

60 PREFABBRICATA

Dati tecnici (Dati che possono variare a seconda del tipo di combustibile usato)

| | |
|--|--|
| Combustibile | Legna |
| Classe energetica | A+ |
| Potenza termica | 6 kW / 5160 kcal |
| Rendimento | 80,2 % |
| Diametro uscita fumi | Ø 120 mm |
| Tiraggio minimo | 12 Pa / 0,12 mbar |
| Temperatura uscita fumi | 265 °C |
| Massa fumi | 8,3 g/s |
| CO al 13% O ₂ | 0,07 % |
| Peso | 110 kg |
| Possibili uscite fumi | 8 |
| Rapporto di test | IMQ CPD-11-025 |
| VKF AEAI - Nr. | 16684 |
| Bocca focolaio versione Trend/Dekor (L x H) | 200 x 165 mm |
| Bocca focolaio versione Panorama (L x H) | 205 x 180 mm |
| Dimensioni focolare (L x P x H) | 210 x 330 x 260 mm |
| Dimensione cassetto (L x P x H) | - |
| Forno (L x P x H) | - |
| Piano cottura (L x P) | 450 x 460 mm |
| Preso d'aria esterna | Ø 80 mm |
| CO al 13% O ₂ (Monossido di carbonio) / NO _x (Ossido di azoto) | 1354,0 mg/Nm ³ / 56,0 mg/MJ |
| Polveri / OGC (Composti organici) | 39,0 mg/Nm ³ / 30,0 mg/MJ |

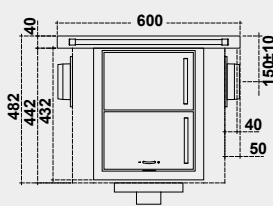
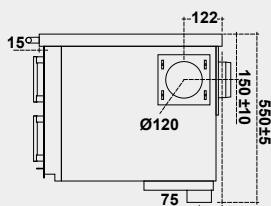
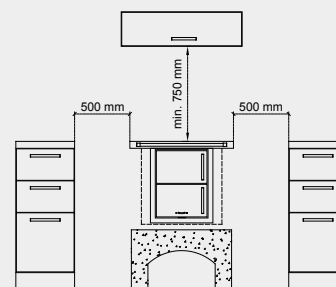
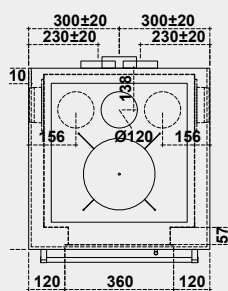
ATTENZIONE: Distanze minime di sicurezza da materiali infiammabili

| | |
|---|--|
| Dalla parete posteriore e laterale sulla quale si trova l'allacciamento al camino * 40mm di isolante con una conduttività termica pari a 0,07 W/mK a 200°C | P= 0 + 40* mm Previo accordo con spazzacamino |
| Lateralmente al di sopra della piastra | L= 500 mm |
| Lateralmente al di sotto della piastra (solo con unità di protezione antincendio Air System) | L= 3 mm |
| Al di sopra della piastra | Min. 750 mm |
| Frontalmente dal centro della porta fuoco | R= 250 mm |
| Piastra per protezione pavimento | In base alle direttive del proprio Paese |

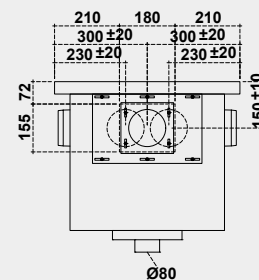
NB: Disponibile in versione sia destra che sinistra

A richiesta con unità di protezione antincendio Air System (Optional)

A richiesta con pareti già murate ed intonacate (Optional)



Disponibile anche con valvola deviazione fumi.



Ein Unternehmen aus
südtirol