CLINIACALOR

80Esa AlRplus

MONOBLOCCO AIR

Monoblocco vetro prismatico dotato di mantello convettivo integrato. Camera di combustione in CalorTECH o in ghisa. Anta saliscendi a chiusura ermetica. Funzionamento a convezione naturale integrabile con kit di ventilazione AIRclima+.



Tecnologie di serie



CalorTech - interno in refrattario

emissioni inquinanti, autonomia

CalorCONTROL - Basse

elevata, vetro pulito



CalorLOCK - combustione che dura nel tempo





Optional

Cottura



NATURClima - Dona un flusso potente e silenzioso di aria calda all'ambiente





DOTAZIONI: manuale, maniglia, mano fredda, griglia per presa aria combustione, kit piedini regolabili e ruote.





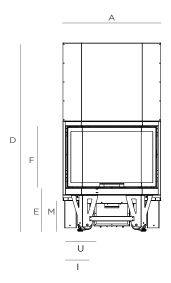


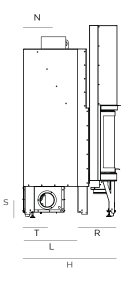


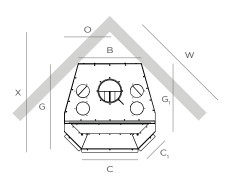


DATI TECNICI

Monoblocchi Air Esagonali







| | | 80 ESA AIRPLUS |
|----------------|---|-----------------------|
| | misura | mm |
| STRUT | | 809 |
| A B | Larghezza monoblocco (incluso appoggio architrave) | 565 |
| С | Larghezza schienale | 503 |
| | Larghezza bocca camino lunga (per rivestimento) | 187 |
| C ₁ | Larghezza bocca camino corta (per rivestimento) | - |
| D | Altezza monoblocco | 1553 |
| E F | Altezza piano fuoco standard | 350 |
| | Altezza bocca camino (per rivestimento) | 555 |
| G | Profondità monoblocco (incluso appoggio architrave) | 791 |
| G ₁ | Profondità monoblocco dal lato corto (per rivestimento) | 627 |
| H | Profondità monoblocco (per rivestimento) | 760 |
| | Distanza dal lato imbocco aria comburente | 405 |
| L | Distanza dal retro imbocco aria comburente | 629 |
| М | Altezza da terra imbocco aria comburente | 221 |
| | Diametro imbocco aria comburente | Ø 120 |
| | | |
| CAMER | A DI COMBUSTIONE | Carlortech |
| | Superficie vetrata (L. x H.) | 681x422 |
| | Dimensione interna piano fuoco (L. x P.) | 692x573 |
| | | |
| USCITA | | ~~~ |
| | Dimensione uscita fumi | Ø 200 maschio |
| N | Distanza centro uscita fumi dal retro | 245 |
| 0 | Posizione uscita fumi dal lato | 405 |
| Р | Altezza da terra uscita fumi | 1458 |
| | | |
| KIT AIR | | |
| | Dimensioni vano venitlatore (L. x P. x H.) | 306X350X210 |
| | Diametro imbocchi aria ventilatore | Ø 120 |
| | Distanza da terra vano ventilatore | 33 |
| R | Distanza dal fronte vano ventilatore | 427 |
| S | Altezza da terra imbocco aria ventilatore | 133 |
| Т | Distanza dal retro imbocco aria ventilatore | 193,5 |
| U | Distanza dal lato imbocco aria ventilatore | 163 |
| | Numero uscite aria | 2+2 |
| | | |
| PASSE F | PARTOUT LIBERTY | |
| | Larghezza totale | 829 |
| | Altezza totale | 594 |
| | Profondità totale | 41 |
| | Dimensione bordo | 4 |
| | | |
| | | |
| ALTRE N | MISURE | |
| W | Distanza in angolo | 956 |
| X | Profondità in angolo | 1100 |
| | Distanza minima da materiale infiammabili | 200 |
| | Distanza minima dalle pareti | 20 |
| | | |
| DATI TE | CNICI | |
| | Certificazione ambientale** | **** |
| | Conto termico 2.0 | Si |
| | Peso | 225 |
| | Volume riscaldabile * | 392 m³ |
| | Kw totali** | 15,90 |
| | Kw nominali** | 13,67 |
| | Rendimento** | 86% |
| | | |
| | Consumo orario | 3,54*** |
| | Consumo orario Lunghezza massima ceppi di legna | 3,54*** 35 cm. ca. |

Gli schemi tecnici presenti all'interno del catalogo sono puramente indicativi. ClimaCaloR declina ogni responsabilità per possibili errori ed omissioni, nonché per eventuali danni derivati dall'uso delle informazioni contenute negli stessi schemi. ClimaCaloR si riserva la facoltà di variare i dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso.

"DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE PREVISTA DAL REGOLAMENTO (UE) N°305/2011 SECONDO NORMA EN 13229"

