

# DOMUS MOTORS

circondarsi di benessere



**condizionatori**  
in pompa di calore


**SPLIT SYSTEM A POMPA DI CALORE – SERIE ALFA**
**MONO SPLIT (GAS R410A)**

| CODICE  | DESCRIZIONE                      | CAPACITÀ IN KW |        |       | ASSORBIMENTO W |       | CODICE FORNITORE | €         |
|---------|----------------------------------|----------------|--------|-------|----------------|-------|------------------|-----------|
|         |                                  | FREDDO         | BTU    | CALDO | FREDDO         | CALDO |                  |           |
| 0191394 | Unità esterna +<br>unità interna | 2,1            | 7.000  | 2,5   | 640            | 840   | DMA-07H0         | 502,000   |
| 0191395 |                                  | 2,6            | 9.000  | 3,2   | 820            | 890   | DMA-09H0         | 542,000   |
| 0191392 |                                  | 3,5            | 12.000 | 4,4   | 1120           | 1140  | DMA-12H0         | 595,000   |
| 0191393 |                                  | 5,3            | 18.000 | 5,6   | 1630           | 1720  | DMA-18H0         | 918,000   |
| 0407709 |                                  | 7,0            | 24.000 | 7,9   | 2900           | 3000  | DMA-24H0         | 1.276,000 |

**DUAL SPLIT (GAS R410A)**

|         |                                    |           |                   |           |                |                |           |           |
|---------|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------|----------------|----------------|-----------|-----------|
| 0191417 | Unità esterna +<br>2 unità interne | 2,6 x2    | 9.000 x 2         | 2,9 + 2,9 | 890 x 2        | 890 x 2        | DM2-18H01 | 1.110,000 |
| 0191416 |                                    | 2,6 + 3,5 | 9.000 +<br>12.000 | 2,9 + 4,1 | 890 +<br>1.250 | 890 +<br>1.250 | DM2-21H01 | 1.160,000 |

**TRIAL SPLIT (GAS R410A)**

|         |                                    |                    |                       |                  |                    |                    |           |           |
|---------|------------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------|--------------------|--------------------|-----------|-----------|
| 0191423 | Unità esterna +<br>3 unità interne | 2,6 x 3            | 9.000 x 3             | 2,9 x 3          | 890 x 3            | 890 x 2            | DM3-27H05 | 1.665,000 |
| 0191422 |                                    | 2,6 + 2,6<br>+ 3,5 | 9.000 x 2<br>+ 12.000 | 3,8 x 2<br>+ 2,9 | 1.300 +<br>890 x 2 | 1.250 +<br>890 x 2 | DM3-30H05 | 1.715,000 |

**SPLIT SYSTEM INVERTER A POMPA DI CALORE – SERIE ALFA**
**MONO SPLIT INVERTER (GAS R410A)**

|         |                                  |           |        |           |               |               |            |           |
|---------|----------------------------------|-----------|--------|-----------|---------------|---------------|------------|-----------|
| 0191409 | Unità esterna +<br>unità interna | 0,9 ÷ 3,3 | 9.000  | 1,0 ÷ 4,0 | 230 ÷<br>1080 | 240 ÷<br>1380 | DMD-09HINO | 870,000   |
| 0191410 |                                  | 1,2 ÷ 4,0 | 12.000 | 1,2 ÷ 4,2 | 350 ÷<br>1400 | 360 ÷<br>1420 | DMD-12HINO | 979,000   |
| 0435205 |                                  | 1,6 ÷ 6,7 | 18.000 | 1,5 ÷ 6,4 | 400 ÷<br>2300 | 360 ÷<br>2100 | DMD-18HINO | 1.433,000 |
| 0435206 |                                  | 3,5 ÷ 7,0 | 24.000 | 3,2 ÷ 7,6 | 840 ÷<br>2350 | 720 ÷<br>2720 | DMD-24HINO | 1.763,000 |

**DUAL SPLIT INVERTER (GAS R410A)**

|         |                                    |           |                   |           |       |        |             |           |
|---------|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------|-------|--------|-------------|-----------|
| 0191419 | Unità esterna +<br>2 unità interne | 2,1 ÷ 3,2 | 9.000 x 2         | 2,6 ÷ 3,7 | 930 ÷ | 1050 ÷ | DM2M-18HINO | 1.728,000 |
|         |                                    | 2,1 ÷ 3,2 |                   | 2,6 ÷ 3,7 | 2260  | 2730   |             |           |
| 0191418 |                                    | 2,1 ÷ 3,5 | 9.000 +<br>12.000 | 2,6 ÷ 4,1 | 930 ÷ | 1050 ÷ | DM2M-21HINO | 1.766,000 |
|         |                                    | 2,1 ÷ 3,5 |                   | 2,6 ÷ 4,1 | 2260  | 2730   |             |           |

**TRIAL SPLIT INVERTER (GAS R410A)**

|         |                                    |           |                       |           |       |        |             |           |
|---------|------------------------------------|-----------|-----------------------|-----------|-------|--------|-------------|-----------|
| 0191425 | Unità esterna +<br>3 unità interne | 2,1 ÷ 3,2 | 9.000 x 3             | 2,6 ÷ 3,7 | 930 ÷ | 1050 ÷ | DM3M-27HINO | 2.472,000 |
|         |                                    | 2,1 ÷ 3,2 |                       | 2,6 ÷ 3,7 | 3370  | 3455   |             |           |
|         |                                    | 2,1 ÷ 3,2 |                       | 2,6 ÷ 3,7 |       |        |             |           |
| 0191424 |                                    | 2,1 ÷ 3,5 | 9.000 x 2<br>+ 12.000 | 2,6 ÷ 4,1 | 930 ÷ | 1050 ÷ | DM3M-30HINO | 2.497,000 |
|         |                                    | 2,1 ÷ 3,5 |                       | 2,6 ÷ 4,1 | 3370  | 3455   |             |           |
|         |                                    | 2,1 ÷ 3,5 |                       | 2,6 ÷ 4,1 |       |        |             |           |

**SPLIT SYSTEM A POMPA DI CALORE – SERIE ECO**
**DUAL SPLIT (GAS R407C)**

|         |                                    |           |                   |           |      |      |          |         |
|---------|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------|------|------|----------|---------|
| 0191391 | Unità esterna +<br>2 unità interne | 2,6 x 2   | 9.000 x 2         | 2,9 x 2   | 2000 | 2000 | DM2-18H7 | 832,000 |
| 0191390 |                                    | 2,6 + 3,5 | 9.000<br>+ 12.000 | 2,9 + 3,8 | 2400 | 2400 | DM2-21H7 | 908,000 |

Tutti gli split-system sono forniti di filtro Aria, filtro carbone e telecomando. Non sono provvisti di kit di collegamento unità interna/esterna. I dati e le informazioni tecniche riportate possono subire variazioni e/o precisazioni, da parte del Produttore e Importatore senza alcun preavviso.

**SPLIT SYSTEM INVERTER A POMPA DI CALORE – SERIE ECO****TRIAL SPLIT INVERTER (GAS R407C)**

| CODICE  | DESCRIZIONE                        | CAPACITÀ IN KW |           |           | ASSORBIMENTO W |        | CODICE FORNITORE | €         |
|---------|------------------------------------|----------------|-----------|-----------|----------------|--------|------------------|-----------|
|         |                                    | FREDDO         | BTU       | CALDO     | FREDDO         | CALDO  |                  |           |
| 0191413 | Unità esterna +<br>3 unità interne | 0,7 ÷ 2,6      | 8.000 x 3 | 0,9 ÷ 2,9 | 800 ÷          | 900 ÷  | DM3M-24HIN7      | 1.791,000 |
|         |                                    | 0,7 ÷ 2,6      |           | 0,9 ÷ 2,9 | 3000           | 3200   |                  |           |
|         |                                    | 0,7 ÷ 2,6      |           | 0,9 ÷ 2,9 |                |        |                  |           |
| 0191414 |                                    | 0,8 ÷ 2,9      | 9.000 x 3 | 1,0 ÷ 3,2 | 950 ÷          | 1050 ÷ | DM3M-27HIN7      | 1.791,000 |
|         |                                    | 0,8 ÷ 2,9      |           | 1,0 ÷ 3,2 | 3350           | 3500   |                  |           |
|         |                                    | 0,8 ÷ 2,9      |           | 1,0 ÷ 3,2 |                |        |                  |           |
| 0191415 |                                    | 0,8 ÷ 2,9      | 9.000 x 2 | 1,0 ÷ 3,5 | 1100 ÷         | 1200 ÷ | DM3M-30HIN7      | 1.867,000 |
|         |                                    | 0,8 ÷ 2,9      |           | 1,0 ÷ 3,5 | 3500           | 3700   |                  |           |
|         |                                    | 1,0 ÷ 3,8      |           | 1,2 ÷ 4,1 |                |        |                  |           |

**SPLIT COMMERCIAL SYSTEM****CASSETTA A 4 VIE (R410A)**

|         |                                  |      |        |        |      |      |            |            |           |
|---------|----------------------------------|------|--------|--------|------|------|------------|------------|-----------|
| 0324188 | Unità interna +<br>unità esterna | 5,4  | 18.000 | 6,0    | 1900 | 1900 | DMA-18HRNO | 1.674,000  |           |
| 0324189 |                                  | 7,1  |        | 24.000 | 8,0  | 2510 | 2500       | DMA-24HRNO | 2.194,000 |
| 0324190 |                                  | 10,5 |        | 36.000 | 11,1 | 3750 | 3720       | DMA-36HRNO | 2.713,000 |

**CANALIZZATO DA INCASSO (GAS R407C)**

|         |                                  |     |        |     |      |      |             |           |
|---------|----------------------------------|-----|--------|-----|------|------|-------------|-----------|
| 0191420 | Unità interna +<br>unità esterna | 5,2 | 18.000 | 6,0 | 1960 | 2000 | DMCA-18HRN2 | 1.001,000 |
|---------|----------------------------------|-----|--------|-----|------|------|-------------|-----------|

**SOFFITTO E PAVIMENTO (R410A)**

|         |                                  |      |        |        |      |      |            |            |           |
|---------|----------------------------------|------|--------|--------|------|------|------------|------------|-----------|
| 0324191 | Unità interna +<br>unità esterna | 5,4  | 18.000 | 5,9    | 1900 | 1850 | MUB-18HRNO | 1.358,000  |           |
| 0324192 |                                  | 7,1  |        | 24.000 | 7,7  | 2800 | 2700       | MUB-24HRNO | 1.794,000 |
| 0324193 |                                  | 10,5 |        | 36.000 | 11,4 | 3750 | 3500       | MUB-36HRNO | 2.245,000 |

**CABINET (R410A)**

|         |                                  |    |        |          |      |                |            |           |
|---------|----------------------------------|----|--------|----------|------|----------------|------------|-----------|
| 0450993 | Unità interna +<br>unità esterna | 12 | 48.000 | 14 + 3,5 | 5500 | 5500<br>+ 3500 | DMS-48HRNO | 2.969,000 |
|---------|----------------------------------|----|--------|----------|------|----------------|------------|-----------|

Tutti gli split-system sono forniti di filtro Aria, filtro carbone e telecomando. Non sono provvisti di kit di collegamento unità interna/esterna. I dati e le informazioni tecniche riportate possono subire variazioni e/o precisazioni, da parte del Produttore e Importatore senza alcun preavviso


**DESTRATIFICATORE DI CALORE**

| CODICE  | DESCRIZIONE                                                | CODICE FORNITORE | €       |
|---------|------------------------------------------------------------|------------------|---------|
| 0353042 | Destratificatore di calore, consumo 90W<br>COLORE VERDE    | F160F-7          | 212,500 |
| 0353039 | come sopra, COLORE BIANCO                                  | F160F-7 B        | 212,500 |
| 0450994 | Regolatore di velocità (comanda fino a 7 destratificatori) | FASEC33/7A       | 75,625  |

**DEUMIDIFICATORI**

|         |                                                                                                                                                                                                                                                |         |         |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|
| 0324194 | Deumidificatore uso semi-industriale struttura in Abs colore bianco. Superficie di utilizzo m <sup>3</sup> /h 150, consumo 400W, rumorosità 44 dBA, temperatura di utilizzo da 5°C a 35°C, misura L 32 - P 28 - H 62 cm, CONTROLLO ELETTRONICO | MDBE 20 | 375,000 |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|

**BARRIERE D'ARIA**

| CODICE  | DESCRIZIONE                                                                   | POTENZA ASSORBITA W | PORTATA ARIA MAX M <sup>3</sup> /H | LIVELLO RUMORE MAX DB | CODICE FORNITORE | €       |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------|-----------------------|------------------|---------|
| 0191427 | Barriere d'aria per tutti i tipi di porte con altezza non superiore a metri 3 | 120 ÷ 115           | 1000 ÷ 750                         | 56                    | FM-1206C/Y       | 271,900 |
| 0191428 |                                                                               | 140 ÷ 135           | 1250 ÷ 950                         | 58                    | FM-1209C/Y       | 338,100 |
| 0191429 |                                                                               | 230 ÷ 225           | 2000 ÷ 1270                        | 59                    | FM-1212C/Y       | 390,000 |

**BARRIERE D'ARIA CON RESISTENZA ELETTRICA**

|         |                                                                                                        |        |             |    |             |         |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------------|----|-------------|---------|
| 0191430 | Barriere d'aria per tutti i tipi di porte con altezza non superiore a metri 3 con resistenza elettrica | 8.000  | 1250 ÷ 950  | 58 | RM-1209-D/Y | 539,000 |
| 0191431 |                                                                                                        | 10.000 | 2000 ÷ 1270 | 59 | RM-1212-D/Y | 623,000 |

Tutti gli split-system sono forniti di filtro Aria, filtro carbone e telecomando. Non sono provvisti di kit di collegamento unità interna/esterna. I dati e le informazioni tecniche riportate possono subire variazioni e/o precisazioni, da parte del Produttore e Importatore senza alcun preavviso