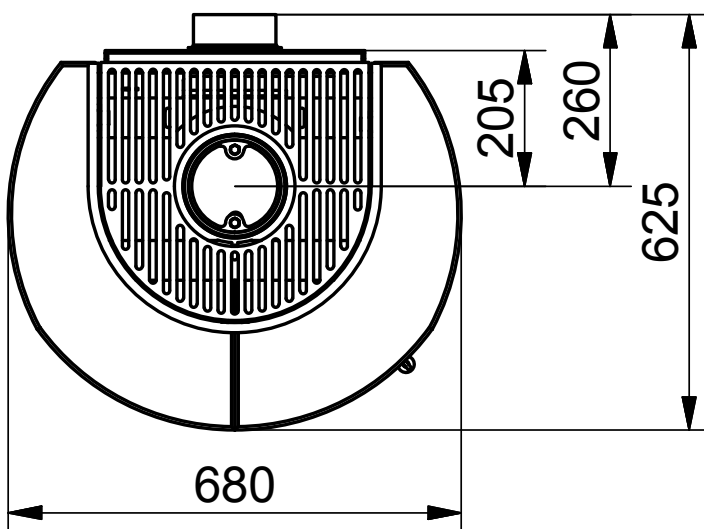
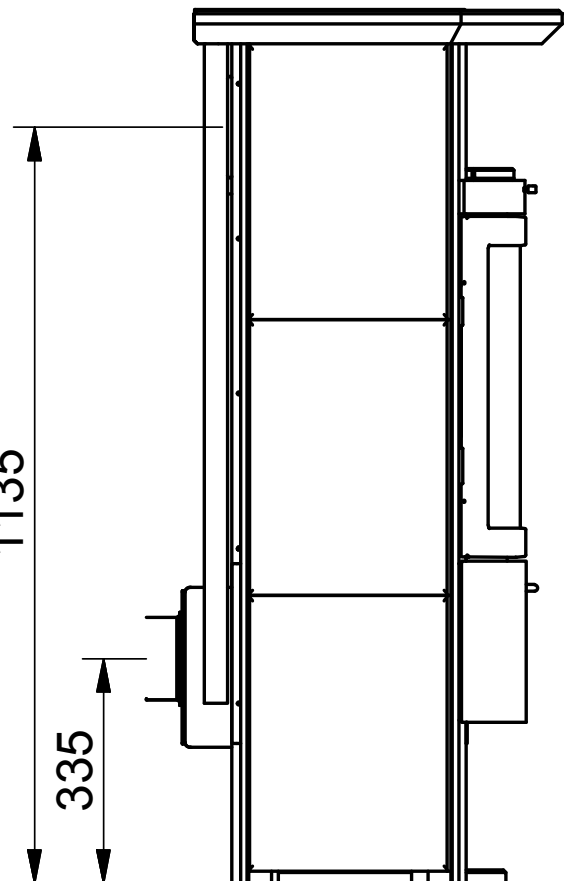
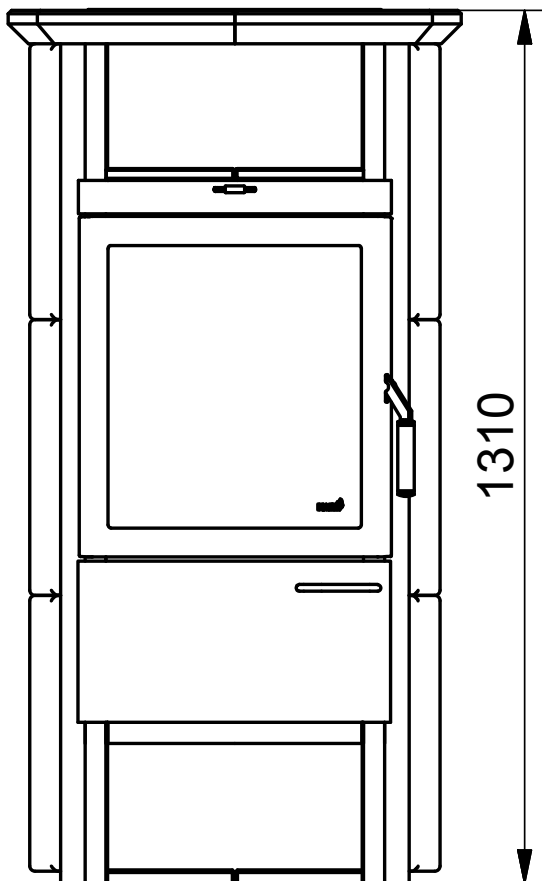
Abmessungen und Abstände



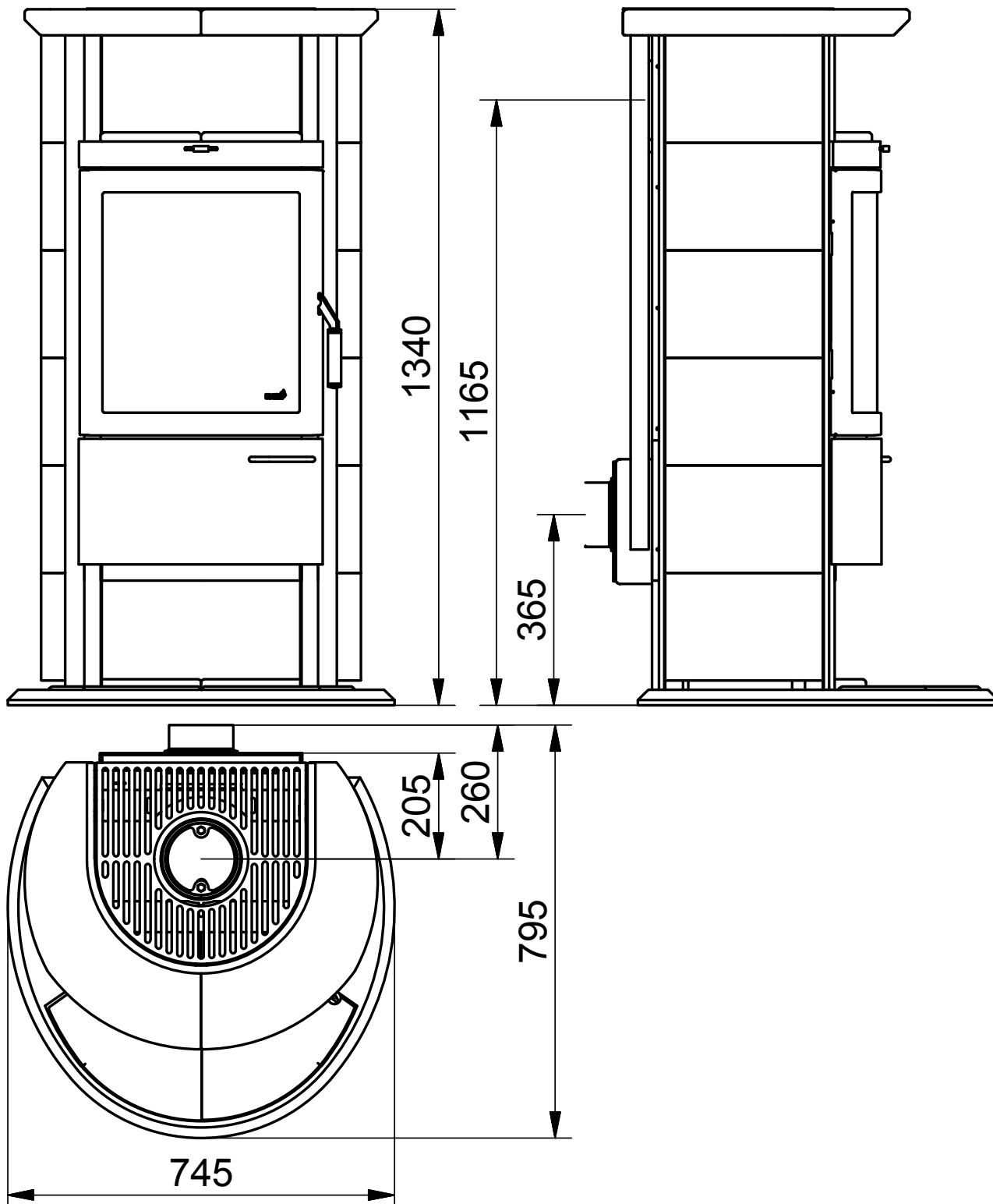
Hark 17 NH GT ECOplus
mit Kachelverkleidung
ohne Bodenplatte



Hark 17 NH GT ECOplus
mit Steinverkleidung
ohne Bodenplatte

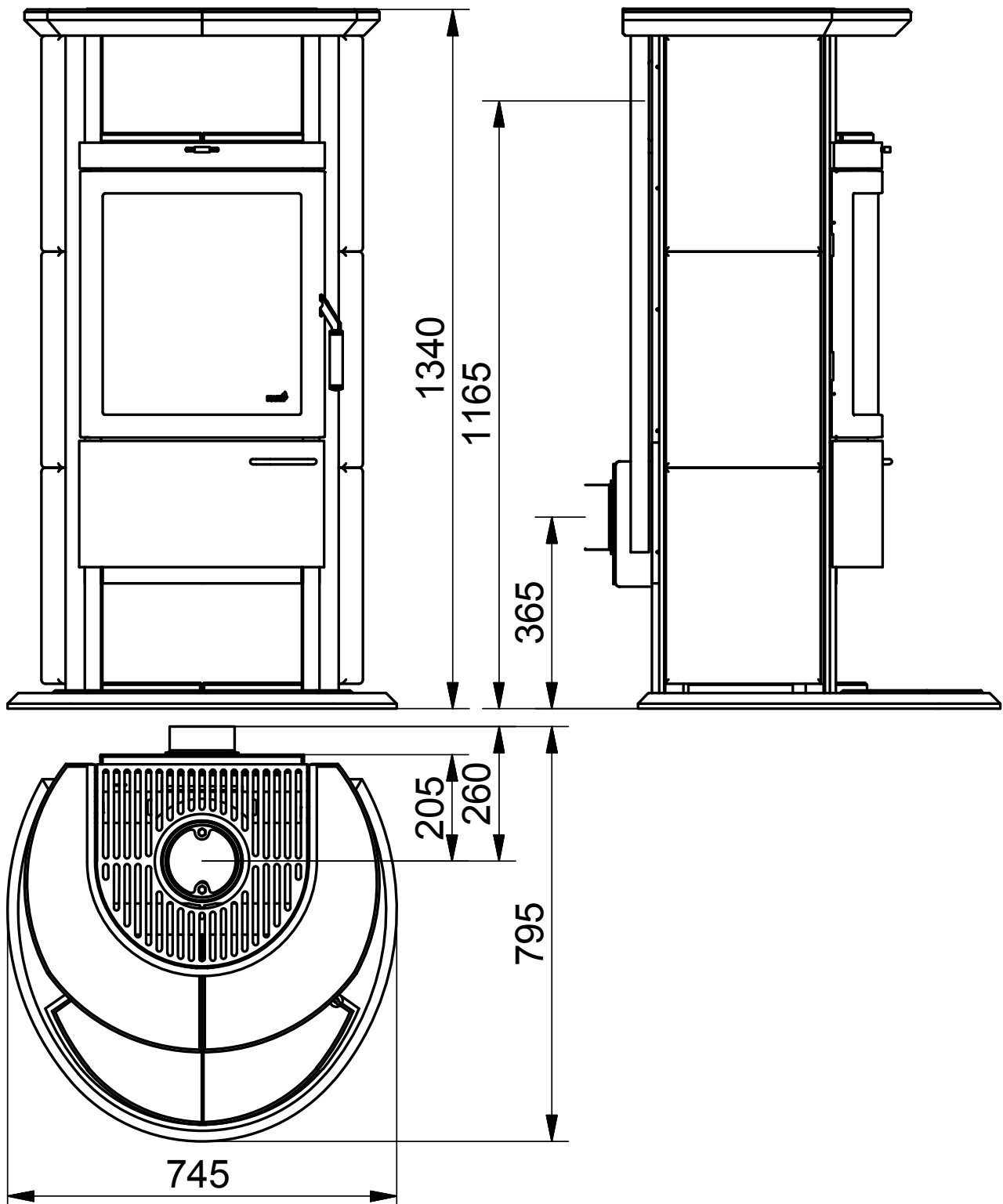


Hark 17 NH GT ECOplus
mit Kachelverkleidung
mit Modulbodenplatte



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.
HARK GmbH & Co. KG Hochstraße 197-213, 47228 Duisburg-Rheinhausen, Telefon 0 20 65/997-0, Telefax 0 20 65/997-199, www.hark.de

Hark 17 NH GT ECOplus
mit Steinverkleidung
mit Modulbodenplatte



Hark 17 NH GT ECOplus
mit Steinverkleidung
mit Massivbodenplatte

