



V.D.M. CLIMA



LISTINO PREZZI
V.D.M. CLIMA 2017

GAMMA UNITA' MONOSPLIT**POMPA DI CALORE****ARTCOOL STYLIST**

Unita' interna			G09WL NS3	G12WL NS3
Unita' esterna			G09WL UL2	G12WL UL2
Potenza raffreddamento		KW	2.5	3.5
Potenza riscaldamento		KW	3.0	3.5
SEER			5.7	5.6
SCOP			3.8	3.8
Classe energetica raffr./riscal.			A+/A	A+/A
Pressione sonora	Unita' interna	dB(A)	39-34-29-19	39-34-29-19
	Unita' esterna	dB(A)	45	45
Potenza sonora	Unita' interna	dB(A)	60	60
	Unita' esterna	dB(A)	65	65
Alimentazione		V	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz
Diametro tubazioni		Pollici	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Dimensioni AxLxP	Unita' interna	mm	645x645x121	645x645x121
	Unita' esterna	mm	545x770x288	545x770x288
Peso netto	Unita' interna	Kg	18	18
	Unita' esterna	Kg	34	34
Refrigerante			R410A	R410A
Lunghezza max. tubazioni		m	15	15
Dislivello max. tubazioni		m	7	7

GAMMA UNITA' MONOSPLIT
POMPA DI CALORE
ARTCOOL SLIM


Unita' interna			A09LL NSN	A12LL NSN
Unita' esterna			A09LL UL2	A12LL UL2
Potenza raffreddamento		KW	2.5	3.5
Potenza riscaldamento		KW	3.2	4.0
SEER			6.7	6.4
SCOP			4.0	4.0
Classe energetica raffr./riscal.			A++/A+	A++/A+
Pressione sonora	Unita' interna	dB(A)	39-33-24-19	39-33-24-19
	Unita' esterna	dB(A)	45	45
Potenza sonora	Unita' interna	dB(A)	60	60
	Unita' esterna	dB(A)	65	65
Alimentazione		V	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz
Diametro tubazioni		Pollici	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Dimensioni AxLxP	Unita' interna	mm	305x957x177	305x957x177
	Unita' esterna	mm	545x770x288	545x770x288
Peso netto	Unita' interna	Kg	10	10
	Unita' esterna	Kg	32.3	32.3
Refrigerante			R410A	R410A
Lunghezza max. tubazioni		m	20	20
Dislivello max. tubazioni		m	10	10

GAMMA UNITA' MONOSPLIT**POMPA DI CALORE****ARTCOOL MIRROR**

Unita' interna			A18RL NSC
Unita' esterna			A18RL UUE
Potenza raffrescamento		KW	5.2
Potenza riscaldamento		KW	6.3
SEER			6.1
SCOP			3.8
Classe energetica raffr./riscal.			A++/A
Pressione sonora	Unita' interna	dB(A)	42-40-35-29
	Unita' esterna	dB(A)	54
Potenza sonora	Unita' interna	dB(A)	60
	Unita' esterna	dB(A)	65
Alimentazione		V	230V/1Ph/50Hz
Diametro tubazioni		Pollici	1/4"- 1/2"
Dimensioni AxLxP	Unita' interna	mm	325x1030x245
	Unita' esterna	mm	655x870x320
Peso netto	Unita' interna	Kg	15.5
	Unita' esterna	Kg	44
Refrigerante			R410A
Lunghezza max. tubazioni		m	20
Dislivello max. tubazioni		m	10

GAMMA UNITA' MONOSPLIT
POMPA DI CALORE
LIBERO


Unita' interna			P09RL NSB	P12RL NSB	P18EL NS2	P24EL NS2
Unita' esterna			P09RL UA3	P12RL UA3	P18EL UL2	P24EL UUE
Potenza raffrescamento		KW	2.5	3.5	5.0	6.8
Potenza riscaldamento		KW	3.2	3.8	5.8	8.0
SEER			6.2	6.1	6.1	6.1
SCOP			3.8	3.8	4.0	3.8
Classe energetica	raffr./riscal.		A++/A	A++/A	A++/A+	A++/A
Pressione sonora	Unita' interna	dB(A)	39-33-23-19	39-33-23-19	42-40-35-29	45-40-35-29
	Unita' esterna	dB(A)	47	47	53	54
Potenza sonora	Unita' interna	dB(A)	58	58	60	65
	Unita' esterna	dB(A)	65	65	65	70
Alimentazione		V	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz
Diametro tubazioni		Pollici	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	1/4" - 5/8"
Dimensioni AxLxP	Unita' interna	mm	285x885x210	285x885x210	330x1090x248	330x1090x248
	Unita' esterna	mm	483x717x230	483x717x230	545x770x288	655x870x320
Peso netto	Unita' interna	Kg	9	9	14	14
	Unita' esterna	Kg	28	28	34	46
Refrigerante			R410A	R410A	R410A	R410A
Lunghezza max. tubazioni		m	15	15	20	30
Dislivello max. tubazioni		m	7	7	10	15

**GAMMA UNITA' ESTERNE MULTISPLIT
CALORE**
POMPA DI

Unita' esterna		MU2M15 UL2	MU2M17 UL2	MU3M19 UE2	MU3M21 UE2
MIN/MAX unita' interne collegabili		2	2	3	3
Potenza in raffreddamento	KW	4.1	4.7	5.3	6.2
Potenza in riscaldamento	KW	4.7	5.3	6.3	7.0
Classe energetica raffreddamento/riscaldamento		A++	A++	A++	A++
SEER/SCOP clima medio		6.1/3.8	6.1/3.8	6.1/3.9	6.1/3.9
Pressione sonora raffrescamento	dB(A)	49	49	50	51
Pressione sonora riscaldamento	dB(A)	51	51	52	53
Potenza sonora interna/esterna	dB(A)	59	62	64	64
Dimensioni AxLxP	mm	545x770x288	545x770x288	655x870x320	655x870x320
Peso	Kg	37	37	45	45
Alimentazione	V	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz
Diametro tubazioni	Pollici	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Lunghezza max tubazioni/dislivello max		20/15	20/15	25/15	25/15
Refrigerante		R410A	R410A	R410A	R410A
Unita' esterna		MU4M25 U42	MU4M27 U42	MU5M30 U42	MU5M40 UO2
MIN/MAX unita' interne collegabili		4	4	5	5
Potenza in raffreddamento	KW	7	7.9	8.8	10.3
Potenza in riscaldamento	KW	9.4	9.1	10.1	11.3
Classe energetica raffreddamento/riscaldamento		A++	A++	A++	A++
SEER/SCOP clima medio		6.1/3.8	6.1/3.8	6.1/3.8	5.8/3.8
Pressione sonora raffrescamento	dB(A)	51	51	51	53
Pressione sonora riscaldamento	dB(A)	53	53	53	55
Potenza sonora interna/esterna	dB(A)	62	63	64	67
Dimensioni AxLxP	mm	834x950x330	834x950x330	834x950x330	1170x950x330
Peso	Kg	64	64	64	84
Alimentazione	V	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz
Diametro tubazioni	Pollici	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"
Lunghezza max tubazioni/dislivello max		25/15	25/15	25/15	25/15
Refrigerante		R410A	R410A	R410A	R410A

**GAMMA UNITA' INTERNE MULTISPLIT
 CALORE**
POMPA DI
LIBERO


Modello		MS07AQ	MS09AQ	MS12AQ	MS18AQ
Capacita' raffr./risc.	KW	2.1/2.3	2.6/2.9	3.5/3.9	5.3/5.8
Pressione sonora raffr.	dB(A)	33/30/26	34/31/27	39/36/31	37/33/28
Potenza sonora raffr.	dB(A)	55	55	55	57
Dimensioni AxLxP	mm	289x895x210	289x895x210	289x895x210	325x1030x250
Peso	Kg	9.5	9.5	9.5	13.8
Alimentazione	V	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz
Diametro tubazioni	Pollici	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"

ARTCOOL MIRROR


Modello		MS07AW	MS09AW	MS12AW	MS15AW
Capacita' raffr./risc.	KW	2.1/2.3	2.6/2.9	3.5/3.9	4.2/5.4
Pressione sonora raffr.	dB(A)	36/30/27	34/31/27	39/36/31	48/38/34
Potenza sonora raffr.	dB(A)	57	55	55	55
Dimensioni AxLxP	mm	270x756x190	289x895x215	289x895x215	289x895x215
Peso	Kg	7.2	9.0	9.0	9.0
Alimentazione	V	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz
Diametro tubazioni	Pollici	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"

**GAMMA UNITA' INTERNE MULTISPLIT
CALORE**
POMPA DI
ARTCOOL GALLERY


Modello		MA09AH1 NF1	MA12AH1 NF1
Capacita' raffr./risc.	KW	2.6/2.9	3.5/3.9
Pressione sonora raffr.	dB(A)	38/32/27	44/38/32
Potenza sonora raffr.	dB(A)	52	54
Dimensioni AxLxP	mm	600x600x145	600x600x145
Peso	Kg	15	15
Alimentazione	V	230V/1Ph/50Hz	230V/1Ph/50Hz
Diametro tubazioni	Pollici	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"