



2024

## SPLIT KLIMA UREĐAJI



AIR CONDITIONING  
AND AIR QUALITY  
PARTNER

*Inspiring Solutions since 1989*

# NAJPRIRODNIJA KLIMA U VAŠEM DOMU



Za svoj dom odaberite Clivet dizalice topline i sustav Smart Living. Rješenje dizajnirano za upravljanje udobnošću i energijom na prirodan i pametan način. Saznajte više na [clivet.hr](http://clivet.hr) | [clivet-home.hr](http://clivet-home.hr)

**MideaGroup**  
*humanizing technology*

UVIJEK SPREMNI NA  
IZAZOVE BUDUĆNOSTI

## INSPIRATIVNA RJEŠENJA

Tijekom više od 30 godina rada na projektiranju, proizvodnji i distribuciji sustava klimatizacije, kombinirajući visoku učinkovitost s minimalnim utjecajem na okoliš, Clivet je razvio rješenja kako bi osigurao održivu razinu udobnosti te dobrobit ljudi i okoliša.

Projektiranje i razvoj klimatizacijskih rješenja s inovativnim tehnologijama za cijelu godinu dio su DNK-a tvrtke Clivet, koja je oduvijek bila spremna za budućnost.



## COMFORT FOR THE PLANET & PEOPLE

## NAŠE VRIJEDNOSTI

### U REZIDENCIJALNOM, POSLOVNOM I INDUSTRIJSKOM SEKTORU

Povećanje udobnosti, ušteda energije i pružanje najbolje vrijednosti tijekom cjelokupnog životnog ciklusa sustava: upravo to su odlike naših sustava za rezidencijalni, poslovni i industrijski sektor.

povećanje  
razine  
udobnosti

smanjenje  
potrošnje  
energije

smanjenje  
ukupnih  
troškova  
životnog  
ciklusa

## SINGLESplit

DC Inverter

Naziv	Tip	Serija	Razred	Veličina	27M	35M	53M	70M
				Btu/h kW	9.000 2,60	12.000 3,50	18.000 5,30	24.000 7,00
STELVIO	Zidna	IH2-Y MH2-Y	▶A+++ ▶A+++		●	●		
<b>NOVO</b> CRISTALLO 2	Zidna	IMA1-Y MMA1-Y	▶A+++ ▶A++		●	●	●	●
EZCool	Zidna	ILA1-Y MLA1-Y	▶A++ ▶A+		●	●	●	●
NATIV	Zidna	IZ2-XY MZ2-Y	▶A++ ▶A+		●	●	●	●
<b>ECG</b> CERVINO	Zidna	IEA1-P MEA1-P	▶A+++ ▶A++		●	●		

Sve jedinice se isporučuju sa standardnim daljinskim upravljačem.

## MULTISplit

DC Inverter

Naziv	Tip	Serija	Veličina	27M	35M	53M	70M
			Btu/h kW	9.000 2,60	12.000 2,60	18.000 5,30	24.000 7,00
<b>NOVO</b> CRISTALLO 2	Zidna	IMA1-Y		●	●	●	●
EZCool	Zidna	ILA1-Y		●	●	●	●
NATIV	Zidna	IZ2-XY		●	●	●	●
BOX 2 650x650	Kazetna 650x650	IB3-XY		●	●	●	
DUCT 2	Kanalna	ID3-XY		●	●	●	●
CONSOLE 3	Konzolna	IC3-Y		●	●	●	
CEILING & FLOOR 2	Podstropna / Parapetna	IF3-XY				●	






Sve jedinice se isporučuju sa standardnim daljinskim upravljačem.

Naziv	Tip	Serija	Razred	Povezive unut. jedinice	Veličina	41M	53M	61M	79M	82M	105M	125M
					Btu/h kW	14000 4,1	18000 5,3	21000 6,2	27000 7,9	28000 8,2	36000 10,6	42000 12,3
VANJSKE JEDINICE  ODU-SM 2 	Vanjska jedinica	MU2-Y	▶A++ ▶A+	Dvije (1÷2)		●	●					
			▶A++ ▶A+	Tri (1÷3)			●	●				
			▶A++ ▶A	Četiri (1÷4)					●	●		
			▶A++ ▶A	Pet (1÷5)							●	

Energetski razredi za stopostotnu kombinaciju nominalnog opterećenja. Potpune tehničke podatke o kombinacijama potražite u tablicama kombinacija.

## LIGHT COMMERCIAL

DC Inverter

Naziv	Tip	Serija	Razred	Veličina	35M	53M	70M	88M	105M 105T	120M	140T	160T
				Btu/h kW	12000 3,5	18000 5,3	24000 7,0	30000 8,8	36000 10,5	42000 12	48000 14,0	55000 16,1
BOX 2 650x650 	Kazetna	IB3-XY MC3-Y	▶A++ ▶A+		SINGLE	SINGLE						
BOX 2 950x950 	Kazetna	IA3-XY MC3-Y	▶A++ ▶A+				SINGLE TWIN	SINGLE TWIN	SINGLE	SINGLE	SINGLE	SINGLE
DUCT 2 	Kanalna	ID3-XY MC3-Y	▶A++ ▶A+		SINGLE TWIN	SINGLE TWIN	SINGLE TWIN	SINGLE TWIN	SINGLE	SINGLE	SINGLE	SINGLE
<b>NOVO</b> CONSOLE 3 	Konzolna	IC3-Y MC3-Y	▶A++ ▶A+		SINGLE	SINGLE						
CEILING & FLOOR 2 	Podstropna/ parapetna	IF3-XY MC3-Y	▶A++ ▶A+			SINGLE TWIN	SINGLE TWIN		SINGLE		SINGLE	SINGLE

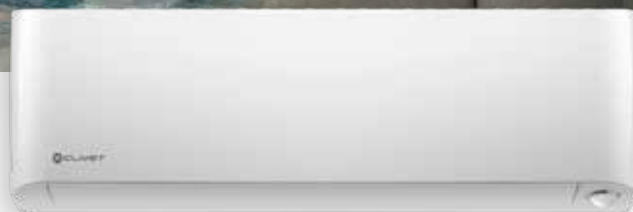
# STELVIO 27M ÷ 35M



Tiho

Funkcija protiv hladnog zraka

▶ A+++  
▶ A+++



Ultra-nisko zagrijavanje okoline



Upravljanje razinom vlažnosti



Inteligentni Eye detektor



Automatsko ponovno pokretanje

## SINGLE Split zidna jedinica

MODEL	JEDINICA	NAZIV	UČIN		ENERGETSKI RAZRED	
			HLAĐENJA	GRIJANJA	HLAĐENJA	GRIJANJA
STELVIO (Wi-Fi)	IH2-Y 27M	zidna unutarnja jedinica	2.6 (1.0-4.2)	4.1 (0.8-7.0)	A+++	A+++
	MH2-Y 27M	vanjska jedinica				
	IH2-Y 35M	zidna unutarnja jedinica	3.5 (1.0-4.8)	4.2 (0.8-7.2)	A+++	A+++
MH2-Y 35M	vanjska jedinica					
ZIDNI KONTROLER	KJR-120X1-TFBG-E+MBLCX	žičani kontroler + pcb	(dodatna opcija za model STELVIO)			

### Tehnički podaci

Unutarnja jedinica			IH2-Y	27M	35M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	895x248x298	895x248x298
Težina sustava	Jedinica/pakiranje		kg	12,7/17,5	12,7/17,5
Vanjska jedinica			MH2-Y	27M	35M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	805x330x554	805x330x554
Težina sustava	Jedinica/pakiranje		kg	32,3/34,8	32,3/34,8
Radni raspon	Hlađenje	Unutarnja temperatura	°C		16~32
		Vanjska temperatura	°CST		-15~50
	Grijanje	Unutarnja temperatura	°C		0~30
		Vanjska temperatura	°CVT		-30~30
Rashladno sredstvo	Vrsta/GWP		-		R-32 / 675
Napajanje	Napon/frekvencija/faze		V/Hz/ph		230 / 50 / 1

### Cijevi i priključci za rashladno sredstvo

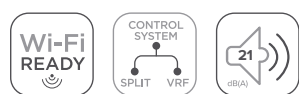
Komplet			27M	35M
Maks. ekvivalentna dužina		m	25	25
Maksimalna razlika u razini vanj. jed./unut. jed.		m	±10	±10
Predpunjenje rashladnog sredstva		kg / m	0,90 / 5	0,90 / 5
Vanjski promjeri	Tekućina	mm / inč	Φ6,35 - 1/4"	Φ6,35 - 1/4"
	Plin	mm / inč	Φ9,52 - 3/8"	Φ9,52 - 3/8"

### Električni priključci

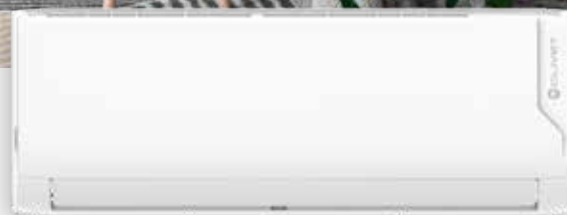
Komplet			27M	35M
Vanjska jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G
		Broj kabela / dio	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Unutarnja jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	Iz vanjske jedinice	Iz vanjske jedinice
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G
		Broj kabela / dio	2 x 1,5mm <sup>2</sup>	2 x 1,5mm <sup>2</sup>

# CRISTALLO 2 27M ÷ 70M

NOVI PROIZVOD



▶ A+++  
▶ A++



## SINGLE Split zidna jedinica

MODEL	JEDINICA	NAZIV	UČIN		ENERGY CLASS	
			HLAĐENJA	GRIJANJA	HLAĐENJA	GRIJANJA
CRISTALLO 2	IMA1-Y 27M	unutarnja jedinica	2.64 (1.03-3.22)	2.64 (1.03-3.22)	A+++	A++
	MMA1-Y 27M	vanjska jedinica				
	IMA1-Y 35M	unutarnja jedinica	3.52 (1.38-4.31)	3.52 (1.38-4.31)	A+++	A++
	MMA1-Y 35M	vanjska jedinica				
	IMA1-Y 53M	unutarnja jedinica	5.27 (3.39-5.90)	5.27 (3.39-5.90)	A+++	A++
	MMA1-Y 53M	vanjska jedinica				
IMA1-Y 70M	unutarnja jedinica	5.88 (2.11-8.20)	5.88 (2.11-8.20)	A+++	A++	
MMA1-Y 70M	vanjska jedinica					

### Tehnički podaci

Unutarnja jedinica			IMA1-Y	27M	35M	53M	70M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	802x200x295	802x200x295	969x241x320	1083x244x336
Težina sustava	Jedinica/pakiranje		kg	8,7/11,5	8,7/11,5	11,2/14,6	13,6/17,3
Vanjska jedinica			MMA1-Y	27M	35M	53M	70M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	765x303x555	765x303x555	915x370x615	995x398x740
Težina sustava	Jedinica/pakiranje		kg	26,4/28,8	26,4/28,8	33,5/36,1	43,9/46,9
Radni raspon	Hlađenje	Unutarnja temperatura	°C			16~32	
		Vanjska temperatura	°CST			-15~50	
	Grijanje	Unutarnja temperatura	°C			0~30	
		Vanjska temperatura	°CVT		-20~24		-15~24
Rashladno sredstvo	Vrsta/GWP		-			R-32 / 675	
Napajanje	Napon/frekvencija/faze		V/Hz/ph			230 / 50 / 1	

### Cijevi i priključci za rashladno sredstvo

Komplet		27M	35M	53M	70M	
Maks. ekvivalentna dužina	m	25	25	30	50	
Maksimalna razlika u razini vanj. jed./unut. jed.	m	±10	±10	±20	±25	
Predpunjenje rashladnog sredstva	kg / m	1,00 / 5	1,00 / 5	1,10 / 5	1,45 / 5	
Vanjski promjeri	Tekućina	mm / inč	Φ6,35 - 1/4"	Φ6,35 - 1/4"	Φ6,35 - 1/4"	Φ9,52 - 3/8"
	Plin	mm / inč	Φ9,52 - 3/8"	Φ9,52 - 3/8"	Φ12,7 - 1/2"	Φ15,9 - 5/8"

### Električni priključci

Komplet		27M	35M	53M	70M
Vanjska jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G
Unutarnja jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	Iz vanjske jedinice	Iz vanjske jedinice	Iz vanjske jedinice
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G



▶ A++  
▶ A+



## SINGLE Split zidna jedinica

MODEL	JEDINICA	NAZIV	UČIN		ENERGETSKI RAZRED	
			HLAĐENJA	GRIJANJA	HLAĐENJA	GRIJANJA
EZCOOL (NEMA WI-FI*)	ILA1-Y 27M	zidna unutarnja jedinica	2.6 (0.9-3.4)	2.9 (0.8-3.4)	A++	A+
	MLA1-Y 27M	vanjska jedinica				
	ILA1-Y 35M	zidna unutarnja jedinica	3.5 (1.1-4.2)	3.8 (1.1-4.2)	A++	A+
	MLA1-Y 35M	vanjska jedinica				
	ILA1-Y 53M	zidna unutarnja jedinica	5.3 (3.4-5.9)	5.4 (3.1-5.8)	A++	A+
	MLA1-Y 53M	vanjska jedinica				
	ILA1-Y 70M	zidna unutarnja jedinica	5.9 (2.1-8.2)	6.7 (1.6-8.2)	A++	A+
MLA1-Y 70M	vanjska jedinica					
WI-FI	NWMX	wi-fi usb modul	(* dodatna opcija za model EZCOOL)			

### Tehnički podaci

Unutarnja jedinica			ILA1-Y	27M	35M	53M	70M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	726x210x291	835x208x295	969x241x320	1083x244x336
Težina sustava	Jedinica/pakiranje		kg	7,8/10,1	8,4/11,0	11,2/14,6	13,6/17,3
Vanjska jedinica			MLA1-Y	27M	35M	53M	70M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	720x270x495	720x270x495	805x330x554	890x342x673
Težina sustava	Jedinica/pakiranje		kg	23,2/25,0	23,2/25,0	33,5/36,1	43,9/46,9
Radni raspon	Hlađenje	Unutarnja temperatura	°C			16~32	
		Vanjska temperatura	°CST			-15~50	
	Grijanje	Unutarnja temperatura	°C			0~30	
		Vanjska temperatura	°CVT			-15~24	
Rashladno sredstvo	Vrsta/GWP					R-32 / 675	
Napajanje	Napon/frekvencija/faze		V/Hz/ph			230 / 50 / 1	

### Cijevi i priključci za rashladno sredstvo

Komplet			27M	35M	53M	70M
Maks. ekvivalentna dužina		m	25	25	30	50
Maksimalna razlika u razini vanj. jed./unut. jed.		m	±10	±10	±20	±25
Predpunjenje rashladnog sredstva		kg / m	0,55 / 5	0,55 / 5	1,1 / 5	1,45 / 5
Vanjski promjeri	Tekućina	mm / inč	Φ6,35 - 1/4"	Φ6,35 - 1/4"	Φ6,35 - 1/4"	Φ9,52 - 3/8"
	Plin	mm / inč	Φ9,52 - 3/8"	Φ9,52 - 3/8"	Φ12,7 - 1/2"	Φ15,9 - 5/8"

### Električni priključci

Komplet			27M	35M	53M	70M
Vanjska jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
		Broj kabela / dio	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 2,5 mm <sup>2</sup> + G
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Unutarnja jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	Iz vanjske jedinice	Iz vanjske jedinice	Iz vanjske jedinice	Iz vanjske jedinice
		Broj kabela / dio	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 2,5 mm <sup>2</sup> + G
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	2 x 2,5 mm <sup>2</sup>

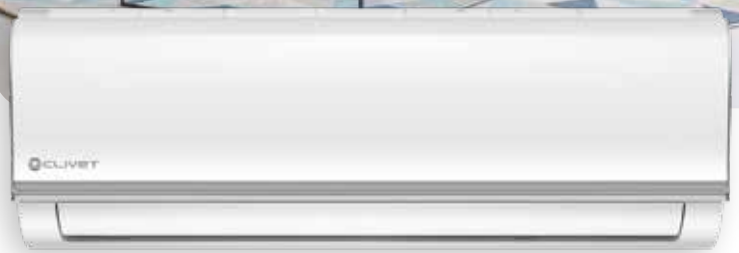




Funkcija protiv hladnog zraka

Automatsko ponovno pokretanje

▶ A++  
▶ A+



## SINGLE Split zidna jedinica

MODEL	JEDINICA	NAZIV	UČIN		ENERGETSKI RAZRED	
			HLAĐENJA	GRIJANJA	HLAĐENJA	GRIJANJA
NATIV (NEMA WI-FI*)	IZ2-XY 27M	zidna unutarnja jedinica	2.6 (0.9-3.4)	2.9 (0.8-3.7)	A++	A+
	MZ2-Y 27M	vanjska jedinica				
	IZ2-XY 35M	zidna unutarnja jedinica	3.5 (1.1-4.2)	3.8 (1.1-4.2)	A++	A+
	MZ2-Y 35M	vanjska jedinica				
	IZ2-XY 53M	zidna unutarnja jedinica	5.3 (1.2-5.8)	5.6 (1.3-5.8)	A++	A+
	MZ2-Y 53M	vanjska jedinica				
IZ2-XY 70M	zidna unutarnja jedinica	7.0 (2.1-7.9)	7.3 (1.6-7.9)	A++	A+	
MZ2-Y 70M	vanjska jedinica					
WI-FI	NWMX	wi-fi usb modul	(*dodatna opcija za model NATIV)			

### Tehnički podaci

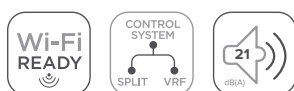
Unutarnja jedinica			IZ2-Y	27M	35M	53M	70M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	805x194x285	805x194x285	957x213x302	1040x220x327
Težina	Jedinica/pakiranje		kg	7,6/9,7	7,6/9,8	10,0/13,0	12,3/15,8
Vanjska jedinica			MZ2-Y	27M	35M	53M	70M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	720x270x495	720x270x495	805x330x554	890x342x673
Težina	Jedinica/pakiranje		kg	23,2/25,0	23,2/25,0	32,7/35,4	42,9/45,9
Radni raspon	Hlađenje	Unutarnja temperatura	°C	17 ~ 32			
		Vanjska temperatura	°CST	-15 ~ 50			
	Grijanje	Unutarnja temperatura	°C	0 ~ 30			
		Vanjska temperatura	°CVT	-15 ~ 30			
Rashladno sredstvo	Vrsta/GWP		-	R-32 / 675			
Napajanje	Napon/frekvencija/faze		V/Hz/ph	230 / 50 / 1			

### Cijevi i priključci za rashladno sredstvo

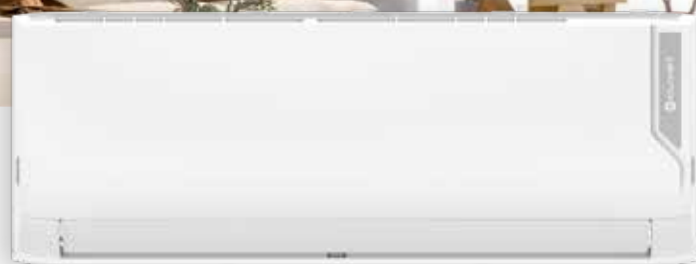
Komplet			27M	35M	53M	70M
Maks. ekvivalentna dužina		m	25	25	30	50
Maksimalna razlika u razini vanj. jed./unut. jed.		m	10	10	20	25
Predpunjenje rashladnog sredstva		kg / m	0,55 / 5	0,55 / 5	1,08 / 5	1,42 / 5
Vanjski promjeri	Tekućina	mm / inč	Φ6,35 - 1/4"	Φ6,35 - 1/4"	Φ6,35 - 1/4"	Φ9,52 - 3/8"
	Plin	mm / inč	Φ9,52 - 3/8"	Φ9,52 - 3/8"	Φ12,7 - 1/2"	Φ15,9 - 5/8"

### Električni priključci

Komplet			27M	35M	53M	70M
Vanjska jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 2,5 mm <sup>2</sup> + G
Unutarnja jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	Iz vanjske jedinice	Iz vanjske jedinice	Iz vanjske jedinice	Iz vanjske jedinice
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 2,5 mm <sup>2</sup> + G



▶ A+++  
▶ A++



## SINGLE Split zidna jedinica

MODEL	JEDINICA	NAZIV	UČIN		ENERGETSKI RAZRED	
			HLAĐENJA	GRIJANJA	HLAĐENJA	GRIJANJA
CERVINO	IEA1-P 27M	unutarnja jedinica	2.64 (1.03-3.22)	3.22 (1.07-3.81)	A+++	A++
	MEA1-P 27M	vanjska jedinica				
	IEA1-P 35M	unutarnja jedinica	3.52 (1.38-4.31)	3.37 (1.07-4.38)	A+++	A++
	MEA1-P 35M	vanjska jedinica				

### Tehnički podaci

Unutarnja jedinica			IEA 1-P	27M	35M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	802x200x295	802x200x295
Težina sustava	Jedinica/pakiranje		kg	8,4/11,1	8,4/11,1
Vanjska jedinica			MMA1-Y	27M	35M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	805x330x554	805x330x554
Težina sustava	Jedinica/pakiranje		kg	33,2/36,1	33,2/36,1
Radni raspon	Hlađenje	Unutarnja temperatura	°C		16~32
		Vanjska temperatura	°CST		-15~50
	Grijanje	Unutarnja temperatura	°C		0~30
		Vanjska temperatura	°CVT		-15~24
Rashladno sredstvo	Vrsta/GWP		-		R290 / 3
Napajanje	Napon/frekvencija/faze		V/Hz/ph		230 / 50 / 1

### Cijevi i priključci za rashladno sredstvo

Komplet			27M	35M
Maks. ekvivalentna dužina		m	25	25
Maksimalna razlika u razini vanj. jed./unut. jed.		m	±10	±10
Prepunjenje rashladnog sredstva		kg / m	0,38 / 5	0,38 / 5
Vanjski promjeri	Tekućina	mm / inč	Φ6,35 - 1/4"	Φ6,35 - 1/4"
	Plin	mm / inč	Φ9,52 - 3/8"	Φ9,52 - 3/8"

### Električni priključci

Komplet			27M	35M
Vanjska jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
		Broj kabela / dio	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Unutarnja jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	Iz vanjske jedinice	Iz vanjske jedinice
		Broj kabela / dio	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> + G
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	2 x 1,5 mm <sup>2</sup>

# CONSOLE 3 35M ÷ 53M

NOVI PROIZVOD



▶ A++  
▶ A+



Temperaturna kompenzacija

Daljinsko uključivanje/isključivanje

Automatsko ponovno pokretanje



## SINGLE Split konzolna jedinica

MODEL	JEDINICA	NAZIV	UČIN		ENERGETSKI RAZRED	
			HLAĐENJA	GRIJANJA	HLAĐENJA	GRIJANJA
CONSOLE 3	IC3-Y 35M	parapetna jedinica + ic daljinski	3,52 (0,76-4,25)	3,81 (0,45-4,69)	A++	A+
	MC3-Y 35M	vanjska jedinica				
	KOMPLET					
	IC3-Y 53M	parapetna jedinica	4,98 (2,64-5,57)	5,28 (2,20-6,30)	A++	A+
MC3-Y 53M	vanjska jedinica + ic daljinski					
KOMPLET						
ZIDNI KONTROLER	KJR-120X2-TFBG + MKCX	žičani kontroler + pcb	(dodatna opcija za Console 3)			

### Tehnički podaci

Unutarnja jedinica		IC3-Y	35M	53M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	794x206x621
	Pakiranje (jedinica)	Dužina x Dubina x Visina	mm	865x280x719
	Panel	Dužina x Dubina x Visina	mm	647x647x50
Težina sustava	Jedinica/pakiranje		kg	14,9/18,8
Vanjska jedinica		MC3-Y	35M	53M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	765x303x555
	Pakiranje	Dužina x Dubina x Visina	mm	887x337x610
	Panel	Dužina x Dubina x Visina	mm	647x647x50
Težina sustava	Jedinica/pakiranje		kg	26,6/29
Raspon radnih napona	Hlađenje	Unutarnja temperatura	°C	16~32
		Vanjska temperatura	°CST	-15~50
	Grijanje	Unutarnja temperatura	°C	0~30
Rashladno sredstvo	Vrsta/GWP	Vanjska temperatura	°CVT	-15~24
				R-32 / 675
Napajanje	Napon/frekvencija/faze		V/Hz/ph	230 / 50 / 1

### Cijevi i priključci za rashladno sredstvo

Komplet		35M	53M
Maks. ekvivalentna dužina	m	25	30
Maksimalna razlika u razini vanj. jed./unut. jed.	m	±10	±20
Predpunjenje rashladnog sredstva	kg / m	0,72 / 5	1,15 / 5
Vanjski promjeri	Tekućina	mm / inč	Φ6,35 - 1/4"
	Plin	mm / inč	Φ9,52 - 3/8"
			Φ12,7 - 1/2"

### Električni priključci

Komplet		35M	53M
Vanjska jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	230 / 50 / 1
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G
Unutarnja jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	Iz vanjske jedinice
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1mm <sup>2</sup> + G
			Iz vanjske jedinice
			2 x 1mm <sup>2</sup> + G
			1 x 1mm <sup>2</sup>

# BOX 2 650X650 35M ÷ 53M



Tiho  
Funkcija protiv hladnog zraka  
Temperaturna kompenzacija



Daljinsko uključivanje/  
isključivanje  
Automatsko ponovno pokretanje

▶ A++  
▶ A+



## SINGLE Split kazetna jedinica

MODEL	JEDINICA	NAZIV	UČIN		ENERGETSKI RAZRED	
			HLAĐENJA	GRIJANJA	HLAĐENJA	GRIJANJA
KAZETNA JEDINICA BOX 2 650x650	IB3-XY 35M	kazetna jedinica + ic daljinski	3.5 (0.9-4.1)	3.8 (0.5-4.3)	A++	A+
	T-MBQ4-03B4	panel				
	MC3-Y 35M	vanjska jedinica				
KOMPLET						
KAZETNA JEDINICA BOX 2 650x650	IB3-XY 53M	kazetna jedinica + ic daljinski	5.3 (2.9-5.6)	5.6 (2.4-6.1)	A++	A+
	T-MBQ4-03B4	panel				
	MC3-Y 53M	vanjska jedinica				
KOMPLET						
PRIBOR ZA BOX 2 650x650	KJR-120X2-TFBG-E WF-60A1-C	žičani zidni kontroler wi-fi kit	OPCIJA			

### Tehnički podaci

Unutarnja jedinica			IB3-XY	35M	53M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	570x570x260	570x570x260
	Pakiranje (jedinica)	Dužina x Dubina x Visina	mm	662x662x317	662x662x317
	Panel	Dužina x Dubina x Visina	mm	647x647x50	647x647x50
	Pakiranje (panel)	Dužina x Dubina x Visina	mm	715x715x123	715x715x123
Težina sustava	Jedinica/pakiranje		kg	16,2/21,4	16,2/21,4
	Panel/pakiranje		kg	2,5/4,5	2,5/4,5
Vanjska jedinica			MC3-Y	35M	53M
Dimenzije	Jedinica	Dužina x Dubina x Visina	mm	765x303x555	805x330x554
	Pakiranje	Dužina x Dubina x Visina	mm	887x337x610	915x370x615
Težina sustava	Jedinica/pakiranje		kg	26,6/29	32,5/35,2
	Raspon radnih napona	Hlađenje	Unutarnja temperatura	°C	
Vanjska temperatura			°CST		-15~50
Grijanje		Unutarnja temperatura	°C		0~30
		Vanjska temperatura	°CVT		-15~24
Rashladno sredstvo	Vrsta/GWP		-		R-32 / 675
Napajanje	Napon/frekvencija/faze		V/Hz/ph		230 / 50 / 1

### Cijevi i priključci za rashladno sredstvo

Komplet			35M	53M
Maks. ekvivalentna dužina	m		25	30
Maksimalna razlika u razini vanj. jed./unut. jed.	m		±10	±20
Predpunjenje rashladnog sredstva	kg / m		0,72 / 5	1,15 / 5
Vanjski promjeri	Tekućina	mm / inč	Φ6,35 - 1/4"	Φ6,35 - 1/4"
	Plin	mm / inč	Φ9,52 - 3/8"	Φ12,7 - 1/2"

### Električni priključci

Komplet			35M	53M
Vanjska jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
		Broj kabela / dio	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1mm <sup>2</sup>	2 x 1mm <sup>2</sup>
Unutarnja jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	Iz vanjske jedinice	Iz vanjske jedinice
		Broj kabela / dio	2 x 1mm <sup>2</sup> + G	2 x 1mm <sup>2</sup> + G
	Signal	Broj kabela / dio	2 x 1mm <sup>2</sup>	1 x 1mm <sup>2</sup>



Brzina vanjskog ventilatora u 7 stupnjeva

CHECK

Automatsko ispravljanje pogrešaka u povezivanju



Suprotna rotacija ventilatora

A++  
A+



MU2-Y (41M÷53M)



MU2-Y (61M÷79M)



MU2-Y (82M÷125M)

## Vanjska jedinica za MULTI Split sustave

### Tehnički podaci

Vanjska jedinica		MU2-Y	41M	53M	61M	79M	82M	105M	125M	
Šifra artikla			87012281	89112242	89092251	89112265	89092231	89112261	89132206	
Povezive unutarnje jedinice		Min~maks	-	1~2 (DUAL)	1~2 (DUAL)	1~3 (TRIPLE)	1~3 (TRIPLE)	1~4 (QUADRI)	1~4 (QUADRI)	1~5 (PENTA)
Učin hlađenja	Standard <sup>1</sup> (min~max)	Btu/h	14000	18000	21000	27000	28.000	36.000	42000	
	Standard <sup>1</sup> (min~max)	kW	(5000~16500)	(7600~19000)	(6800~22500)	(10200~29000)	(7.000~33.600)	(7.000~36.000)	(10.800~42.000)	
Učin grijanja	Standard <sup>2</sup> (min~max)	Btu/h	15.000	19.000	22.000	28.000	30.000	37.000	42.000 (11.500-)	
	Standard <sup>2</sup> (min~max)	kW	(4.40 (1,6~4,8)	(5,57 (2,3~5,6)	6,44 (1,4~6,7)	8,20 (2,2~8,5)	8,80 (2,3~10,5)	10,8 (2,3~11,1)	12,3 (3,4~12,3)	
Dimenzije	Jedinica	DžxDbxV	mm	805x330x554	805x330x554	890x342x673	890x342x673	946x410x810	946x410x810	946x410x810
	Pakiranje	DžxDbxV	mm	915x370x615	915x370x615	1030x438x750	1030x438x750	1090x500x875	1090x500x875	1090x500x875
Težina sustava	Jedinica/pakiranje	kg	31,6/34,7	35,0/38,0	43,3/47,1	48,0/51,8	62,1/67,7	68,8/75,6	73,3/80,4	
Zvučna snaga		Nominalna	dB(A)	65	65	68	68	69	70	70
Razina zvučnog tlaka		Nominalna	dB(A)	56	56	58	58	61	62	64
Raspon radnih napona	Hlađenje	Vanjska temp.	°CST				-15~50			
	Grijanje	Vanjska temp.	°CVT				-15~24			
Rashladno sredstvo	Vrsta/GWP						R-32 / 675			
Napajanje	Napon/frekvencija/faze	V/Hz/ph					230 / 50 / 1			

**Napomena: adapteri za spajanje na cijevi rashladnog sredstva s različitim promjerima standardno se isporučuju.**

6 °CVT

Uvjeti ispitivanja:  
prema EN14511 / EN12102

Hlađenje: unutarnja temperatura zraka 27 °CST / 19 °CVT; vanjska temperatura zraka 35 °CST / 24 °CVT;  
Grijanje: unutarnja temperatura zraka 20 °CST / 15 °CVT; vanjska temperatura zraka 7 °CST / 6 °CVT.  
Podaci prema Delegiranoj uredbi EU 626/2011.

<sup>1</sup> Uvjeti ispitivanja: unutarnja temperatura zraka 27 °CST / 19 °CVT - vanjska temperatura zraka 35 °CST / 24 °CVT

<sup>2</sup> Uvjeti ispitivanja: unutarnja temperatura zraka 20 °CST / 15 °CVT - vanjska temperatura zraka 7 °CST / 6 °CVT

### Cijevi i priključci za rashladno sredstvo

Vanjska jedinica		41M	53M	61M	79M	82M	105M	125M	
Maks. ekvivalentna dužina (ukupno)	m	40	40	60	60	80	80	80	
Maks. ekvivalentna dužina (pojedinačno)	m	25	25	30	30	35	35	35	
Maksimalna razlika u razini vanj. jed./unut.	m	±15	±15	±15	±15	±15	±15	±15	
Maksimalna razlika u razini unut. jed./unut.	m	±10	±10	±10	±10	±10	±10	±10	
Predpunjenje rashladnog sredstva	kg / m	1,10 / (2x7,5)	1,25 / (2x7,5)	1,5 / (3x7,5)	1,85 / (3x7,5)	2,10 / (4x7,5)	2,10 / (4x7,5)	2,90 / (5x7,5)	
	Tekućina	mm / inč	2 x (Φ6,35 - 1/4")	2 x (Φ6,35 - 1/4")	3 x (Φ6,35 - 1/4")	3 x (Φ6,35 - 1/4")	4 x (Φ6,35 - 1/4")	4 x (Φ6,35 - 1/4")	5 x (Φ6,35 - 1/4")
Vanjski promjeri (vanjska jedinica)	Plin	mm / inč	2 x (Φ9,52 - 3/8")	2 x (Φ9,52 - 3/8")	3 x (Φ9,52 - 3/8")	3 x (Φ9,52 - 3/8")	3 x (Φ9,52 - 3/8")	3 x (Φ9,52 - 3/8")	4 x (Φ9,52 - 3/8")
							+ 1 x (Φ12,7 - 1/2")	+ 1 x (Φ12,7 - 1/2")	+ 1 x (Φ12,7 - 1/2")

### Električni priključci

Komplet		41M	53M	61M	79M	82M	105M	125M
Vanjska jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
		Broj kabela / dio	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 2,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 2,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 4mm <sup>2</sup> + G	2 x 4mm <sup>2</sup> + G

### Cijevi i priključci za rashladno sredstvo

Unutarnja jedinica		20M	27M	35M	53M	70M
Vanjski promjeri (unut. jed.)	Tekućina	mm / inč	Φ6,35 - 1/4"	Φ6,35 - 1/4"	Φ6,35 - 1/4"	Φ6,35 - 1/4"
	Plin	mm / inč	Φ9,52 - 3/8"	Φ9,52 - 3/8"	Φ9,52 - 3/8"	Φ12,7 - 1/2"

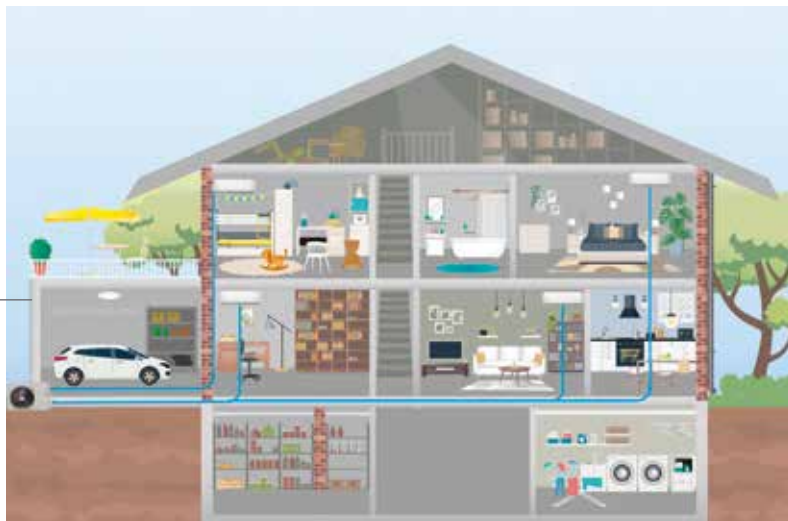
### Električni priključci

Komplet		20M	27M	35M	53M	70M
Unutarnja jedinica	Napajanje	V/Hz/ph	iz vanjske jedinice	iz vanjske jedinice	iz vanjske jedinice	iz vanjske jedinice
		Broj kabela / dio	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 1,5mm <sup>2</sup> + G	2 x 2,5mm <sup>2</sup> + G
	Signal	Broj kabela / dio	1 x 1mm <sup>2</sup>	1 x 1mm <sup>2</sup>	1 x 1mm <sup>2</sup>	1 x 1mm <sup>2</sup>

# KOMBINACIJA VANJSKE/ UNUTARNJE JEDINICE

## MULTI Split

Rješenje za uštedu prostora, prikladno za klimatizaciju mnogih okruženja.



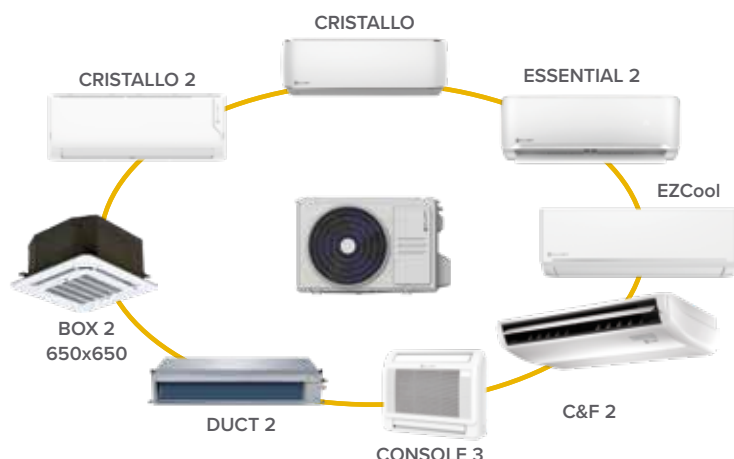
VANJSKA JEDINICA	ENERGETSKI RAZRED <sup>1</sup>	ZIDNA UNUTARNJA JEDINICA																	
		CRISTALLO 2 IMA1-XY				CRISTALLO IM2-XY				EZCool ILA1-Y				NATIV IZZ-XY					
		27M	35M	53M	70M	20M	27M	35M	53M	70M	27M	35M	53M	70M	20M	27M	35M	53M	70M
MU2-Y 41M	A++/A+	•	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	-	•	•	•	•	-
MU2-Y 53M	A++/A+	•	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	-	•	•	•	•	-
MU2-Y 61M	A++/A+	•	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	-	•	•	•	•	-
MU2-Y 79M	A++/A+	•	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	-	•	•	•	•	-
MU2-Y 82M	A++/A+	•	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	-	•	•	•	•	-
MU2-Y 105M	A++/A	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
MU2-Y 125M	A++/A	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

<sup>1</sup>Energetski razredi za stopostotnu kombinaciju nominalnog opterećenja. Potpune tehničke podatke o kombinacijama potražite u tablicama kombinacija.

VANJSKA JEDINICA	ENERGETSKI RAZRED <sup>1</sup>	KOMPAKTNA KAZETNA UNUTARNJA 4-SMJERNA JEDINICA 650 X 650 + T-MBQ4-03B4				KANALNE UNUTARNJE JEDINICE				KONZOLNE <sup>NOVO</sup> UNUTARNJE JEDINICE			PODSTROPNE/ PARAPETNE UNUTARNJE JEDINICE		TOPLA VODA
		BOX 2 650x650 IB3-XY			53M	DUCT 2 ID3-XY			70M	CONSOLE 3 IC3-Y			53M	C&F 2 IF3-XY	HYDRO-M IHW1-Y 80M
		27M	35M	53M		27M	35M	53M		27M	35M	53M			
MU2-Y 41M	A++/A+	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	•	-	
MU2-Y 53M	A++/A+	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	•	-	
MU2-Y 61M	A++/A+	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	•	-	
MU2-Y 79M	A++/A+	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	•	-	
MU2-Y 82M	A++/A+	•	•	•	•	•	•	•	-	•	•	•	•	-	
MU2-Y 105M	A++/A	•	•	•	•	•	•	•	<sup>NOVO</sup>	•	•	•	•	•	
MU2-Y 125M	A++/A	•	•	•	•	•	•	•	<sup>NOVO</sup>	•	•	•	•	-	

<sup>1</sup>Energetski razredi za stopostotnu kombinaciju nominalnog opterećenja. Potpune tehničke podatke o kombinacijama potražite u tablicama kombinacija.

# MULTI SPLIT UNUTARNJI SUSTAVI



MODEL	JEDINICA	NAZIV	UČIN	
			HLADENJA	GRIJANJA
<b>UNUTARNJE JEDINICE</b>				
MULTI ZIDNE JEDINICE NATIV (NEMA WI-FI*)	IZ2-XY 27M	zidna unutarnja jedinica	2.6	2.9
	IZ2-XY 35M	zidna unutarnja jedinica	3.5	3.8
	IZ2-XY 53M	zidna unutarnja jedinica	5.3	5.6
	IZ2-XY 70M	zidna unutarnja jedinica	7.0	7.3
WI-FI	NWMX	wi-fi usb modul	(*dodatna opcija za model NATIV)	
MULTI ZIDNE JEDINICE CRISTALLO (WI-FI)	IM2-XY 27M	zidna unutarnja jedinica	2.6	2.8
	IM2-XY 35M	zidna unutarnja jedinica	3.5	3.8
	IM2-XY 53M	zidna unutarnja jedinica	5.3	5.6
	IM2-XY 70M	zidna unutarnja jedinica	7.0	7.3
ZIDNI KONTROLER	KJR-120X1-TFBG-E+MKSSX	žičani kontroler + pcb	(dodatna opcija za model CRISTALLO)	
MULTI ZIDNE JED. CRISTALLO 2 (WI-FI)	IMA1-Y 27M	zidna unutarnja jedinica	2.64	2.93
	IMA1-Y 35M	zidna unutarnja jedinica	3.52	3.81
	IMA1-Y 53M	zidna unutarnja jedinica	5.3	5.57
	IMA1-Y 70M	zidna unutarnja jedinica	7.03	7.33
ZIDNI KONTROLER	KJR-120X2-TFBG-E+MKSS2X			
MULTI ZIDNE JED. EZCOOL	ILA1-Y 27M	zidna unutarnja jedinica	2.64	2.93
	ILA1-Y 35M	zidna unutarnja jedinica	3.52	3.81
	ILA1-Y 53M	zidna unutarnja jedinica	5.3	5.57
	ILA1-Y 70M	zidna unutarnja jedinica	7.03	7.33
WI-FI	NWMX			
MULTI KAZETNE JEDINICE BOX 2 (650x650)	IB3-XY 27M + T-MBQ4-03B4	kazetna jedinica + ic daljinski + panel	2.6	2.9
	IB3-XY 35M + T-MBQ4-03B4	kazetna jedinica + ic daljinski + panel	3.5	4.1
	IB3-XY 53M + T-MBQ4-03B4	kazetna jedinica + ic daljinski + panel	5.3	5.4
WI-FI	WF-60A1-C	wi-fi modul	(dodatna opcija za model BOX 2)	
ZIDNI KONTROLER	KJR-120X2-TFBG-E	žičani kontroler	(dodatna opcija za model BOX 2)	
MULTI KANALNE JEDINICE DUCT 2	ID3-XY 27M	kanalna jedinica + ic daljinski	2.6	2.9
	ID3-XY 35M	kanalna jedinica + ic daljinski	3.5	3.8
	ID3-XY 53M	kanalna jedinica + ic daljinski	5.3	5.6
WI-FI	WF-60A1-C	wi-fi modul	(dodatna opcija za model ID3)	
ZIDNI KONTROLER	KJR-120X2-TFBG-E	žičani kontroler	(dodatna opcija za model ID3)	
MULTI PODSTROPNA/ PARAPETNA JEDINICA CEILING & FLOOR 2	IF3-XY 53M	podstropna/parapetna jedinica + ic daljinski	5.3	5.6
WI-FI	WF-60A1-C	wi-fi modul	(dodatna opcija za model IF3)	
ZIDNI KONTROLER	KJR-120X2-TFBG-E	žičani kontroler	(dodatna opcija za model IF3)	
CONSOLE 3	IC3-Y 27M	parapetna jedinica + ic daljinski	2.64	2.93
	IC3-Y 35M	parapetna jedinica + ic daljinski	3.52	3.81
	IC3-Y 53M	parapetna jedinica + ic daljinski	5	5.28
ZIDNI KONTROLER	KJR-120X2-TFBG + MKCX	žičani kontroler + pcb	(dodatna opcija za Console 3)	
MULTI HIDRO-MODUL HYDRO-M	IHM1-Y 80M (kompatibilno samo s MULTI vanjskom jedinicom MU2-Y 105M)	unutarnji hidro-modul jedinica (ugrađen kontroler + dodatni wi-fi usb modul)	/	8.0 [A7/W35] energetski razred za grijanje A++

\*Uz sve zidne unutarnje jedinice isporučuje se IC daljinski kontroler.

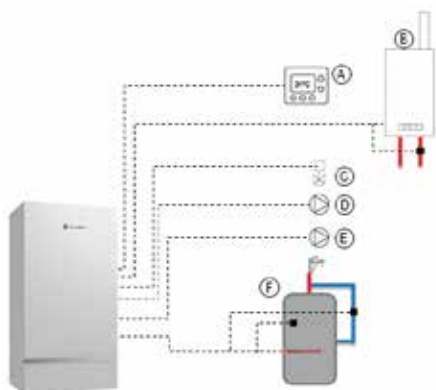


Jedinstveno rješenje za grijanje / potrošnu toplu vodu

## ZAŠTO ODABRATI HYDRO-M?

- ✓ MULTI Split sustav za grijanje i hlađenje stambenih objekata
- ✓ Pametno upravljanje kao standard: putem pametnog telefona s aplikacijom NetHome Plus
- ✓ Kompaktan modul, jednostavan za ugradnju
- ✓ Mogućnost rada u kombinaciji s postojećim plinskim bojlerom
- ✓ Kombinacija s drugim tipovima unutarnjih jedinica MULTI Split

## UPRAVLJANJE MNOGIM ELEMENTIMA SUSTAVA



- A - prostorni osjetnik temperature
- B - dodatni izvor grijanja – AHS
  - signal uključivanja/isključivanja
- osjetnik za temperaturu TW1B za rad s AHS-om
- C - troputni ventili za sustav / prebacivanje PTV-a
- D - cirkulacijska pumpa sekundarnog kruga
- E - pumpa za recirkulaciju PTV-a / pumpa za mješovitu zonu
- F - PTV spremnik
  - električni grijač u spremniku PTV-a
  - osjetnik temperature vode u spremniku PTV-a
  - osjetnik temperature vode u recirkulaciji



## KOMFOR



Topla voda  
(Grijanje/  
PTV)

## POUZDANOST



Pomoćni  
izvor grijanja



Električni  
pomoćni  
grijač

## PRAKTIČNOST



Daljinsko  
uključivanje/  
isključivanje



Bežična  
kontrola



Automatsko  
ponovno  
pokretanje

## ZDRAVLJE



Funkcija  
protiv  
legionele

## UŠTEDA ENERGIJE



Holiday  
away



Wi-Fi  
NWMX  
(Standard)



Korisničko sučelje  
KJR-120J-TFBG-E  
(Standard)



IHM1-Y

## Tehnički podaci

Unutarnja jedinica		IHM1-Y		80M	
Šifra artikla				89102210	
Učin grijanja	Učin	Voda 35/30°C	Btu/h	27.300	
		Vanjski zrak -7°C	kW	8,0	
		Voda 35/30°C	Btu/h	27.000	
		Vanjski zrak 7°C	kW	7,9	
		Voda 45/40°C	Btu/h	27.300	
		Vanjski zrak 7°C	kW	8,0	
Sezonska učinkovitost	Grijanje 55°C	Voda 45/40°C	Btu/h	27.300	
		Vanjski zrak 7°C	kW	8,0	
		Voda 45/40°C	Btu/h	27.300	
	Grijanje 35°C	Vanjski zrak -7°C	kW	8,0	
		Energetski razred	-	A+	
		SCOP	-	2,93	
Grijanje 55°C	ηs (sezonska učinkovitost)	%	114%		
	Energetski razred	-	A++		
	SCOP	-	4,26		
Grijanje 35°C	ηs (sezonska učinkovitost)	%	167%		
	Dužina x Dubina x Visina	mm	490x325x918		
	Dužina x Dubina x Visina	mm	570x415x1.055		
Težina sustava	Jedinica/pakiranje	-	kg	56/64	
Protok vode		Nominalni	l/s	0,38	
Pad cirkulacijske pumpe		Nominalni	kPa	78,5	
Zapremina spremnika sustava			l	5	
Sadržaj sistemske vode		Minimalni	l	30	
Električni pomoćni grijač	Nazivna istosm. snaga	-	W	3.100	
	Struja	-	TO	13,5	
Zvučna snaga		-	dB(A)	44	
Razina zvučnog tlaka		-	dB(A)	32	
Temperatura dovoda vode	Grijanje	Min./maks.	°C	25~60	
	PTV	Min./maks.	°C	35~55	
Radni raspon (vanjski zrak)	Grijanje	Min./maks.	°C	-20~24	
	PTV	Min./maks.	°C	-20~43	
Cijev rashladnog sredstva	Tekućina – plin	-	mm	Φ6,35 - Φ12,7	
			inč	1/4" - 1/2"	
	Sustav	mm	mm	Φ28*	
Cijev za vodu	Odvod kondenzata	mm	mm	Φ16	
		inč	inč	5/8"	
	Ugrađena kontrola		-	HMI	
Sustavi kontrole	Napon/frekvencija/faze		V/Hz/ph	230 / 50 / 1	

Podaci prema EN 14511:2018 i EN 14825:2016

Proizvod je u skladu s europskom Uredbom o proizvodima koji koriste energiju (811/2013 – 813/2013

– 2016/2281)

\* Lemljeni spoj

## Dodatna oprema

## Standard

## NWMX

Wi-Fi komplet za unutarnje jedinice

Za dodatnu opremu obratite se Clivet prodajnoj mreži.





VIŠE OD 30 GODINA NUDIMO  
RJEŠENJA KAKO BISMO OSIGURALI  
ODRŽIVU RAZINU UDOBNOŠTI TE  
DOBROBIT LJUDI I OKOLIŠA

[clivet.hr](http://clivet.hr) | [clivet-home.hr](http://clivet-home.hr)

**MideaGroup**  
*humanizing technology*



**Clivet South-East Europe d.o.o.**

Jaruščica 9B  
10000 Zagreb, Croatia  
Tel. +385 (0)1 222 8784  
[info.see@clivet.com](mailto:info.see@clivet.com)

Slike su informativnog karaktera i nisu obvezujuće. Moguće pogreške u tekstu nisu isključene.  
Nije dozvoljeno javno objavljivanje, kopiranje slika ili teksta bez pismenog dopuštenja.