

HARK 44 - 5. Roma GT ECOplus

Energieeffizienzklasse
(Spektrum A++ bis G) **A+**



Nennwärmeleistung kW	5	8
Energieeffizienzklasse (Spektrum A++ bis G)	A+	A+
CO-Emission g/Nm ³ 6)	0,506	0,438
Abgasmassenstrom g/s	3,25	4,31
erforderlicher Förderdruck mbar	0,12	
Abgastemperatur in °C	282	262
Staub in mg/Nm ³	16	17
Wirkungsgrad in %	85,78	88,34
Höhe in cm	135	
Breite in cm	58	
Tiefe in cm	53	
Gewicht Kacheln (kg)	272	
Gewicht Speckstein (kg)	328	
Gewicht Stahlblech (kg)	-	
Anschlusshöhe hinten in cm ²⁾	-	
Anschlusshöhe oben in cm ²⁾	173	
Anschlusshöhe externe Verbrennung in cm ³⁾	12	
Korpusfarbe	graphit	
Lichtes Scheibenmaß (Breite / Höhe) in cm	36 / 41	
Lichtes Feuerraummaß (Breite / Tiefe / Höhe) in cm	38 / 38 / 39	

