

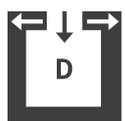
IDEA RIKATRONIC4



Technische Daten

| | | |
|--|---------|---------|
| Heizleistungsbereich | [kW] | 4,5 - 9 |
| Nennwärmeleistung | [kW] | 9 |
| Raumheizvermögen abhängig von der Hausisolierung | [m³] | 110-240 |
| Brennstoffverbrauch | [kg/h] | 1,2-2,4 |
| Netzanschluss | [V/Hz.] | 230/50 |
| durchschnittliche elektrische Leistungsaufnahme | [W] | 4 |
| Sicherung | [A] | 2,5 |
| Wirkungsgrad | [%] | 83,8 |
| Energieeffizienzklasse | | A+ |
| Energieeffizienz Index | | 113 |
| Kaminzugbedarf | [Pa] | 12 |

Merkmale



RLU (D)



RIKATRONIC4



MultiAir



RLS-System



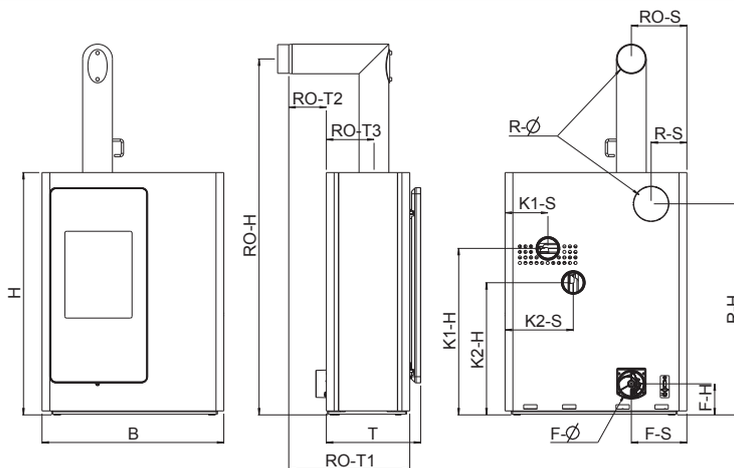
Energie Effizienz

Zubehör



GSM-Control

Kaminanschluss



Abmessungen

| | | |
|-----------------|------|------|
| H - Höhe | [mm] | 1098 |
| B - Breite | [mm] | 817 |
| T - Korpustiefe | [mm] | 424 |

Gewicht

| | | |
|------------------------------|------|------|
| Gewicht mit Stahlverkleidung | [kg] | ~245 |
|------------------------------|------|------|

Rauchrohranschluss

| | | |
|--|------|-----|
| R - Ø Durchmesser | [mm] | 130 |
| RO - H Original Winkelrohr Anschlusshöhe | [cm] | 161 |
| RO - T1 Original Winkelrohr Tiefe gesamt | [cm] | 54 |
| RO - T2 Original Winkelrohr Abstand zu Rückwand | [cm] | 17 |
| RO - T3 Tiefe von Ofenrückseite zu Mitte Rauchrohr | [cm] | 21 |
| RO - S Original Winkelrohr Abstand seitlich | [cm] | 25 |
| R - H Anschluss hinten Anschlusshöhe | [cm] | 96 |
| R - S Anschluss hinten Abstand seitlich | [cm] | 16 |

Frischluftanschluss

| | | |
|------------------------|------|-----|
| F - Ø Durchmesser | [mm] | 125 |
| F - H Anschlusshöhe | [cm] | 14 |
| F - S Abstand seitlich | [cm] | 25 |

Konvektionsluftanschluss

| | | |
|------------------------|------|---------|
| K - Ø Durchmesser | [mm] | 100/100 |
| K - H Anschlusshöhe | [cm] | 75/60 |
| K - S Abstand seitlich | [cm] | 19/31 |

Sicherheitsabstände (Mindestabstände)

Hinweis

- Zu nicht brennbaren Gegenständen
a > 40cm b > 10cm
- Zu brennbaren Gegenständen und zu tragenden Wänden aus Stahlbeton
a > 80cm b > 15cm

