



CARATTERISTICHE:

- Scambiatore in acciaio alluminato
- Camera di combustione a totale inversione di fiamma con fondo in acciaio inox refrattario
- Turbolatori in acciaio inox
- Collettore fumi con attacco camino ed ispezione per pulizia
- Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti
- Piastra di attacco bruciatore con portina antiscoppio
- Spia fiamma
- Guarnizione
- Isolamento termoacustico in lana minerale
- Mantellatura in acciaio zincato e preverniciato montata su telaio zincato di elevato spessore
- Apparecchiatura elettrica di comando e controllo con interruttore di linea, interruttore estate/inverno, luci spia blocco bruciatore e ventilatore, fusibili, teleruttori con protezione termica
- Basamento con struttura in acciaio zincato
- Termostato fan
- Termostato limit
- Termostato di sicurezza a riarmo manuale

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| MODELLO | | Potenza termica | | | | Potenza el. installata kW | Aliment. elettrica V/f/Hz | Bruciatori consigliati | |
|------------|-----|-----------------|-------|---------|-------|------------------------------|------------------------------|------------------------|------------------|
| | | Focolare | | Utile | | | | a gasolio | a gas |
| | | kcal/h | kW | kcal/h | kW | | | | |
| AIR/O 40 | 1F | 40.000 | 46,5 | 36.400 | 42,3 | 0,91 | 230/1/50 | G1 S 2001 | GAS X1 CE TC |
| AIR/O 50 | 1F | 52.200 | 60,7 | 47.300 | 55 | 1,3 | 230/1/50 | G 2S MAXI | GAS X2 CE TC |
| AIR/O 75 | 3F | 79.100 | 92 | 71.400 | 83 | 1,1 | 400/3/50 | G 2S MAXI | GAS X2 CE TC |
| AIR/O 100 | 3F | 99.900 | 116,2 | 90.400 | 105,1 | 1,5 | 400/3/50 | G X3 S TL | GAS X3 CE TL |
| AIR/O 125 | 3F | 125.000 | 145,4 | 113.000 | 131,4 | 2,2 | 400/3/50 | G X3 S TL | GAS X3 CE TL |
| AIR/O 150 | 3F | 160.000 | 185,8 | 144.500 | 168 | 3,0 | 400/3/50 | G X4 S TL | GAS X3 CE TL |
| AIR/O 175 | 3F | 175.000 | 203,5 | 161.000 | 187,2 | 3,0 | 400/3/50 | G X4 S TL | GAS X4 CE TL |
| AIR/O 200 | 3F | 200.000 | 232,6 | 182.000 | 211,6 | 4,0 | 400/3/50 | G X5S TC | GAS X4 CE TL |
| AIR/O 250 | 3F | 250.000 | 290,7 | 227.500 | 264,5 | 4,0 | 400/3/50 | G X5S TC | GAS X5 CE TC |
| AIR/O 300 | 3F | 300.000 | 348,8 | 273.000 | 317,4 | 5,5 | 400/3/50 | G X5.22 TC | GAS X5 CE TC |
| AIR/O 350 | 3F | 350.000 | 406,7 | 318.000 | 370 | 5,5 | 400/3/50 | G X5/2 TC | GAS XP 60 CE TC |
| AIR/O 400 | 3F | 400.000 | 465,1 | 364.000 | 423,2 | 7,5 | 400/3/50 | FGP 50/2 TC | GAS XP 60 CE TC |
| AIR/O 500 | 3F | 500.000 | 581,4 | 455.000 | 529 | 7,5 | 400/3/50 | FGP 70/2 TL | GAS P70/2 CE TC |
| AIR/O 600 | 3FV | 600.000 | 697,7 | 546.000 | 634,9 | 9,2 | 400/3/50 | FGP 70/2 TL | GAS P70/2 CE TC |
| AIR/O 750 | 3FV | 750.000 | 872 | 682.500 | 794 | 7,5x2 | 400/3/50 | FGP 100/2 TLK | GAS P100/2 CE TC |
| AIR/O 1000 | 3FV | 1.000.000 | 1163 | 910.000 | 1058 | 7,5x3 | 400/3/50 | FGP 100/2 TLK | GAS P100/2 CE TC |

- Forniti in versione verticale monoblocco (con supporti per versione orizzontale)
- Forniti in versione verticale monoblocco con telaio di supporto speciale, senza imballo

1F Motore monofase 230/1/50

3F Motore trifase 400/3/50

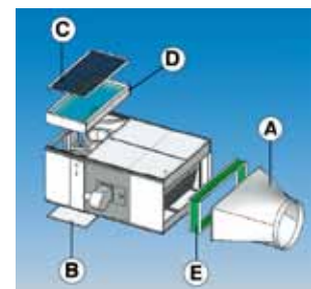
V Sezione ventilante divisibile dalla sezione scambiatore

N.B. I modelli AIR/O sono disponibili anche in versione a **CONDENSAZIONE**.

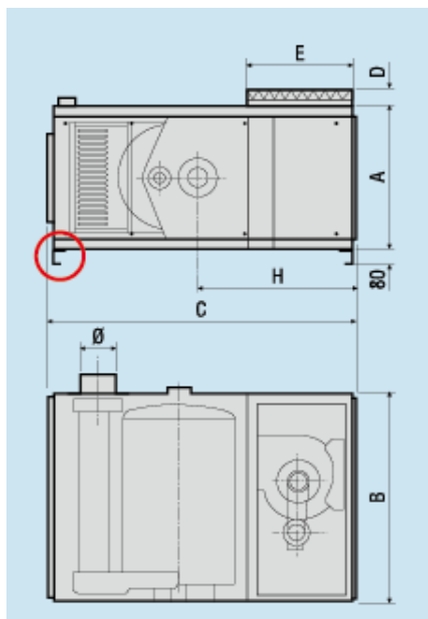


ACCESSORI COMPOSIZIONE:

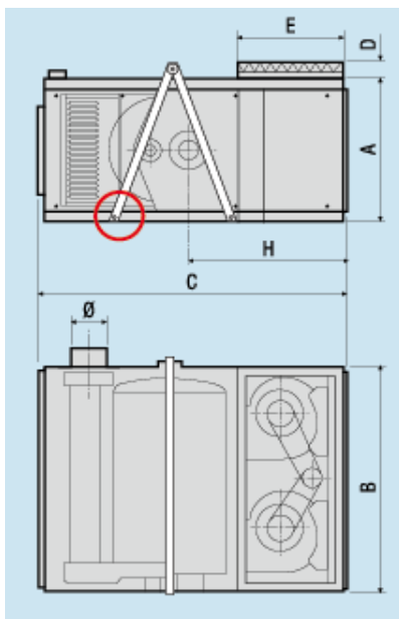
- PLENUM DI MANDATA ARIA. Imballo standard in poliuretano fino a AIR/O 200, oltre in cartone.
- PANNELLO CIECO per bocca di recupero in lamiera di acciaio verniciata. Imballo non previsto, se richiesto, al costo.
- GRIGLIA per bocca di recupero.
- CASSETTO FILTRO formato da mobiletto in lamiera di acciaio verniciata facilmente estraibile. Un materasso filtrante ondulato ad ampia superficie. Imballo standard in termoretraibile.
- GIUNTI ANTIVIBRANTI di mandata in tessuto polivinile rivestimento ignifugo resistente a 130°C, aggraffato a due bande di lamiera zincata. Non preformato, da allestire a cura dell'installatore.



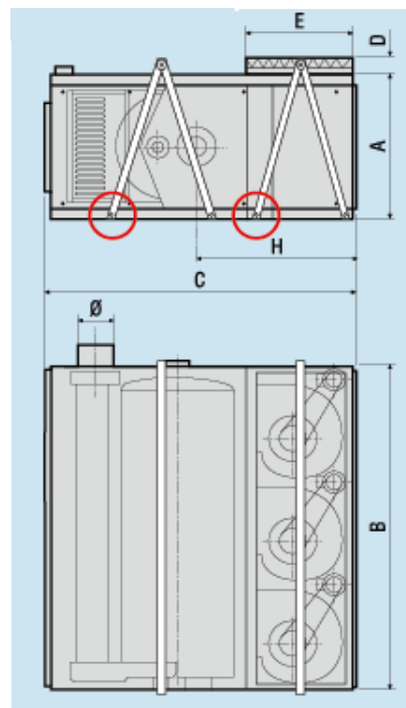
DATI TECNICI DIMENSIONALI / DIMENSIONAL TECHNICAL DATA



Mod. AIR/O 40-200
fornitura monoblocco



Mod. AIR/O 250-600
fornitura monoblocco con
staffa di trasporto smontabile



Mod. AIR/O 750-1000
fornitura in 2 blocchi separati
con staffe di trasporto
smontabili

| MODELLO | Dimensioni (mm) | | | | | | | Peso |
|------------|-----------------|------|------|-----|-----|------|-----|------|
| | A | B | C | D | E | H | Ø | kg |
| AIR/O 40 | 570 | 910 | 1425 | 120 | 480 | 945 | 160 | 180 |
| AIR/O 50 | 570 | 910 | 1425 | 120 | 480 | 945 | 160 | 180 |
| AIR/O 75 | 760 | 1110 | 1750 | 140 | 582 | 945 | 180 | 290 |
| AIR/O 100 | 760 | 1110 | 1750 | 140 | 582 | 945 | 180 | 290 |
| AIR/O 125 | 850 | 1250 | 1900 | 190 | 582 | 1016 | 200 | 365 |
| AIR/O 150 | 850 | 1250 | 1900 | 190 | 582 | 1016 | 200 | 365 |
| AIR/O 175 | 950 | 1450 | 1990 | 190 | 690 | 1060 | 200 | 465 |
| AIR/O 200 | 950 | 1450 | 1990 | 190 | 690 | 1060 | 200 | 465 |
| AIR/O 250 | 1100 | 1700 | 2385 | 200 | 700 | 1240 | 250 | 705 |
| AIR/O 300 | 1100 | 1700 | 2385 | 200 | 700 | 1240 | 250 | 709 |
| AIR/O 350 | 1220 | 2120 | 2631 | 180 | 790 | 1500 | 300 | 943 |
| AIR/O 400 | 1220 | 2120 | 2361 | 180 | 790 | 1500 | 300 | 943 |
| AIR/O 500 | 1350 | 2290 | 2975 | 180 | 900 | 1765 | 300 | 1300 |
| AIR/O 600 | 1350 | 2290 | 2975 | 180 | 900 | 1765 | 300 | 1310 |
| AIR/O 750 | 1350 | 2800 | 3065 | 180 | 990 | 1835 | 300 | 1900 |
| AIR/O 1000 | 1350 | 3700 | 3065 | 180 | 990 | 1835 | 300 | 2200 |