

Datenblatt – Modell S10

Lieferumfang Heiztechnik, Verkleidung, Stahl-Topplatte, Bedienungs- und Montageanleitung



Leistungsdaten

| | |
|-------------------------------|------|
| NW-Leistung, kW | 5,4 |
| Wirkungsgrad, % | 83,0 |
| Heizleistung min./max., kW | 3-7 |
| Abgasmassenstrom bei NW, g/s | 5,8 |
| Abgastemp. Abgasstutzen, °C | 237 |
| Mindestförderdruck bei NW, Pa | 12 |
| Energieeffizienzklasse | A+ |
| Verbrennungsluftbedarf, m³/h | 15 |

Maße | Gewicht

| | |
|----------------------------|----------------|
| Gesamthöhe in cm | 149,00 |
| Gesamtbreite in cm | 40,00 |
| Gesamttiefe in cm | 40,00 |
| Gewicht in kg | 184 |
| Max. Scheitholzlänge in cm | 18 |
| Türmaße in cm (B x T x H) | 39,5x39,5x49,7 |

Rauchrohr

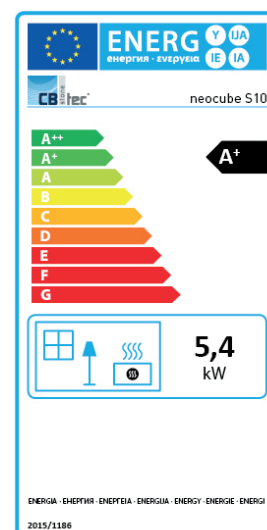
| | |
|---------------------------------|--------|
| Durchmesser \varnothing in mm | 130 |
| Höhe in cm (Abgang hinten) | 135,00 |

Prüfungen | Zulassungen

| | |
|-----------------------------|---|
| DIN EN 13240 | ✓ |
| 1. BlmSchV. | ✓ |
| 2. BlmSchV. | ✓ |
| Art. 15 a B-VG (Österreich) | ✓ |
| DIN+ | ✓ |

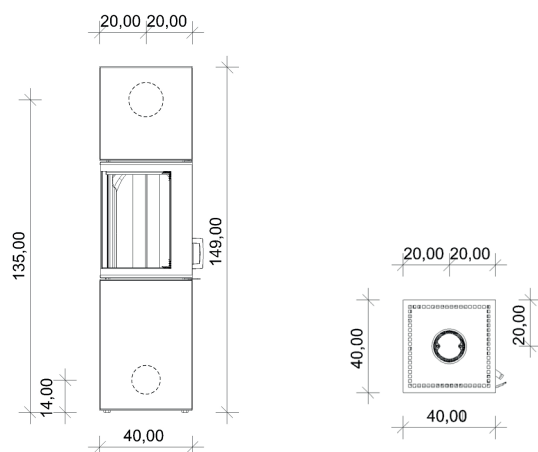
Verbrennungsluftstutzen

| | |
|---------------------------------|-----|
| Durchmesser \varnothing in mm | 125 |
|---------------------------------|-----|

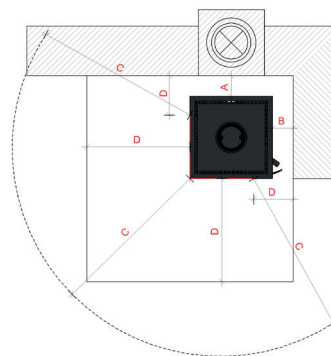


Maßzeichnungen

Alle Maßangaben sind ca.-Angaben in cm, da aus produktions-technischen Gründen gewisse Toleranzen auftreten können.



Erforderliche Brandschutzabstände in cm



| | |
|-----------------------|---|
| Hintere Wand (A) | brennbar = 15, nicht zu schützen = 10 |
| Seitliche Wand (B) | brennbar = 18, nicht zu schützen = 18 |
| Strahlung Scheibe (C) | brennbar = 90, nicht zu schützen = 90 |
| Funkenschutz (D) | seitlich zur Türe = 30, vor der Türe = 50 |