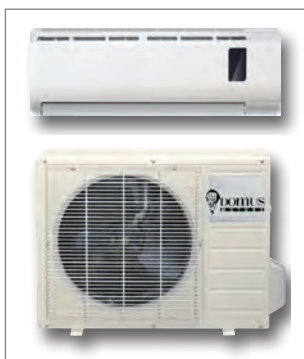


DOMUS MOTORS

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 + 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 + 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 + 12.000	10000 + 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 + 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

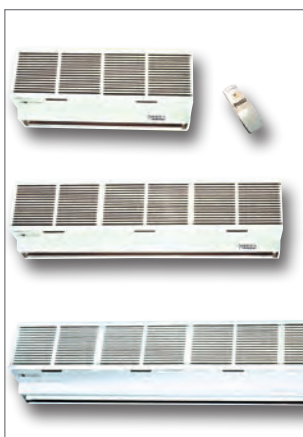
DUAL SPLIT INVERTER (GAS R410A)

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

TRIAL SPLIT INVERTER (GAS R410A)

0634499	Unità esterna + 3 unità interne	6,1	6,7	21.000 9.000x3	23.000 10.000x3	1.910	1.220	DM3M- 27HINOR	2.065,000
0634500		7,9	8,7	27.000 9.000x2 +12.000	30.000 10.000x2 +13.000	2.400	2.420	DM3M- 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 M ³ /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.