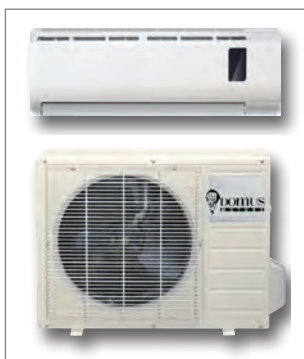


# DOMUS MOTORS

circondarsi di benessere



**condizionatori**  
in pompa di calore


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

| CODICE  | DESCRIZIONE                      | RESE IN KW |       | BTU/H  |        | ASSORBIMENTO W |       | CODICE FORNITORE | €         |
|---------|----------------------------------|------------|-------|--------|--------|----------------|-------|------------------|-----------|
|         |                                  | FREDDO     | CALDO | FREDDO | CALDO  | FREDDO         | CALDO |                  |           |
| 0634487 | Unità esterna +<br>unità interna | 2.6        | 2.7   | 9.000  | 9.500  | 820            | 770   | DMA-09HOR        | 605,000   |
| 0634488 |                                  | 3.2        | 3.3   | 11.000 | 11.500 | 1.000          | 930   | DMA-12HOR        | 660,000   |
| 0634489 |                                  | 5.2        | 5.2   | 18.000 | 18.000 | 1.770          | 1.750 | DMA-18HOR        | 1.019,000 |
| 0634490 |                                  | 7.0        | 7.9   | 24.000 | 27.000 | 2.450          | 2.510 | DMA-24HOR        | 1.554,000 |

**DUAL SPLIT (GAS R410A)**

|         |                                    |           |           |                   |                  |            |            |            |           |
|---------|------------------------------------|-----------|-----------|-------------------|------------------|------------|------------|------------|-----------|
| 0634495 | Unità esterna +<br>2 unità interne | 2,6 x 2   | 2,9 x 2   | 9.000 x 2         | 10000 x 2        | 850 x 2    | 850 x 2    | DM2-18H01R | 1.211,000 |
| 0634496 |                                    | 2,6 + 3,5 | 2,9 + 4,1 | 9.000 +<br>12.000 | 10000 +<br>14000 | 860 + 1160 | 860 + 1190 | DM2-21H01R | 1.266,000 |

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

|         |                                  |           |            |        |        |           |           |             |           |
|---------|----------------------------------|-----------|------------|--------|--------|-----------|-----------|-------------|-----------|
| 0634491 | Unità esterna +<br>unità interna | 0,9÷ 4,6  | 0,8÷4,6    | 8.500  | 9.500  | 180÷1.100 | 170÷1.050 | DMD-09HINOR | 825,000   |
| 0634492 |                                  | 1,0÷6,2   | 1,0÷ 6,6   | 11.000 | 12.500 | 210÷1.380 | 210÷1.480 | DMD-12HINOR | 1.033,000 |
| 0634493 |                                  | 1,8÷10,2  | 1,6÷ 9,0   | 17.000 | 17.000 | 380÷2.300 | 250÷2.000 | DMD-18HINOR | 1.486,000 |
| 0634494 |                                  | 3,6÷ 10,8 | 3,2÷ 12,00 | 23.000 | 27.000 | 840÷2.450 | 720÷2.750 | DMD-24HINOR | 1.816,000 |

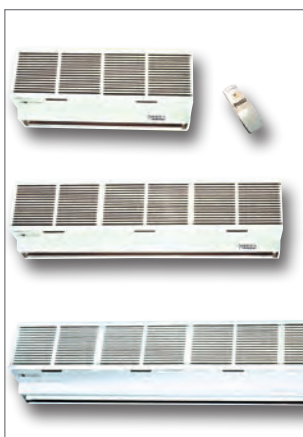
**DUAL SPLIT INVERTER (GAS R410A)**

|         |                                    |     |     |                            |                             |       |       |                  |           |
|---------|------------------------------------|-----|-----|----------------------------|-----------------------------|-------|-------|------------------|-----------|
| 0634497 | Unità esterna +<br>2 unità interne | 4,1 | 4,4 | 14.000<br>9.000x2          | 15.000<br>10.000x2          | 1.270 | 1.220 | DM2M-<br>18HINOR | 1.515,000 |
| 0634498 |                                    | 5,2 | 6,1 | 18.000<br>9.000+<br>12.000 | 21.000<br>10.000+<br>13.000 | 1.620 | 1.670 | DM2M-<br>21HINOR | 1.651,000 |

**TRIAL SPLIT INVERTER (GAS R410A)**

|         |                                    |     |     |                              |                               |       |       |                  |           |
|---------|------------------------------------|-----|-----|------------------------------|-------------------------------|-------|-------|------------------|-----------|
| 0634499 | Unità esterna +<br>3 unità interne | 6,1 | 6,7 | 21.000<br>9.000x3            | 23.000<br>10.000x3            | 1.910 | 1.220 | DM3M-<br>27HINOR | 2.065,000 |
| 0634500 |                                    | 7,9 | 8,7 | 27.000<br>9.000x2<br>+12.000 | 30.000<br>10.000x2<br>+13.000 | 2.400 | 2.420 | DM3M-<br>30HINOR | 2.201,000 |

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 COMMERCIAL SYSTEM

## CASSETTA A 4 VIE (R410A)

| CODICE  | DESCRIZIONE                   | RESE IN KW |       | BTU/H  |        | ASSORBIMENTO W |       | CODICE FORNITORE | €         |
|---------|-------------------------------|------------|-------|--------|--------|----------------|-------|------------------|-----------|
|         |                               | FREDDO     | CALDO | FREDDO | CALDO  | FREDDO         | CALDO |                  |           |
| 0324188 | Unità interna + unità esterna | 5,3        | 6,0   | 18.000 | 20.500 | 1900           | 1900  | DMA-18HRNO       | 1.530,000 |
| 0324189 |                               | 7,0        | 8,0   | 24.000 | 27.300 | 2510           | 2500  | DMA-24HRNO       | 2.214,000 |
| 0324190 |                               | 10,5       | 11,1  | 36.000 | 38.000 | 3750           | 3720  | DMA-36HRNO       | 2.949,000 |

## SOFFITTO E PAVIMENTO (R410A)

|         |                               |      |      |        |        |      |      |            |           |
|---------|-------------------------------|------|------|--------|--------|------|------|------------|-----------|
| 0324191 | Unità interna + unità esterna | 5,3  | 6,0  | 18.000 | 20.500 | 1900 | 1850 | MUB-18HRNO | 1.286,000 |
| 0324192 |                               | 7,0  | 8,0  | 24.000 | 27.300 | 2800 | 2700 | MUB-24HRNO | 1.986,000 |
| 0324193 |                               | 10,5 | 11,1 | 36.000 | 38.000 | 3750 | 3500 | MUB-36HRNO | 2.572,000 |

## CABINET (R410A)

|         |                               |      |            |        |        |      |             |            |           |
|---------|-------------------------------|------|------------|--------|--------|------|-------------|------------|-----------|
| 0570338 | Unità interna + unità esterna | 7,0  | 8,0        | 24.000 | 27.000 | 2500 | 2450        | DMS-24HRNO | 1.693,000 |
| 0450993 |                               | 14,1 | 14,0 + 3,5 | 46.000 | 49.000 | 5400 | 5100 + 3500 | DMS-48HRNO | 2.767,000 |

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 - COLORE VERDE     | F160F-7          | 221,400 |
| 0353039 | come sopra, COLORE BIANCO                                  | F160F-7 B        | 221,400 |
| 0450994 | Regolatore di velocità (comanda fino a 7 destratificatori) | FASEC 33/7       | 97,656  |

## BARRIERE D'ARIA

| CODICE  | DESCRIZIONE   | POTENZA ASSORBITA W | PORTATA ARIA MAX M³/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       | 282,500 |
| 0191428 |   | 140 ÷ 135           | 1250 ÷ 950            | 58                    | FM-1209C/Y       | 351,300 |
| 0191429 |   | 230 ÷ 225           | 2000 ÷ 1270           | 59                    | FM-1212C/Y       | 405,200 |

## BARRIERE D'ARIA CON RESISTENZA ELETTRICA

|         |                                      |            |             |    |               |         |
|---------|--------------------------------------|------------|-------------|----|---------------|---------|
| 0191430 | come sopra, con resistenza elettrica | 140 - 6000 | 1250 ÷ 950  | 57 | RM-1209-D06/Y | 560,000 |
| 0191431 |                                      | 230 - 8000 | 2000 ÷ 1270 | 58 | RM-1212-D08/Y | 647,000 |

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.