

Datenblatt

IMPOSA



Technische Daten

| | | |
|--|---------------------|-----------|
| Nennwärmeleistung | [kW] | 10 |
| Teilwärmeleistung | [kW] | 5 |
| Frischluftbedarf | [m ³ /h] | 26 |
| Raumheizvermögen abhängig von der Hausisolierung | [m ³] | 120 - 260 |
| Brennstoffverbrauch | [kg/h] | 1,4 - 2,8 |
| Wirkungsgrad | [%] | 86 |
| Energieeffizienzklasse | | A+ |
| Kaminzugbedarf | [Pa] | 12 |

*Typprüfung nach DIN EN 13240 auf Nennwärmeleistung 6kW laut EnEV gültig für Deutschland vorhanden

Merkmale



RLU

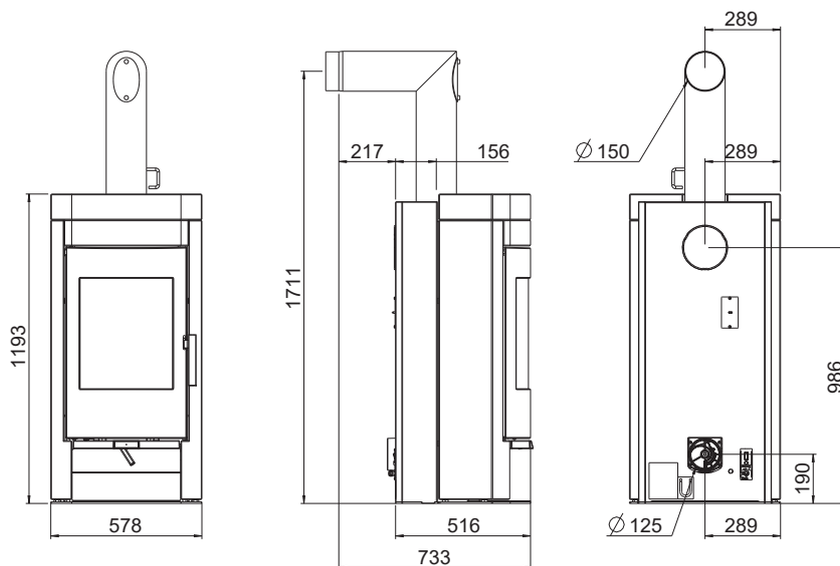


RLS-System



Energie Effizienz

Abmessungen, Gewicht und Anschluss



Abmessungen

| | | |
|-------------------|------|-------------|
| Höhe | [mm] | 1193 |
| Breite | [mm] | 578 |
| Korpustiefe | [mm] | 516 |
| Feuerraum [BxHxT] | [mm] | 400x350x320 |

Gewicht

| | | |
|-------------------------|------|------|
| Gewicht ohne Speckstein | [kg] | ~160 |
| Gewicht mit Speckstein | [kg] | ~290 |
| Speichermasse | [kg] | ~155 |

Rauchrohranschluss

| | | |
|--|------|------|
| Durchmesser | [mm] | 150 |
| Original Winkelrohr Anschlusshöhe | [mm] | 1711 |
| Original Winkelrohr Tiefe gesamt | [mm] | 733 |
| Original Winkelrohr Abstand zu Rückwand | [mm] | 217 |
| Tiefe von Ofenrückseite zu Mitte Rauchrohr | [mm] | 156 |
| Original Winkelrohr Abstand seitlich | [mm] | 289 |
| Anschluss hinten Anschlusshöhe | [mm] | 986 |
| Anschluss hinten Abstand seitlich | [mm] | 289 |

Frischluftanschluss

| | | |
|------------------|------|-----|
| Durchmesser | [mm] | 125 |
| Anschlusshöhe | [mm] | 190 |
| Abstand seitlich | [mm] | 289 |

Sicherheitsabstände (Mindestabstände)

Hinweis

- Zu nicht brennbaren Gegenständen
a > 40cm b > 10cm
- Zu brennbaren Gegenständen und zu tragenden Wänden aus Stahlbeton
a > 80cm b > 20cm

