










Multi Split Air Conditioners

SYSTEEM 1: MULTIF MULTI INVERTER (ZONDER VERDEELBOXEN)

	Wandmodel					Cassettemodel		Kanaalmodel		Plafond- en vloermodel
	Wandmodel	ART COOL Spiegel		ART COOL Panelmodel		1-weg	4-weg	Slim Duct	Hoog	
										
2.1 kW	MS07AH N40		MC07AH* NE0							
2.6 kW	MS09AH N40		MC09AH* NE0	MA09AH* NF0	MA09AH1* NF0	MT09AH NC1		MB09AHL N10		MV09AH NE0
3.5 kW	MS12AH N40		MC12AH* NE0	MA12AH* NF0	MA12AH1* NF0	MT11AH NC1	MT12AH NE1	MB12AHL N10		MV12AH NE0
5.3 kW	MS18AH N50	MC18AH* N31					MT18AH NE1		MB18AH NH0	MV18AH NB0
7.7 kW		MC24AH* N31					MT24AH NH0		MB24AH NH0	MV24AH NB0

ART COOL * heeft betrekking op de kleur van het paneel

Standaard:

*Spiegel (R)



*Spiegel (R)



*White silver (H)



In optie:

*Wood (D)



*Metaal (M)



*Blauw (B)



*Metaal (V)



*Silver (V)



>>> Specificaties buitenunits MULTI INVERTER (ZONDER VERDEELBOXEN)

MULTI F



•FM15AH/FM17AH

•FM19AH

•FM25AH

•FM30AH

TYPE		FM15AH	FM17AH	FM19AH	FM25AH	FM30AH
Technical model		A2UW146FA2/UL2	A2UW166FA1/UL1	A3UW186FA0/UE0	A4UW246FA0/UE0	A4UW306FA0/UE0
Max. aansluitbare binnenunits		2	2	3	4	4
Koelvermogen	W	1348-4100-4688	1348-4688-5128	1348-5300-6329	1348-7300-8440	1348-8800-10549
Verwarmingsvermogen	W	1407-4700-5274	1407-5274-5714	1407-6300-7268	1407-8800-9376	1407-10100-12014
COP/EER	W/W	3,84/3,28	3,8/3,4	3,63/3,25	3,62/3,21	3,70/3,22
Opgeen. vermogen (koelen)	W	380-1250-1500	380-1380-1600	480-1625-2350	490-2280-2970	490-2730-3580
Opgeen. vermogen (verwarmen)	W	450-1220-1262	450-1400-1550	550-1745-2370	630-2330-3070	700-2730-4012
Nom. Stroomsterkte (koelen)	A	1,7-5,7-6,9	1,7-6,3-7,3	2,3-7,3-10,5	2,3-9,9-13,2	2,3-11,8-15,9
Nom. Stroomsterkte (verwarmen)	A	2,1-5,9-6,9	2,1-6,4-7,1	2,6-7,8-10,6	3,3-10,8-13,7	3,3-12,3-17,8
Voedingsspanning	V/Ph/Hz.	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Koelgas vulling R410a (standaard)	g	950	950	1650	2150	2500
Voorgevulde leidinglengte	m	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Luchtdebiet buitenunit	m ³ /h	2100	2100	3180	3060	2*1920
Geluidsniveau op 1 m (H/L)	dB(A)+/-3	51	51	51/45	52/46	50/46
Diameter vloeistof/gasleiding	Inch.	2X(1/4-3/8)	2X(1/4-3/8)	3X(1/4-3/8)	4X(1/4-3/8)	4X(1/4-3/8)
Afmetingen (LXHXD)	mm	770X540X245	770X540X245	870X655X320	870X808X320	870X1038X320
Gewicht	kg.	37	37	52	69	80
Voedingskabel	N° X mm ³	3X2,5	3X2,5	3X2,5	3X2,5	3X4
Verbindingskabel binnen/buiten	N° X mm ³	4X1,5	4X1,5	4X1,5	4X1,5	4X1,5
Max. totale leidinglengte	m	30	30	40	60	70
Max. leidinglengte voor één binnenunit	m	20	20	25	25	25
Max. hoogteverschil binnen/buiten	m	15	15	15	15	15
Max. hoogteverschil binnen/binnen	m	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5

Opmerkingen:

- De capaciteit is gebaseerd op de volgende omstandigheden:
Koeling: - binnentemperatuur 27°C DB /19°C WB, buitentemperatuur 35°C DB/24°C WB.
Verwarming: - binnentemperatuur 20°C DB /15°C WB, buitentemperatuur 7°C DB/6°C WB.
- Ontwerp en specificaties kunnen i.v.m. productverbetering zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- Minstens twee binnenunits moeten aangesloten worden.