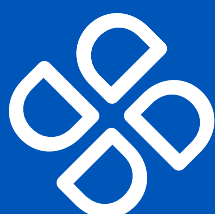




# AZURI®

Dobra prognoza svaki dan

## KATALOG KUĆNE I KOMERCIJALNE SERIJE



# DELTRON®

Život ispunjen opuštajućom klimom.



**AZURI**<sup>®</sup>

Dobra prognoza svaki dan

# AZURI DC INVERTER

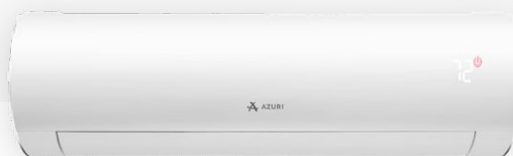
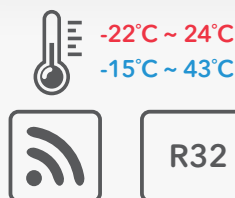
## ZIDNI KLIMA UREĐAJI

### SUPRA

#### STANDARDNO UKLJUČENO

- Wifi sučelje
- Led display
- Automatski rad
- Automatsko pokretanje
- Inteligentno odmrzavanje
- Samodijagnoza
- Filter za pročišćivanje zraka
- Cold plasma (ionizator)
- I-Feel funkcija
- Low Ambient KIT
- Ugodan noćni način rada
- Tihi rad

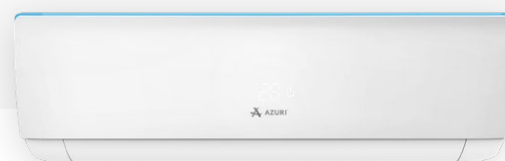
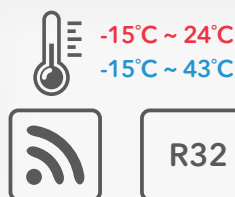
MODEL	UČINAK (W)		ENER. KLASA SEER / SCOP	DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADENJE	GRIJANJE		
AZI-WO35VF/I	3500	3670	7,0 / 4,0 A++ / A+	294 / 889 / 212
AZI-WO35VF/O	(700-4000)	(800-4500)		596 / 848 / 320
AZI-WO50VF/I	5200	5300	7,0 / 4,0 A++ / A+	307 / 1013 / 221
AZI-WO50VF/O	(1260-6600)	(1120-6800)		700 / 963 / 396



CJEVOVOD	UČINAK (kW)	
	3,5	5,2
Max. visinska razlika [m]	10	10
Max. duljina instalacije [m]	20	25
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	12,7

MODEL	UČINAK (W)		ENER. KLASA SEER / SCOP	DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADENJE	GRIJANJE		
AZI-WE25VE/I	2500	2800	6,1/4,0 (A++/A+)	250/773/185
AZI-WE25VE/O	(500-3350)	(500-3500)		540/776/320
AZI-WE35VE/I	3200	3400	6,1/4,0 (A++/A+)	250/773/185
AZI-WE35VE/O	(600-3600)	(600-4400)		596/842/320
AZI-WE50VE/I	4600	5200	6,1/4,0 (A++/A+)	300/970/225
AZI-WE50VE/O	(650-5200)	(700-5400)		596/842/320
AZI-WE70VE/I	6155	6448	6,1/4,0 (A++/A+)	300/970/225
AZI-WE70VE/O	(1800-6400)	(1600-6600)		700/955/396

CJEVOVOD	UČINAK (kW)			
	2,5	3,2	4,6	6,15
Max. visinska razlika [m]	10	10	10	10
Max. duljina instalacije [m]	15	20	20	25
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	9,52	15,88



### NORA

#### STANDARDNO UKLJUČENO

- WiFi sučelje
- Automatski rad
- Samodijagnoza
- Inteligentno odmrzavanje
- Inteligentno predzagrijavanje
- I-Feel funkcija
- Ugodan noćni način rada
- Odvlaživanje

## AZURI DC INVERTER PODNI KLIMA UREĐAJI

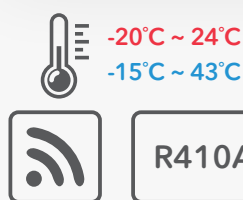
### CONSOLE

#### STANDARDNO UKLJUČENO

- WiFi sučelje
- Automatski rad
- Pokretanje pri niskom naponu
- Samodijagnoza
- Inteligentno odmrzavanje
- 7 brzina ventilatora



MODEL	UČINAK (W)		ENER. KLASA SEER /SCOP	DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADENJE	GRIJANJE		
AZI-FE25VM/I	2600 (450-3200)	2750 (450-3750)	6,5/4,0 (A++/A+)	600/700/215 540/776/320
AZI-FE35VM/I	3500 (600-3950)	3650 (600-4700)	6,3/4,0 (A++/A+)	600/700/215 540/848/320
AZI-FE50VM/I	5200 (1260-6600)	5500 (1120-6800)	5,8/3,8 (A+/A)	600/700/215 700/963/396



CJEVOVOD	UČINAK (kW)		
	2,6	3,5	5,2
Max. visinska razlika [m]	10	10	10
Max. duljina instalacije [m]	15	20	25
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	12,7

## AZURI ECO DESIGN PRIJENOSNI KLIMA UREĐAJI



MODEL	UČINAK (W)		ENER. KLASA SEER /SCOP	DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADENJE	GRIJANJE		
AZO-MO35VA/I	3520	3520	2,61/3,01 (A/A+)	775 / 375 / 442

- Uključen bežični daljinski upravljač
- Mogućnost kontrole na samom uređaju
- Elegantan dizajn
- Visoka učinkovitost, tihi rad
- Hlađenje, grijanje, odvlaživanje, automatski rad

R410A

MODEL	UČINAK (W)		ENER. KLASA SEER /SCOP	DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADENJE	GRIJANJE		
AZO-ME25VB/I	2600	/	2,6 (A)	780 / 340 / 394

R410A

- Uključen bežični daljinski upravljač
- Mogućnost kontrole na samom uređaju
- Niska potrošnja energije, tihi rad
- Hlađenje, odvlaživanje



# MULTI-SPLIT VANJSKE JEDINICE

## DC INVERTER (R32)



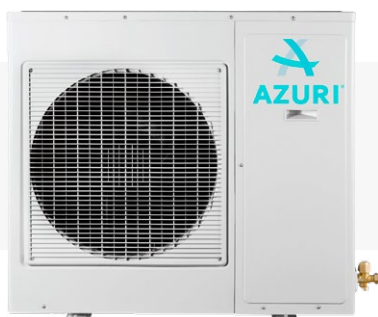
MODEL	UČINAK (W)		ENER. KLASA SEER /SCOP	DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADNJE	GRIJANJE		
AZI-OR40VB/O	4100 (2052-4396)	4400 (2491-5422)	6,1/4,0 (A++/A+)	596/899/378
AZI-OR50VB/O	5200 (2140-5800)	5400 (2580-5920)	6,3/4,0 (A++/A+)	596/899/378

MOGUĆNOST SPAJANJA DO 2 UNUTARNJE JEDINICE



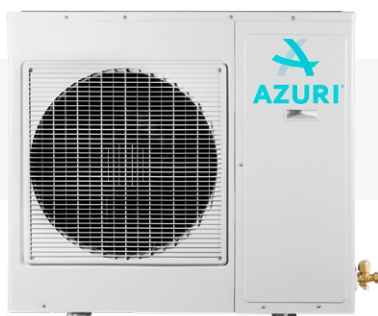
MODEL	UČINAK (W)		ENER. KLASA SEER /SCOP	DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADNJE	GRIJANJE		
AZI-OR60VB/O	6100 (2200-7330)	6500 (3605-8500)	6,1/4,0 (A++/A+)	700/955/396
AZI-OR70VB/O	7100 (2290-8500)	8500 (3660-8790)	6,1/4,0 (A++/A+)	790/980/427

MOGUĆNOST SPAJANJA DO 3 UNUTARNJE JEDINICE



MODEL	UČINAK (W)		ENER. KLASA SEER /SCOP	DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADNJE	GRIJANJE		
AZI-OR80VB/O	8000 (2290-10260)	9500 (3664-10260)	6,1/4,0 (A++/A+)	790/980/427
AZI-OR100VB/O	10500 (2600-12000)	12000 (2600-13500)	6,1/4,0 (A++/A+)	1103/1087/440

MOGUĆNOST SPAJANJA DO 4 UNUTARNJE JEDINICE



MODEL	UČINAK (W)		ENER. KLASA SEER /SCOP	DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADNJE	GRIJANJE		
AZI-OR120VB/O	12000 (2600-13000)	13000 (2600-14500)	6,1/4,0 (A++/A+)	1103/1087/440

MOGUĆNOST SPAJANJA DO 5 UNUTARNJIH JEDINICA

40, 50, 60, 70:

 -22°C ~ 24°C  
-15°C ~ 43°C

80, 100, 120:

 -20°C ~ 24°C  
-15°C ~ 43°C

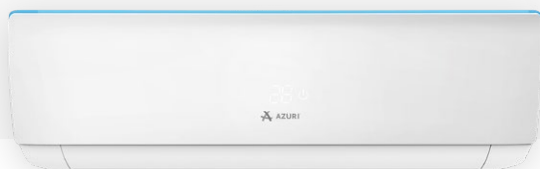
CJEVOVOD	UČINAK (kW)							
	4,1	5,2	6,1	7,1	8,0	10,5	12,0	
Max. visinska razlika [m]	5	5	10	10	10	15	15	
Max. duljina instalacije [m]	20	20	60	60	70	75	75	
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	2 x Ø6,35	2 x Ø6,35	3 x Ø6,35	3 x Ø6,35	4 x Ø6,35	3 x Ø6,35 + 1 x Ø9,52	4 x Ø6,35 + 1 x Ø9,52	
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	2 x Ø9,52	2 x Ø9,52	3 x Ø9,52	3 x Ø9,52	4 x Ø9,52	2 x Ø9,52 + 1 x Ø12,7 + 1 x Ø15,8	2 x Ø9,52 + 2 x Ø12,7 + 1 x Ø15,88	

# MULTI-SPLIT UNUTARNJE JEDINICE

## DC INVERTER

### ZIDNA IZVEDBA

Uključen je bežični daljinski upravljač.



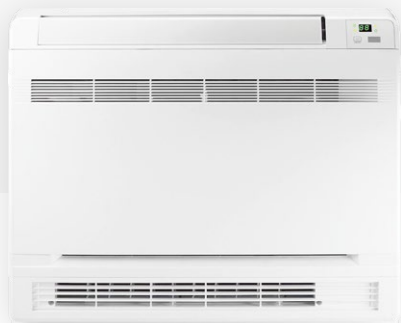
MODEL	UČINAK (W)		DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADENJE	GRIJANJE	
AZI-WE20VE/I	2100	2600	250/698/185
AZI-WE25VE/I	2500	2800	250/773/185
AZI-WE35VE/I	3200	3400	250/773/185
AZI-WE50VE/I	4600	5200	300/970/225



CJEVOVOD	UČINAK (kW)			
	2,1	2,5	3,2	4,6
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	9,52	9,52

### PODNA IZVEDBA

Uključen je bežični daljinski upravljač.



MODEL	UČINAK (W)		DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADENJE	GRIJANJE	
AZI-FR25VB/I	2600	2800	600/700/215
AZI-FR35VB/I	3500	3800	600/700/215
AZI-FR50VB/I	5300	5800	600/700/215

CJEVOVOD	UČINAK (kW)		
	2,6	3,5	5,3
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	12,7

MODEL	UČINAK (W)		DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADENJE	GRIJANJE	
AZI-CR35VB/I	3500	4000	230/570/570*
AZI-CR50VB/I	4500	5000	230/570/570*
AZI-CR70VB/I	7100	8000	240/840/840**

CJEVOVOD	UČINAK (kW)		
	3,5	4,5	7,1
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	9,52
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	12,7	15,88

\* Dimenzije maske (35/50): 650/650/50 mm

\*\* Dimenzije maske (70): 950/950/60 mm

Uključen je bežični daljinski upravljač.

## KAZETNA IZVEDBA



MODEL	UČINAK (W)		DIMENZIJE V / Š / D (mm)
	HLADENJE	GRIJANJE	
AZI-DR25VB/I	2500	2800	200/700/615
AZI-DR35VB/I	3500	3850	200/700/615
AZI-DR50VB/I	5000	5500	200/900/615

CJEVOVOD	UČINAK (kW)		
	2,5	3,5	5,0
Promjer cijevi tekuće faze [mm]	6,35	6,35	6,35
Promjer cijevi plinovite faze [mm]	9,52	9,52	12,7

## KANALSKA IZVEDBA



## AZUTI SUPER INVERTER - VANJSKE JEDINICE



-10°C ~ 24°C  
-15°C ~ 48°C

- mono-split sustav prema kojem se vanjska jedinica može spojiti na različite tipove unutarnjih jedinica, ovisno o zahtjevima interijera
- dvostruki ambijentalni senzor za kontrolu osjetne temperature, čime se vrši precizna regulacija temperature
- niska struja pokretanja, zahvaljujući dizajnu sustava napajanja
- viša učinkovitost zahvaljujući sinusnom DC inverteru kompresora
- veća pouzdanost i jednostavno održavanje zahvaljujući jednodijelnoj integriranoj PCB ploči
- stabilno hlađenje do -15°C i grijanje do -10°C vanjske temperature

Ove vanjske jedinice namijenjene su spajanju s dolje navedenim unutarnjim jedinicama.

MODEL VANJSKA JEDINICA	NOMINALNI UČINAK (kW)		NAPAJANJE Ph/V/Hz
	HLADENJE	GRIJANJE	
AZU12DELFO	3.50	3.80	1/230/50
AZU18DELFO	5.00	5.50	1/230/50
AZU24DELFO	7.00	8.00	1/230/50
AZU36DELFO	10.00	12.00	1/230/50
AZU42DELFO	11.50	13.50	1/230/50



## AZUTI SUPER INVERTER - UNUTARNJE KAZETNE JEDINICE

- standardna pumpa kondenzata s povećanom visinom dobave do 1100mm
- smanjena buka pri radu ventilatora
- različiti kutevi položaja krilaca u svrhu postizanja boljeg ugođaja tijekom hlađenja i grijanja



MODEL UNUTARNJA KAZETNA JEDINICA	NOMINALNI UČINAK (W)		STANDARDNA OPREMA
	HLADENJE	GRIJANJE	
AKZ12DELFI	3500	3800	Pumpa kond.
AKZ18DELFI	5000	5500	Maska (TC03): 670x670mm
AKZ24DELFI	7000	8000	Pumpa kond.
AKZ36DELFI	10000	12000	Maska (TC04): 950x950mm
AKZ42DELFI	11000	12500	

Uključen je bežični daljinski upravljač.



## AZUTI SUPER INVERTER - UNUTARNJE KANALSKE JEDINICE

- dotok svježeg zraka i regulacija zračnih ventila poboljšavaju kvalitetu zraka u prostoru
- fleksibilni ulazni / izlazni otvori za zrak te izlazni otvor odvoda kondenzata s obzirom na različite instalacijske zahtjeve
- poboljšani dizajn zračnog kanala poboljšava izvedbu uređaja i smanjuje buku pri radu

Uključen je žičani daljinski upravljač.

MODEL UNUTARNJA KANALSKA JEDINICA	NOMINALNI UČINAK (W)		STANDARDNA OPREMA
	HLADENJE	GRIJANJE	
AFZ12DELFI	3500	3800	Pumpa kond., ESP = 0-30Pa
AFZ18DELFI	5000	5600	
AFZ24DELFI	7000	8000	Pumpa kond., ESP = 0-75Pa
AFZ42DELFI	11500	13500	Pumpa kond., ESP = 0-100Pa

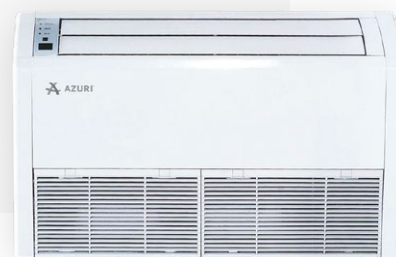


## AZUTI SUPER INVERTER - UNUTARNJE PODNO-PODSTROPNE JEDINICE

- 3D dizajn protoka zraka
- jednostavna zamjena lopatica i motora ventilatora zahvaljujući pogodnoj konstrukciji uređaja
- različiti kutevi položaja krilaca u svrhu postizanja boljeg ugođaja tijekom hlađenja i grijanja

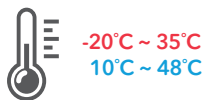
Uključen je bežični daljinski upravljač.

MODEL UNUTARNJA PODNO-PODSTROPNA JEDINICA	NOMINALNI UČINAK (W)		STANDARDNA OPREMA
	HLADENJE	GRIJANJE	
ATZ18DELFI	5000	5600	Jednostavna instalacija
ATZ24DELFI	7000	8000	Jedinica je bez pumpe kondenzata
ATZ36DELFI	10000	12000	



## VEZURI

### DIZALICA TOPLINE ZRAK-VODA SPLIT IZVEDBE



- grijanje i hlađenje prostora te grijanje potrošne tople **vode do 55°C**
- split izvedba: vanjska i unutarnja jedinica (hidrobox)
- twin rotary DC inverter kompresor
- ovaj uređaj pruža snažne performanse, ima pametno upravljanje i prilagođen je korisniku, te uključuje razne funkcije kao što su: način rada za vrijeme odmora, način rada za vrijeme odsutnosti, tihi rad, unaprijed postavljanje tihog rada, satni tajmer, tjedni tajmer, postavke za podno grijanje, način rada koji ovisi o vremenskim uvjetima, itd.
- učinkovitost u hlađenju zadovoljava EU ERP energetska učinkovitost, s klasom do A++, a elementi vodene pumpe i motora odgovaraju zahtjevima EU Eco direktive

MODEL	UČINAK (W)		ENER. KLASA EER / COP
	HLADENJE	GRIJANJE	
AZI-CQ10Pd/NaE-K	8200	10000	3,90/4,40
AZI-CQ12Pd/NaE-K	12500	12000	4,20/4,30
AZI-CQ16Pd/NaE-K	14500	15500	3,20/4,10

Uključen je žičani daljinski upravljač.

**R410A**



# TABLICE KOMBINACIJE ZA MULTI-SPLIT

MODEL	UČINAK hlađenje / grijanje (kW)
<b>(KÔD) UNUTARNJE JEDINICE</b>	
7k	2,10 / 2,60
9k	2,60 / 2,80
12k	3,50 / 3,80
18k	5,30 / 5,80
24k	7,10 / 8,00

AZI-OR40VB 8 KOMBINACIJA			AZI-OR50VB 9 KOMBINACIJA			AZI-OR60VB 17 KOMBINACIJA			
Jedna jedinica	Dvije jedinice		Jedna jedinica	Dvije jedinice		Dvije jedinice		Tri jedinice	
7	7+7	7+9	7	7+7	7+9	7+7	7+9	7+7+7	7+7+9
9	7+12	9+9	9	7+12	9+9	7+12	7+18	7+7+12	7+9+9
12	9+12	-	12	9+12	12+12	9+9	9+12	7+9+12	7+12+12
						9+18	12+12	9+9+9	9+9+12
						12+18	-	-	-

AZI-OR70VB 23 KOMBINACIJE			
Dvije jedinice		Tri jedinice	
7+7	7+9	7+7+7	7+7+9
7+12	7+18	7+7+12	7+7+18
9+9	9+12	7+9+9	7+9+12
9+18	12+12	7+9+18	7+12+12
12+18	18+18	9+9+9	9+9+12
-	-	9+9+18	9+12+12
-	-	12+12+12	-

AZI-OR80VB 40 KOMBINACIJA					
Dvije jedinice		Tri jedinice		Četiri jedinice	
7+7	7+9	7+7+7	7+7+9	7+7+7+7	7+7+7+9
7+12	7+18	7+7+12	7+7+18	7+7+7+12	7+7+7+18
9+9	9+12	7+9+9	7+9+12	7+7+9+9	7+7+9+12
9+18	12+12	7+9+18	7+12+12	7+7+9+18	7+7+12+12
12+18	18+18	7+12+18	9+9+9	7+9+9+9	7+9+9+12
-	-	9+9+12	9+9+18	7+9+12+12	9+9+9+9
-	-	9+12+12	9+12+18	9+9+9+12	9+9+12+12
-	-	12+12+12	12+12+18	-	-

AZI-OR100VB 109 KOMBINACIJA							
Dvije jedinice		Tri jedinice			Četiri jedinice		
7+7	12+24	7+7+7	7+18+18	9+18+21	7+7+7+7	7+7+18+18	9+9+9+9
7+9	18+18	7+7+9	7+18+21	9+18+24	7+7+7+9	7+7+18+21	9+9+9+12
7+12	18+21	7+7+12	7+18+24	9+21+21	7+7+7+12	7+9+9+9	9+9+9+18
7+18	18+24	7+7+18	7+21+21	9+21+24	7+7+7+18	7+9+9+12	9+9+9+21
7+21	21+21	7+7+21	7+21+24	12+12+12	7+7+7+21	7+9+9+18	9+9+9+24
7+24	21+24	7+7+24	9+9+9	12+12+18	7+7+7+24	7+9+9+21	9+9+12+12
9+9	24+24	7+9+9	9+9+12	12+12+21	7+7+9+9	7+9+9+24	9+9+12+18
9+12	-	7+9+12	9+9+18	12+12+24	7+7+9+12	7+9+12+12	9+9+12+21
9+18	-	7+9+18	9+9+21	12+18+18	7+7+9+18	7+9+12+18	9+9+12+24
9+21	-	7+9+21	9+9+24	12+18+21	7+7+9+21	7+9+12+21	9+9+18+18
9+24	-	7+9+24	9+12+12	12+18+24	7+7+9+24	7+9+12+24	9+12+12+12
12+12	-	7+12+12	9+12+18	12+21+21	7+7+12+12	7+9+18+18	9+12+12+18
12+18	-	7+12+18	9+12+21	18+18+18	7+7+12+18	7+12+12+12	9+12+12+21
12+21	-	7+12+21	9+12+24	-	7+7+12+21	7+12+12+18	12+12+12+12
		7+12+24	9+18+18	-	7+7+12+24	7+12+12+21	12+12+12+18

AZI-OR120VB 212 KOMBINACIJA									
Dvije jedinice	Tri jedinice			Četiri jedinice				Pet jedinica	
7+7	7+7+9	9+9+18	12+24+24	7+7+18+18	7+12+12+21	9+12+12+18	7+7+7+9+18	7+7+12+12+12	9+9+9+9+18
7+9	7+7+12	9+9+21	18+18+18	7+7+18+21	7+12+12+24	9+12+12+21	7+7+7+9+21	7+7+12+12+18	9+9+9+9+21
7+12	7+7+18	9+9+24	18+18+21	7+7+18+24	7+12+18+18	9+12+12+24	7+7+7+9+24	7+7+12+12+21	9+9+9+9+24
7+18	7+7+21	9+12+12	18+18+24	7+7+21+21	7+12+18+21	9+12+18+18	7+7+7+12+12	7+7+12+12+24	9+9+9+12+12
7+21	7+7+24	9+12+18	18+21+21	7+7+21+24	7+12+18+24	9+12+18+21	7+7+7+12+18	7+7+12+18+18	9+9+9+12+18
7+24	7+9+9	9+12+21	18+21+24	7+7+24+24	7+12+21+21	9+12+18+24	7+7+7+12+21	7+9+9+9+9	9+9+9+12+21
9+9	7+9+12	9+12+24	21+21+21	7+9+9+9	7+18+18+18	9+12+21+21	7+7+7+12+24	7+9+9+9+12	9+9+9+12+24
9+12	7+9+18	9+18+18	7+7+7+7	7+9+9+12	9+9+9+9	9+18+18+18	7+7+7+18+18	7+9+9+9+18	9+9+9+18+18
9+18	7+9+21	9+18+21	7+7+7+9	7+9+9+18	9+9+9+12	12+12+12+12	7+7+7+18+21	7+9+9+9+21	9+9+12+12+12
9+21	7+9+24	9+18+24	7+7+7+12	7+9+9+21	9+9+9+18	12+12+12+18	7+7+7+18+24	7+9+9+9+24	9+9+12+12+18
9+24	7+12+12	9+21+21	7+7+7+18	7+9+9+24	9+9+9+21	12+12+12+21	7+7+7+21+21	7+9+9+12+12	9+9+12+12+21
12+12	7+12+18	9+21+24	7+7+7+21	7+9+12+12	9+9+9+24	12+12+12+24	7+7+9+9+9	7+9+9+12+18	9+12+12+12+12
12+18	7+12+21	9+24+24	7+7+7+24	7+9+12+18	9+9+12+12	12+12+18+18	7+7+9+9+12	7+9+9+12+21	9+12+12+12+18
12+21	7+12+24	12+12+12	7+7+9+9	7+9+12+21	9+9+12+18	12+12+18+21	7+7+9+9+18	7+9+9+12+24	12+12+12+12+12
12+24	7+18+18	12+12+18	7+7+9+12	7+9+12+24	9+9+12+21	7+7+7+7+7	7+7+9+9+21	7+9+9+18+18	
18+18	7+18+21	12+12+21	7+7+9+18	7+9+18+18	9+9+12+24	7+7+7+7+9	7+7+9+9+24	7+9+12+12+12	
18+21	7+18+24	12+12+24	7+7+9+21	7+9+18+21	9+9+18+18	7+7+7+7+12	7+7+9+12+12	7+9+12+12+18	
18+24	7+21+21	12+18+18	7+7+9+24	7+9+18+24	9+9+18+21	7+7+7+7+18	7+7+9+12+18	7+9+12+12+21	
21+21	7+21+24	12+18+21	7+7+12+12	7+9+21+21	9+9+18+24	7+7+7+7+21	7+7+9+12+21	7+12+12+12+12	
21+24	7+24+24	12+18+24	7+7+12+18	7+9+21+24	9+9+21+21	7+7+7+7+24	7+7+9+12+24	7+12+12+12+18	
24+24	9+9+9	12+21+21	7+7+12+21	7+12+12+12	9+9+21+24	7+7+7+9+9	7+7+9+18+18	9+9+9+9+9	
7+7+7	9+9+12	12+21+24	7+7+12+24	7+12+12+18	9+12+12+12	7+7+7+9+12	7+7+9+18+21	9+9+9+9+12	

# PODACI ZA MONTAŽU

MODEL	UČINAK hlađenje / grijanje (kW)	Promjer cijevi [tekućina / plin] (mm)	Razmak između nosača	Napajanje na jedinicu	Međuveza vanjske i unutarnje jedinice	Max. duljina / visinska razlika cijevi (m)	Prednapunjena duljina cijevi do	Nadopuna plina nakon udaljenosti prednapune
<b>SUPRA (R32)</b>								
AZI-WO35VF	3,50 / 3,67	6,35 / 9,52	540 mm	vanjsku 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	4 x 1,5 mm <sup>2</sup>	20 / 10	5 m	16 g/m
AZI-WO50VF	5,20 / 5,30	6,35 / 12,7	560 mm	vanjsku 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	4 x 1,5 mm <sup>2</sup>	25 / 10	5 m	16 g/m
<b>NORA (R32)</b>								
AZI-WE25VE	2,50 / 2,80	6,35 / 9,52	510 mm	vanjsku 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	4 x 1,5 mm <sup>2</sup>	15 / 10	5 m	20 g/m
AZI-WE35VE	3,20 / 3,40	6,35 / 9,52	540 mm	vanjsku 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	4 x 1,5 mm <sup>2</sup>	20 / 10	5 m	20 g/m
AZI-WE50VE	4,60 / 5,20	6,35 / 9,52	540 mm	vanjsku 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	4 x 2,5 mm <sup>2</sup>	20 / 10	5 m	16 g/m
AZI-WE70VE	6,15 / 6,45	6,35 / 15,88	560 mm	vanjsku 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	4 x 2,5 mm <sup>2</sup>	25 / 10	5 m	40 g/m
<b>CONSOLE (R410A)</b>								
AZI-FE25VM	2,60 / 2,75	6,35 / 9,52	510 mm	unutarnju 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	4 x 1,5 mm <sup>2</sup>	15 / 10	5 m	20g/m
AZI-FE35VM	3,50 / 3,65	6,35 / 9,52	540 mm	unutarnju 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	4 x 2,5 mm <sup>2</sup>	20 / 10	5 m	20g/m
AZI-FE50VM	5,20 / 5,50	6,35 / 12,7	560 mm	unutarnju 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	4 x 2,5 mm <sup>2</sup>	25 / 10	5 m	20g/m
<b>MULTI SPLIT VANJSKE JEDINICE (R32)</b>								
AZI-OR40VB/O	4,10 / 4,40	2x (6,35 / 9,52)	550 mm	vanjsku 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	4 x 1,0 mm <sup>2</sup>	20 / 5 (pojedinačno unutarnja max. 10 m) (max. visina između unutarnjih 5 m)	10 m	20 g/m
AZI-OR50VB/O	5,20 / 5,40	2x (6,35 / 9,52)	550 mm	vanjsku 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	4 x 1,0 mm <sup>2</sup>	20 / 5 (pojedinačno unutarnja max. 10 m) (max. visina između unutarnjih 5 m)	10 m	20 g/m
AZI-OR60VB/O	6,10 / 6,50	3x (6,35 / 9,52)	560 mm	vanjsku 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	4 x 1,0 mm <sup>2</sup>	60 / 10 (pojedinačno unutarnja max. 20 m) (max. visina između unutarnjih 10 m)	30 m	20 g/m
AZI-OR70VB/O	7,10 / 8,50	3x (6,35 / 9,52)	610 mm	vanjsku 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	4 x 1,0 mm <sup>2</sup>	60 / 10 (pojedinačno unutarnja max. 20 m) (max. visina između unutarnjih 10 m)	30 m	20 g/m
AZI-OR80VB/O	8,00 / 9,30	4x (6,35 / 9,52)	610 mm	vanjsku 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	4 x 1,0 mm <sup>2</sup>	70 / 10 (pojedinačno unutarnja max. 20 m) (max. visina između unutarnjih 10 m)	40 m	20 g/m
AZI-OR100VB/O	10,50 / 12,00	2x (6,35 / 9,52) + 6,35 / 12,7 + 9,52 / 15,88	631 mm	vanjsku 3 x 4,0 mm <sup>2</sup>	4 x 1,0 mm <sup>2</sup>	75 / 15 (pojedinačno unutarnja max. 20 m) (max. visina između unutarnjih 7,5 m)	40 m	20 g/m
AZI-OR120VB/O	12,10 / 13,00	2x (6,35 / 9,52) + 2x (6,35 / 12,7) + 9,52 / 15,88	631 mm	vanjsku 3 x 4,0 mm <sup>2</sup>	4 x 1,0 mm <sup>2</sup>	75 / 15 (pojedinačno unutarnja max. 25 m) (max. visina između unutarnjih 7,5 m)	40 m	20 g/m

MODEL	UČINAK hlađenje / grijanje (kW)	Promjer cijevi [tekućina / plin] (mm)	Razmak između nosača	Napajanje na jedinicu	Međuveza vanjske i unutarnje jedinice	Max. duljina / visinska razlika cijevi (m)	Prednapunjena duljina cijevi do	Nadopuna plina nakon udaljenosti prednapune
<b>AZUTI - VANJSKE JEDINICE (R410A)</b>								
AZU12DELFO	3,50 / 3,80	6,35 / 9,52	540 mm	vanjsku 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	20 / 15	7 m	30 g/m
AZU18DELFO	5,00 / 5,60	6,35 / 12,7	560 mm	vanjsku 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	20 / 15	7 m	30 g/m
AZU24DELFO	7,00 / 8,00	9,52 / 16,00	610 mm	vanjsku 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	30 / 15	7 m	60 g/m
AZU36DELFO	10,00 / 12,00	9,52 / 16,00	630 mm	vanjsku 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	30 / 15	7 m	60 g/m
AZU42DELFO	11,50 / 13,50	9,52 / 16,00	570 mm	vanjsku 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	30 / 15	7 m	60 g/m

Sve izvedbe unutarnjih jedinica serije AZUTI (kanalska, kazetna, podno-podstropna), zahtjevaju vlastito napajanje 3 x 1,0 mm<sup>2</sup>, kao i vanjske što je prikazano u tablici iznad, a međuveza između vanjske i unutarnje jedinice je uvijek 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>.



**NAPOMENE:**

Molimo da prije narudžbe provjerite isporučivost pojedinog uređaja.

**GARANCIJA NA UREĐAJE:**

24 mjeseca, uz pridržavanje uputa za rukovanje.



**DELTRON**<sup>®</sup>

Generalni zastupnik  
Azuri klima-uređaja

**Split**, Vukovarska 148  
Tel: +385 (0)21 453 400  
Fax: +385 (0)21 473 943  
deltron@deltron.hr

**Zagreb**, Zagrebačka avenija 104  
Tel: +385 (0)1 60 64 777  
Fax: +385 (0)1 60 64 778  
deltron.zagreb@deltron.hr

**Sarajevo**, Pijačna 14K  
Tel: +387 (0)33 840 200  
Fax: +387 (0)33 840 203  
deltron.sarajevo@deltron.ba

DISTRIBUTER