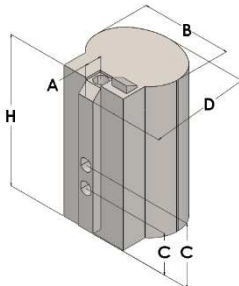


| | |
|--|--|
| Model | Heta Scan-Line Green 200 sten / Keramik |
| mm |  A: 105 B: 560 C: 300/440 D: 580 H: 1088 |
| Från golv till toppavgång mm | 1076 |
| Energiklass | A⁺ |
| Färg | Svart / grå |
| Vikt kg | 249 / 178 |
| Avstånd till brännbart material | |
| Sida kamin mm | 150 |
| Bak kamin mm | 70 |
| Uppställning 45 gr i hörn | 70 |
| Möbleringsavstånd mm | 700 |
| Pellettank kg. | 21 |
| Pelletsförbrukning kg/timme | 0,6-2,1 |
| Pellettyp / starlek mm | 6-8 |
| Uppvärmning yta m ² | 35-180 |
| Effekt kW | 2,4-9 |
| Rökstos dm mm | 80 |
| Min. skorstenstryck mbar | 0,04 |
| Elektrisk anslutning | 230V AC 50Hz |
| Nominell belastning | |
| Medel CO (mg / Nm ³) % | 0,017 |
| Medel CO (13% O ₂) mg/Nm ³ | 213 |
| NO _x (13% O ₂) mg/Nm ³ | 111 |
| Dammätning mg/M ³ n | 18 |
| Rökgastemperatur gr C | 146 |
| Nominell ydelse kW | 9 |
| Rökgasflöde g/sek | 7,7 |
| Verkningsgrad % | 91 |
| Energiförbrukning W | 68 |
| Låg belastning | |
| Medel CO utsäpp mg / Nm ³ | 0,025 |
| Medel CO (13% O ₂) mg/Nm ³ | 313 |
| Genomsnittlig rökgastemperatur C ^o | 56 |
| Effekt kW | 2,4 |
| Verkningsgrad % | 97 |
| Energiförbrukning W | 35 |
| Godkännande | EN 14785 15a-BVG |