

Multisplit

Duo

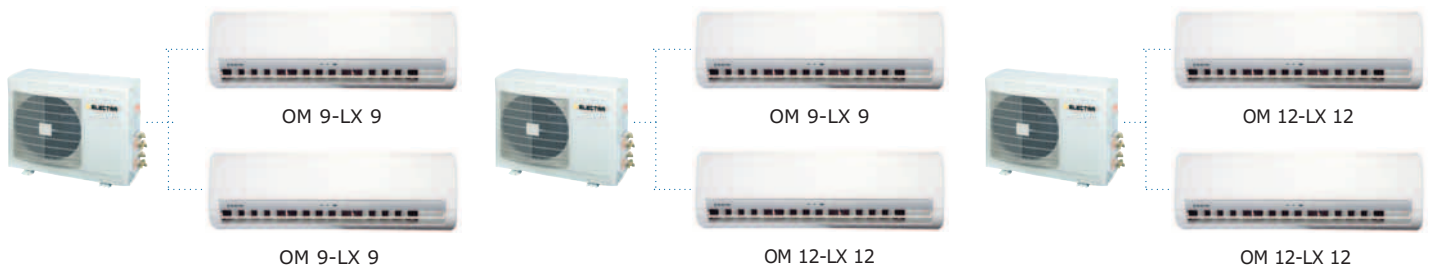
Pompa di Calore



5 modelli da 5.72 a 13.1 kW

- Duo 9-9 9-12 12-12 compatibile con le unità interne a parete OM e LX 9-12
- Duo 18-18 24-24 compatibile con unità interne a parete LEX 18 e LEX 24
- Unità interne a funzionamento indipendente
- Attacchi a cartella

MODELLO		OM 9-9	OM 9-12
POTENZA FRIGORIFERA	kW	5.72 (2.86+2.86)	5.93 (2.86+3.07)
	BTU/h	17400 (8700 x 2)	19815 (8300+11515)
POTENZA ASSORBITA RAFFREDDAMENTO	kW	1.9	2.06
E.E.R./CLASSE		3.0/B	2.8/C
POTENZA CALORIFERA	kW	5.37 (2.6+2.6)	6.16 (2.67+3.49)
	BTU/h	18425 (9212.5 x 2)	21020 (9116+11904)
POTENZA ASSORBITA RISCALDAMENTO	kW	1.79	1.97
C.O.P./CLASSE		3.0/D	3.1/D
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	V-Ph-Hz	220-240V/1Ph/50Hz	220-240V/1Ph/50Hz
LIVELLO SONORO			
UNITÀ ESTERNA PRESSIONE	dBA	59	59
UNITÀ ESTERNA POTENZA	dBA	66	66
DIMENSIONI			
UNITÀ ESTERNA (L x A x P)	mm	900x680x340	900x680x340
PESO NETTO			
UNITÀ ESTERNA	Kg	72	74
LINEE FRIGORIFERE			
Ø LIQUIDO - Ø GAS	inch	2x1/4" - 2x3/8"	2x1/4" - 2x3/8"
LUNGHEZZA MASSIMA SINGOLA UNITÀ	m	15	15
LUNGHEZZA MASSIMA TOTALE	m	15	15
DISLIVELLO MASSIMO TRA UNITÀ	m	7	7
DATI TECNICI UNITÀ INTERNE VEDERE LE PAGINE RELATIVE AI MONOSPLIT.			





Multisplit

Duo

Pompa di Calore



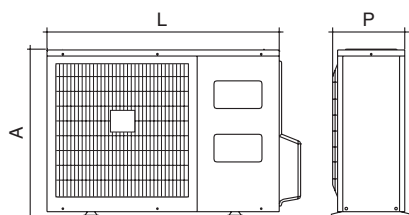
OM 12-12	LEX 18-18 <small>CLASSE</small>	LEX 24-24
7.0 (3.5+3.5)	10.7 (5.35+5.35)	13.1 (6.55+6.55)
23884 (11942 x 2)	36540 (18270 x 2)	44400 (22200 x 2)
2.5	3.32	4.6
2.8/C	3.2/A	2.8/C
7.04 (3.52+3.52)	10,8 (5.4+5.4)	14.2 (7.1+7.1)
24000 (12000 x 2)	36800 (18400 x 2)	47800 (23900 x 2)
2.51	3.36	4.81
2.8/D	3.2/C	2.9/D
220-240V/1Ph/50Hz	220-240V/1Ph/50Hz	220-240V/1Ph/50Hz
59	60	62
66	70	72
900x680x340	950x1270x340	950x1270x340
74	110	110
2x1/4" - 2x3/8"	2x1/4" - 2x1/2"	2x3/8" - 2x5/8"
15	25	25
15	25	20
7	15	15



LIMITI OPERATIVI

		INTERNO	ESTERNO
FREDDO	MAX	32°C BS 23°C BU	46°C BS
	MIN	21°C BS 15°C BU	21°C BS
CALDO	MAX	27°C BS	24°C BS 18°C BU
	MIN	20°C BS	-9°C BS -10°C BU

U.E.: AC DUO 9-12 RC



UNITÀ ESTERNE



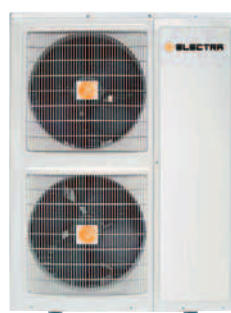
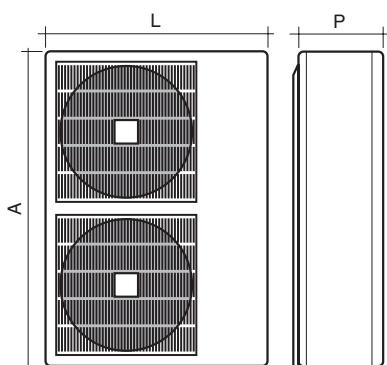
AC DUO 9-9/9-12/12-12 RC

UNITÀ INTERNE



AE LX

U.E.: AC DUO 18-24 RC



AC DUO 18-18/24-24 RC



AE OM