

Datenblatt

PRIMO MULTIAIR

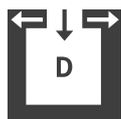


| Technische Daten | | 6 kW | 8 kW |
|--|----------|-----------|-----------|
| Heizleistungsbereich | [kW] | 2,5 - 6 | 2,5 - 8 |
| Nennwärmeleistung | [kW] | 6 | 8 |
| MULTIAIR-Leistung* | [kW] | 0,6 - 2,8 | 0,6 - 4,0 |
| MULTIAIR-Luftmenge* | [m³/h] | 50 - 170 | 50 - 170 |
| Raumheizvermögen abhängig von der Hausisolierung | [m³] | 50 - 160 | 50 - 220 |
| Brennstoffverbrauch | [kg/h] | 0,6 - 1,3 | 0,6 - 1,9 |
| Pelletbehälterkapazität** | [l/kg] | 30/~19 | 35/~23 |
| Netzanschluss | [V]/[Hz] | 230/50 | 230/50 |
| durchschnittliche elektrische Leistungsaufnahme | [W] | ~20 | ~20 |
| Sicherung | [A] | 2,5 AT | 2,5 AT |
| Wirkungsgrad | [%] | 91,7 | 91,4 |
| Energieeffizienzklasse | | A+ | A+ |
| Kaminzugbedarf | [Pa] | 3 | 3 |

*bei zwei Meter MULTIAIR-Leitung in Verbindung mit RIKKA Designauslass, Werte können in der Praxis abweichen

**Fassungsvermögen in kg kann aufgrund unterschiedlicher Pelletschüttdichten abweichen.

Merkmale



RLU (D)



USB



Dynamic Air Regulation



Energieeffizienz



MULTIAIR



Touch Display

Zubehör



Raumsensor



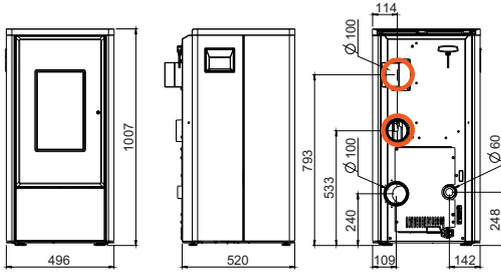
RIKA FIRENET



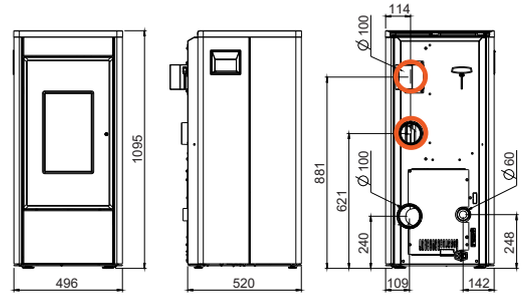
RIKA VOICE

Kaminanschluss

PRIMO MULTIAIR 6 kW



PRIMO MULTIAIR 8 kW



*Rauchrohranschluss rechts optional

| Abmessungen | | 6 kW | 8 kW |
|--|------|------|------|
| Höhe | [mm] | 1007 | 1095 |
| Breite | [mm] | 496 | 496 |
| Korpustiefe | [mm] | 520 | 520 |
| Gewicht | | | |
| Gewicht mit Stahl-/Alumantel | [kg] | 125 | 125 |
| Rauchrohranschluss | | | |
| Durchmesser | [mm] | 100 | 100 |
| Original Winkelrohr Anschlusshöhe | [mm] | - | - |
| Original Winkelrohr Tiefe gesamt | [mm] | - | - |
| Original Winkelrohr Abstand zu Rückwand | [mm] | - | - |
| Tiefe von Ofenrückseite zu Mitte Rauchrohr | [mm] | - | - |
| Anschluss oben Abstand seitlich | [mm] | - | - |
| Anschluss rechts Anschlusshöhe* | [mm] | 240 | 240 |
| Anschluss rechts Tiefe* | [mm] | 127 | 127 |
| Anschluss hinten Anschlusshöhe | [mm] | 240 | 240 |
| Anschluss hinten Abstand seitlich | [mm] | 109 | 109 |
| Frischluftanschluss | | | |
| Durchmesser | [mm] | 60 | 60 |
| Anschlusshöhe | [mm] | 248 | 248 |
| Abstand seitlich | [mm] | 142 | 142 |
| Konvektionsluftanschluss MULTIAIR | | | |
| Durchmesser | [mm] | 100 | 100 |
| Anschlusshöhe (Standard) | [mm] | 793 | 881 |
| Abstand seitlich (Standard) | [mm] | 114 | 114 |
| Anschlusshöhe (Option) | [mm] | 533 | 621 |
| Abstand seitlich (Option) | [mm] | 114 | 114 |

Sicherheitsabstände (Mindestabstände)

Hinweis

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

