

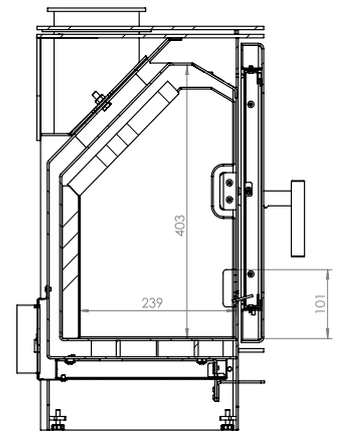
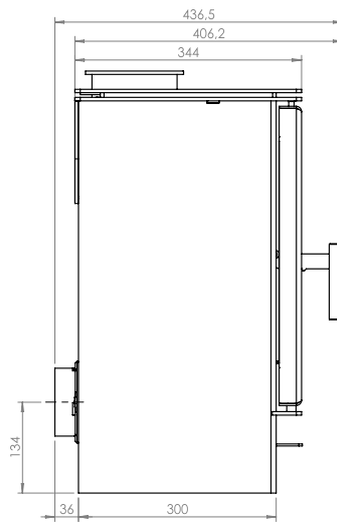
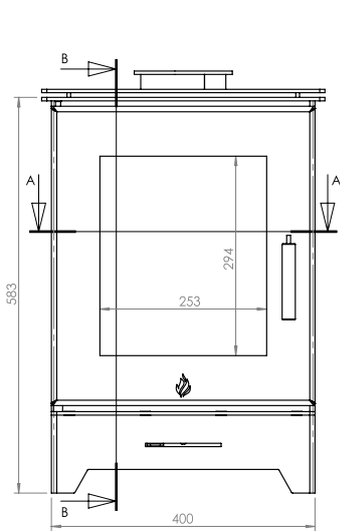
GRUNDLEGENDE INFORMATIONEN ÜBER DAS PRODUKT

- Ein zeitloser, kompakter, freistehender Kamin, ideal als zusätzliche Wärmequelle.
- Geeignet für Freiflächen.
- Hoher thermischer Wirkungsgrad für wirtschaftliche Holzverbrennung.
- Die Lackierung ist für hohe Temperaturen ausgelegt.
- Luftschleier am vorderen Fenster und Belüftungssystem an der Rückwand.
- Zweistufige Belüftung mit einer einzigen Klappe zur Regulierung der Luftzufuhr.
- Mit Akkumulationsmaterial ausgekleidete Brennkammer mit gitterloser Feuerstelle.
- Optionaler Frischlufteinlass für Kompatibilität mit mechanischer Belüftung.
- Doppelt polierte Kaminkeramik mit einer Hitzebeständigkeit von 800°C und stilvollem DECOR-Rahmen.
- Minimalistischer vertikaler Stahlrost.

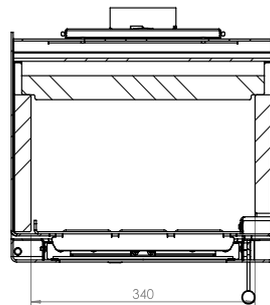
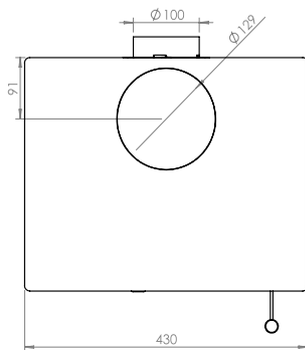
|   |           |
|---|-----------|
| Nennleistung (kW)                                 | 5,4       |
| Heizlastbereich (kW)                              | 2,5 - 7   |
| Thermischer Wirkungsgrad (%)                      | 85        |
| CO-Emission bei 13% O2 (g/m <sup>3</sup> )        | 1,216     |
| Partikelemissionen bei 13% O2 (g/m <sup>3</sup> ) | 0,02      |
| Durchschnittlicher Kraftstoffverbrauch [kg/h]     | 1,7       |
| Abmessungen des Glases [mm]                       | 338 x 273 |
| Abgasdurchmesser [mm]                             | 129       |
| Gewicht [kg]                                      | 62        |
| Wirkungsgrad                                      | 113,3     |



# TECHNISCHE ZEICHNUNG UND ABMESSUNGEN



Abschnitt B-B



Abschnitt A-A