

TOSHIBA

CJENIK KLIMA UREĐAJA **stambena serija.**

2021
travanj v1.0

• VEKA-ING D.O.O. • GENERALNI ZASTUPNIK I UVOZNIK •







• ZAGREB • SPLIT • PULA •



klimatizacija.hr











• VEKA-ING D.O.O. • GENERALNI ZASTUPNIK I UVOZNIK •












ARTIKL	SLIKA	OPIS	VPC	MPC	NAPOMENA
Zidni mono split sustavi od 2,5 kW do 3 kW					
Toshiba Seiya 2.0 kW - RAS-B07J2KVG-E/RAS-07J2AVG-E		RAS-B07J2KVG-E/RAS-07J2AVG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.0(0.76-2.60)kW/2.50(0.92-3.30)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.10/4.00 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 220-830W/190-900W • Protok zraka: ≤534 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 38dB(A), (VJ): ≤49dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤63dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel meduvezne: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² / Osigurač 10A • Max.dužina instalacije: 15m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Razmak nosača: 500mm • Područje rada: -15°C≤t≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 293x798x230mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 530x660x240mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 9kg/22kg • Jamstvo 36 mjeseci •	3.860,00 kn	4.825,00 kn	
Toshiba Seiya 2.5 kW - RAS-B10J2KVG-E/RAS-10J2AVG-E		RAS-B10J2KVG-E/RAS-10J2AVG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.8-3.0)kW/3.2(1.0-3.90)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.10/4.00 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 290-1000W/190-1110W • Protok zraka: ≤552 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 39dB(A), (VJ): ≤49dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤65dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel meduvezne: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² / Osigurač 10A • Max.dužina instalacije: 15m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Razmak nosača: 500mm • Područje rada: -15°C≤t≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 293x798x230mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 530x660x240mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 9kg/23kg • Jamstvo 36 mjeseci •	4.195,00 kn	5.243,75 kn	
Toshiba Shorai Edge 2.0 kW - RAS-B07J2KVG-E/RAS-07J2AVSG-E		RAS-B07J2KVG-E/RAS-07J2AVSG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.0(0.8-2.90)kW/2.50(0.90-3.60)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++/A+++ • SEER/SCOP koef.: 8.5/5.10 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Filter ultra pure, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 190-670W/160-800W • Protok zraka: ≤660 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 40dB(A), (VJ): ≤46dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤59dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel meduvezne: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² / Osigurač 10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°C≤t≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 293x800x226mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/26kg • Jamstvo 36 mjeseci •	5.520,00 kn	6.900,00 kn	
Toshiba Shorai Edge 2.5 kW - RAS-B10J2KVG-E/RAS-10J2AVSG-E		RAS-B10J2KVG-E/RAS-10J2AVSG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.89-3.20)kW/3.2(0.90-4.80)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++/A+++ • SEER/SCOP koef.: 8.6/5.10 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Filter Ultra Pure, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 190-790W/160-800W • Protok zraka: ≤660 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 40dB(A), (VJ): ≤46dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤59dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel meduvezne: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² / Osigurač 10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°C≤t≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 293x800x226mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/26kg • Jamstvo 36 mjeseci •	5.670,00 kn	7.087,50 kn	
Toshiba Shorai Premium 2.5 kW - RAS-B10J2KVG-E/RAS-10J2AVRG-E		RAS-B10J2KVG-E/RAS-10J2AVRG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.75-3.20)kW/3.2(0.90-4.80)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A++ • SEER/SCOP koef.: 6.90/4.60 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 170-820W/170-1400W • Protok zraka: ≤600 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 39dB(A), (VJ): ≤47dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤62dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel meduvezne: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² / Osigurač 10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°C≤t≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 293x798x241mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 9kg/28kg • Jamstvo 36 mjeseci •	5.980,00 kn	7.475,00 kn	


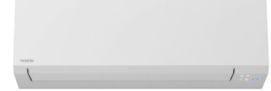







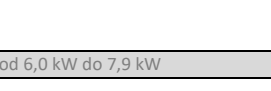
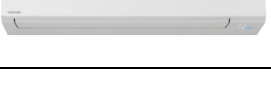
<p>Toshiba Haori 2.5 kW - RAS-B10N4KVRG-E/RAS-10J2AVSG-E</p>		<p>RAS-B10N4KVRG-E/RAS-10J2AVSG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.89-3.20)kW/3.2(0.90-4.80)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++/A+++ • SEER/SCOP koef.: 8.6/5.10 • Funkcionalnosti: Isporučuje se s dizajnerskim infracrvenim daljinskim upravljačem pogodnim za upravljanje, Serijsko upravljanje putem aplikacije na pametnom telefonu ili tabletu, Kompatibilno s pametnim sustavima Smart Speaker GOOGLE Assistant i AMAZON Alexa, Tjedni vremenski programator s 4 programabilne postavke po danu, 28 vremenskih programa po tjednu, Automatski način rada Mogućnost namještanja grijanja do +30 °C, Hi Power, Odabir snage, Način rada QUIET za unutarnju jedinicu, Način rada SILENT za vanjsku jedinicu, Funkcija 3D-Airflow s 6 načina strujanja zraka, Način rada ECO, Funkcija zaštite od mraza ako temperatura padne ispod 8 °C, način rada „Fireplace“, Mogućnost namještanja automatskog ponovnog uključivanja nakon nestanka struje, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 190-790W/160-800W • Protok zraka: ≤600 m³/h • Buka (zvučni tlak): (UJ): 41dB(A); (VJ): ≤46dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤54dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² / Osigurač 10A • Max. dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 300x987x210mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 11kg/26kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>7.520,00 kn</p>	<p>9.400,00 kn</p>
<p>Toshiba Super Daiseikai 9 - 2.5 kW - RAS-10PKVPG-E/RAS-10PAVPG-E R-32</p>		<p>RAS-10PKVPG-E/RAS-10PAVPG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.80-3.50)kW/3.2(0.70-5.80)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++/A+++ • SEER/SCOP koef.: 10.6/5.20 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Plazma filter/Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Režim rada "kamin", 3D-Airflow, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 150-820W/150-1550W • Protok zraka: ≤690 m³/h • Buka (zvučni tlak): (UJ): 44dB(A); (VJ): ≤47dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤62dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² / Osigurač 10A • Max. dužina instalacije: 25m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 293x851x270mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 630x800x300mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14kg/43kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>8.470,00 kn</p>	<p>10.587,50 kn</p>
<p>Zidni mono split sustavi od 3 kW do 4 kW</p>				
<p>Toshiba Seiya 3.3 kW - RAS-B13J2KVG-E/RAS-13J2AVG-E</p>		<p>RAS-B13J2KVG-E/RAS-13J2AVG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.3(1.0-3.6)kW/3.6(1.1-4.50)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.10/4.00 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 260-1250W/220-1240W • Protok zraka: ≤618 m³/h • Buka (zvučni tlak): (UJ): 41dB(A); (VJ): ≤49dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤65dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² / Osigurač 10A • Max. dužina instalacije: 15m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Razmak nosača: 500mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 293x798x230mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 530x660x240mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 9kg/24kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>4.520,00 kn</p>	<p>5.650,00 kn</p>
<p>Toshiba Shorai Edge 3.5 kW - RAS-B13J2KVS-G-E/RAS-13J2AVSG-E</p>		<p>RAS-B13J2KVS-G-E/RAS-13J2AVSG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5(1.00-4.10)kW/4.2(1.00-5.30)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++/A+++ • SEER/SCOP koef.: 8.6/5.10 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 250-1120W/200-1550W • Protok zraka: ≤732 m³/h • Buka (zvučni tlak): (UJ): 43dB(A); (VJ): ≤48dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤61dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² / Osigurač 10A • Max. dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 293x800x226mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/30kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>6.590,00 kn</p>	<p>8.237,50 kn</p>
<p>Toshiba Shorai Premium 3.5 kW - RAS-B13J2KVRG-E/RAS-13J2AVRG-E</p>		<p>RAS-B13J2KVRG-E/RAS-13J2AVRG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5(1.0-4.10)kW/4.2(1.0-5.30)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++/A+++ • SEER/SCOP koef.: 6.50/4.60 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 180-1250W/150-1550W • Protok zraka: ≤636 m³/h • Buka (zvučni tlak): (UJ): 39dB(A); (VJ): ≤48dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤65dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² / Osigurač 10A • Max. dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 293x798x241mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 9kg/34kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>6.930,00 kn</p>	<p>8.662,50 kn</p>
<p>Toshiba Haori 3.5 kW - RAS-B13N4KVRG-E/RAS-13J2AVSG-E</p>		<p>RAS-B13N4KVRG-E/RAS-13J2AVSG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5(1.0-4.10)kW/4.2(1.0-5.30)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++/A+++ • SEER/SCOP koef.: 8.7/5.10 • Funkcionalnosti: Isporučuje se s dizajnerskim infracrvenim daljinskim upravljačem pogodnim za upravljanje, Serijsko upravljanje putem aplikacije na pametnom telefonu ili tabletu, Kompatibilno s pametnim sustavima Smart Speaker GOOGLE Assistant i AMAZON Alexa, Tjedni vremenski programator s 4 programabilne postavke po danu, 28 vremenskih programa po tjednu, Automatski način rada Mogućnost namještanja grijanja do +30 °C, Hi Power, Odabir snage, Način rada QUIET za unutarnju jedinicu, Način rada SILENT za vanjsku jedinicu, Funkcija 3D-Airflow s 6 načina strujanja zraka, Način rada ECO, Funkcija zaštite od mraza ako temperatura padne ispod 8 °C, način rada „Fireplace“, Mogućnost namještanja automatskog ponovnog uključivanja nakon nestanka struje, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 250-1120W/200-1550W • Protok zraka: ≤670 m³/h • Buka (zvučni tlak): (UJ): 43dB(A); (VJ): ≤48dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤61dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² / Osigurač 10A • Max. dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 300x987x210mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 11kg/30kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>8.660,00 kn</p>	<p>10.825,00 kn</p>




<p>Toshiba Super Daiseikai 9 - 3.5 kW - RAS-13PKVPG-E/RAS-13PAVPG-E R-32</p>		<p>RAS-13PKVPG-E/RAS-13PAVPG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5(0.90-4.10)kW/4.0(0.80-6.30)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+++ • SEER/SCOP koef.: 9.5/5.10 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Plazma filter/ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Režim rada "kamin", 3D-Airflow, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 180-1000W/170-2000W • Protok zraka: ≤710 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 45dB(A); (VJ): ≤50dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤65dB • Priključci cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međeuze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² • Osigurač 10A • Max.dužina instalacije: 25m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 293x851x270mm • Neto dimenzije (VJ): V/S/D: 630x800x300mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14kg/43kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>9.310,00 kn</p>	<p>11.637,50 kn</p>
<p>Zidni mono split sustavi od 4 kW do 5,9 kW</p>				
<p>Toshiba Seiya 4.2 kW - RAS-B16J2KVG-E/RAS-16J2AVG-E</p>		<p>RAS-B16J2KVG-E/RAS-16J2AVG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(1.2-4.7)kW/5.0(1.3-6.00)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.10/4.00 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 320-1800W/240-1700W • Protok zraka: ≤768 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 43dB(A); (VJ): ≤52dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤66dB • Priključci cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međeuze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x2.5mm² • Osigurač 13A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 293x798x230mm • Neto dimenzije (VJ): V/S/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 9kg/30kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>5.835,00 kn</p>	<p>7.293,75 kn</p>
<p>Toshiba Seiya 5.0 kW - RAS-18J2KVG-E/RAS-18J2AVG-E</p>		<p>RAS-18J2KVG-E/RAS-18J2AVG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.0(1.3-5.5)kW/5.4(1.0-6.00)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.30/4.00 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 270-1800W/200-1850W • Protok zraka: ≤840 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 48dB(A); (VJ): ≤52dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤67dB • Priključci cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međeuze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x2.5mm² • Osigurač 13A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 293x798x230mm • Neto dimenzije (VJ): V/S/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 9kg/34kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>6.970,00 kn</p>	<p>8.712,50 kn</p>
<p>Toshiba Shorai Edge 4.6 kW - RAS-B16J2KVS-G-E/RAS-16J2AVS-G-E</p>		<p>RAS-B16J2KVS-G-E/RAS-16J2AVS-G-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.6(1.20-5.30)kW/5.50(1.10-6.50)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+++ • SEER/SCOP koef.: 7.8/4.60 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Filter Ultra Pure, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 340-1720W/240-1900W • Protok zraka: ≤768 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A); (VJ): ≤50dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤63dB • Priključci cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međeuze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² • Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 293x800x226mm • Neto dimenzije (VJ): V/S/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/33kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>7.710,00 kn</p>	<p>9.637,50 kn</p>
<p>Toshiba Shorai Edge 5.0 kW - RAS-B18J2KVS-G-E/RAS-18J2AVS-G-E</p>		<p>RAS-B18J2KVS-G-E/RAS-18J2AVS-G-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.0(1.20-6.0)kW/6.00(1.10-6.50)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+++ • SEER/SCOP koef.: 7.8/4.60 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Filter Ultra Pure, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", 3D-Airflow, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 350-2000W/250-1750W • Protok zraka: ≤990 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A); (VJ): ≤50dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤63dB • Priključci cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međeuze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x2.5mm² • Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 320x1053x245mm • Neto dimenzije (VJ): V/S/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14kg/34kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>9.010,00 kn</p>	<p>11.262,50 kn</p>
<p>Toshiba Shorai Premium 4.6 kW - RAS-B16J2KVRG-E/RAS-16J2AVRG-E</p>		<p>RAS-B16J2KVRG-E/RAS-16J2AVRG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.6(1.20-5.30)kW/5.50(0.90-6.50)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.50/4.20 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 230-1720W/170-1820W • Protok zraka: ≤768 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 43dB(A); (VJ): ≤49dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤65dB • Priključci cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međeuze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x2.5mm² • Osigurač 13A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 293x798x241mm • Neto dimenzije (VJ): V/S/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 9kg/34kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>8.190,00 kn</p>	<p>10.237,50 kn</p>
<p>Toshiba Shorai Premium 5.0 kW - RAS-B18J2KVRG-E/RAS-18J2AVRG-E</p>		<p>RAS-B18J2KVRG-E/RAS-18J2AVRG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.0(1.24-6.0)kW/6.0(0.88-6.50)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.3/4.40 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", 3D-Airflow, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 230-2000W/160-1750W • Protok zraka: ≤950 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A); (VJ): ≤50dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤65dB • Priključci cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međeuze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x2.5mm² • Osigurač 13A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 320x1050x265mm • Neto dimenzije (VJ): V/S/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 15kg/34kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>9.740,00 kn</p>	<p>12.175,00 kn</p>

<p>Toshiba Haori 4.6 kW - RAS-B16N4KVRG-E/RAS-16J2AVSG-E</p>		<p>RAS-B16N4KVRG-E/RAS-16J2AVSG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.6(1.2-5.5)kW/5.5(1.1-6.30)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.8/4.60 • Funkcionalnosti: Isporučuje se s dizajnerskim infracrvenim daljinskim upravljačem pogodnim za upravljanje, Serijsko upravljanje putem aplikacije na pametnom telefonu ili tabletu, Kompatibilno s pametnim sustavima Smart Speaker GOOGLE Assistant i AMAZON Alexa, Tjedni vremenski programator s 4 programabilne postavke po danu, 28 vremenskih programa po tjednu, Automatski način rada Mogućnost namještanja grijanja do +30 °C, Hi Power, Odabir snage, Način rada QUIET za unutarnju jedinicu, Način rada SILENT za vanjsku jedinicu, Funkcija 3D-Airflow s 6 načina strujanja zraka, Način rada ECO, Funkcija zaštite od mraza ako temperatura padne ispod 8 °C, način rada „Fireplace“, Mogućnost namještanja automatskog ponovnog uključivanja nakon nestanka struje, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 230-1720W/170-1820W • Protok zraka: ≤690 m³/h • Buka (zvučni tlak): (UJ): 45dB(A); (VJ): ≤48dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤61dB • Priključci cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x1.5mm² / Osigurač 16A • Max. dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 300x987x210mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 12kg/33kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>10.020,00 kn</p>	<p>12.525,00 kn</p>
<p>Toshiba Super Daiseikai 9 - 4.5 kW - RAS-16PKVPG-E/RAS-16PAVPG-E R-32</p>		<p>RAS-16PKVPG-E/RAS-16PAVPG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.5(0.90-5.10)kW/4.5(0.80-6.80)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 8.5/4.60 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Plasma filter/Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Režim rada "kamin", 3D-Airflow, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 180-1380W/170-2050W • Protok zraka: ≤730 m³/h • Buka (zvučni tlak): (UJ): 46dB(A); (VJ): ≤50dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤65dB • Priključci cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x2.5mm² / Osigurač 13A • Max. dužina instalacije: 25m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 293x851x270mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 630x800x300mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14kg/43kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>11.880,00 kn</p>	<p>14.850,00 kn</p>
<p>Zidni mono split sustavi od 6 kW do 7,9 kW</p>				
<p>Toshiba Seiya 6.5 kW - RAS-24J2KVG-E/RAS-24J2AVG-E</p>		<p>RAS-24J2KVG-E/RAS-24J2AVG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 6.5(1.6-7.2)kW/7.0(1.6-8.10)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.10/4.00 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje, 3D-Airflow, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 320-2600W/290-2550W • Protok zraka: ≤1074 m³/h • Buka (zvučni tlak): (UJ): 48dB(A); (VJ): ≤55dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤70dB • Priključci cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x2.5mm² / Osigurač 16A • Max. dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 320x1050x250mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14kg/38kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>8.480,00 kn</p>	<p>10.600,00 kn</p>
<p>Toshiba Shorai Edge 6.1 kW - RAS-B22J2KVG-E/RAS-22J2AVSG-E</p>		<p>RAS-B22J2KVG-E/RAS-22J2AVSG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 6.1(1.39-6.70)kW/7.0(1.15-7.50)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.3/4.60 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Filter Ultra Pure, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", 3D-Airflow, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 360-2200W/260-2100W • Protok zraka: ≤1032 m³/h • Buka (zvučni tlak): (UJ): 46dB(A); (VJ): ≤51dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤64dB • Priključci cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x2.5mm² / Osigurač 16A • Max. dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 320x1053x245mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14kg/34kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>10.340,00 kn</p>	<p>12.925,00 kn</p>
<p>Toshiba Shorai Premium 6.1 kW - RAS-B22J2KVRG-E/RAS-22J2AVRG-E</p>		<p>RAS-B22J2KVRG-E/RAS-22J2AVRG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 6.1(1.29-6.7)kW/7.0(0.93-7.50)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.8/4.40 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", 3D-Airflow, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 360-2200W/190-2100W • Protok zraka: ≤984 m³/h • Buka (zvučni tlak): (UJ): 46dB(A); (VJ): ≤51dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤64dB • Priključci cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x2.5mm² / Osigurač 13A • Max. dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 320x1050x265mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 550x780x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 15kg/34kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>10.880,00 kn</p>	<p>13.600,00 kn</p>
<p>Toshiba Shorai Edge 7.0 kW - RAS-B24J2KVG-E/RAS-24J2AVSG-E</p>		<p>RAS-B24J2KVG-E/RAS-24J2AVSG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 7.0(1.70-7.70)kW/8.0(1.70-8.80)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.30/4.10 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Filter Ultra Pure, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tih režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", 3D-Airflow, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 380-2550W/290-2750W • Protok zraka: ≤1122 m³/h • Buka (zvučni tlak): (UJ): 48dB(A); (VJ): ≤52dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): ≤65dB • Priključci cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x2.5mm² / Osigurač 16A • Max. dužina instalacije: 25m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 320x1053x245mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 630x800x300mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14kg/42kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	<p>12.010,00 kn</p>	<p>15.012,50 kn</p>

Toshiba Shorai Premium 7.0 kW - RAS-B24J2KVRG-E/RAS-24J2AVRG-E		<p>RAS-B24J2KVRG-E/RAS-24J2AVRG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 7.00(1.50-7.70)kW/8.0(1.60-8.80)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.25/4.07 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", 3D-Airflow, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 46°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 300-2550W/300-2750W • Protok zraka: s1128 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 48dB(A); (VJ): s53dB(A) • Jačina zvuka: (VJ): s68dB • Prikjučni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduževe: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; UJ/VJ: 3x2.5mm² / Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 25m • Max. visinska razlika: 12m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°CSTs46°C • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 320x1050x265mm • Neto dimenzije (VJ): V/S/D: 630x800x300mm • Neto težina (UJ/VJ): 15kg/43kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	12.670,00 kn	15.837,50 kn	
ARTIKL	SLIKA	OPIS	VPC	MPC	NAPOMENA
Multi sustav unutarnje jedinice od 2.0 kW do 2,9 kW					
Toshiba Seiya RAS B07 J2KVG-E - unutarnja jedinica - zidna		<p>RAS-B07J2KVG-E; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.0kW/2.50kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje • Protok zraka: s534 m³/h • Buka(zvučni tlak): 38dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduževe: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x798x230mm • Neto težina: 9kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	1.510,00 kn	1.887,50 kn	
Toshiba Seiya RAS B10 J2KVG-E - unutarnja jedinica - zidna		<p>RAS-B10J2KVG-E; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5kW/3.2kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator (samo u kombinaciji s opcionalnim daljinskim upravljačem), Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje • Protok zraka: s552 m³/h • Buka(zvučni tlak): 39dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduževe: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x798x230mm • Neto težina: 9kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	1.535,00 kn	1.918,75 kn	
Toshiba Shorai Edge RAS-B07J2KVS-G-E - unutarnja jedinica - zidna		<p>RAS-B07J2KVS-G-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.0kW/2.50kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Filter ultra pure, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin" • Protok zraka: s660 m³/h • Buka(zvučni tlak): 40dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduževe: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x800x226mm • Neto težina: 10kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	2.330,00 kn	2.912,50 kn	
Toshiba Shorai Edge RAS-B10J2KVS-G-E - unutarnja jedinica - zidna		<p>RAS-B10J2KVS-G-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5kW/3.2kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Filter Ultra Pure, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin" • Protok zraka: s660 m³/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 40dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduževe: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x800x226mm • Neto težina: 10kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	2.350,00 kn	2.937,50 kn	
Toshiba Shorai Premium RAS B10 J2KVRG-E - unutarnja jedinica - zidna		<p>RAS-B10J2KVRG-E; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5kW/3.2kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin" • Protok zraka: s600 m³/h • Buka(zvučni tlak): 39dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduževe: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x798x241mm • Neto težina: 9kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	2.570,00 kn	3.212,50 kn	
Toshiba Haori RAS B10 N4KVRG-E - unutarnja jedinica - zidna		<p>RAS-B10N4KVRG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5kW/3.2kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Isporučuje se s dizajnerskim infracrvenim daljinskim upravljačem pogodnim za upravljanje, Serijsko upravljanje putem aplikacije na pametnom telefonu ili tabletu, Kompatibilno s pametnim sustavima Smart Speaker GOOGLE Assistant i AMAZON Alexa, Tjedni vremenski programator s 4 programabilne postavke po danu, 28 vremenskih programa po tjednu, Automatski način rada Mogućnost namještanja grijanja do +30 °C, Hi Power, odabir snage, Način rada QUIET za unutarnju jedinicu, Način rada SILENT za vanjsku jedinicu, Funkcija 3D-Airflow s 6 načina strujanja zraka,Način rada ECO, Funkcija zaštite od mraza ako temperatura padne ispod 8 °C, način rada „Fireplace“, Mogućnost namještanja automatskog ponovnog uključivanja nakon nestanka struje • Protok zraka: s600 m³/h • Buka(zvučni tlak): s410dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduževe: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 300x987x210mm • Neto težina (UJ): 11kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	4.200,00 kn	5.250,00 kn	
Toshiba Super Daiseikai RAS M10 PKVPG-E - unutarnja jedinica - zidna		<p>RAS-M10PKVPG-E; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5kW/3.2kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Plazma filter/ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Režim rada "kamin", 3D-Airflow • Protok zraka: s726 m³/h • Buka(zvučni tlak): 44dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduževe: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x851x270mm • Neto težina: 14kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	3.140,00 kn	3.925,00 kn	
Toshiba Inverter RAS B10 J2FVG-E - unutarnja jedinica - parapetna		<p>RAS-B10J2FVG-E; R32 • Tip: parapetna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5kW/3.2kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Podni režim rada, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Režim rada "kamin" • Protok zraka: s468 m³/h • Buka(zvučni tlak): 39dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduževe: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 600x700x220mm • Neto težina: 16kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	4.570,00 kn	5.712,50 kn	
Toshiba Multi Inverter RAS M10 U2MUVG-E - unutarnja jedinica - kazetna + infracrveni daljinski upravljač RBC-AX32UM(W)-E		<p>RAS-M10U2MUVG-E; R410A/R32 • Tip: kazetna unutarnja jedinica (60x60) DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.7kW/4.0kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, HI POWER, Automatska dijagnoza, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje, Sensor prisutnosti • Protok zraka: s590m³/h • Buka(zvučni tlak): 37dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduževe: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 256x575x575mm • Neto težina: 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p>	7.160,00 kn	8.950,00 kn	Uključen panel RBC-UM21PG(W) E i infracrveni daljinski upravljač RBC-AX32UM(W)-E

Toshiba Multi Inverter RAS M10 U2MUVG-E - unutarnja jedinica - kazetna + zidni daljinski upravljač RB-RWS21-E		RAS-M10U2MUVG-E; R410A/R32 • Tip: kazetna unutarnja jedinica (60x60) DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.7kW/4.0kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, HI POWER, Automatska dijagnoza, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje, Senzor prisutnosti • Protok zraka: s590m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 37dB(A) • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VI: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 256x575x575mm • Neto težina: 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •	7.750,00 kn	9.687,50 kn	Uključen panel RBC-UM21PG(W)-E i zidni daljinski upravljač RB-RWS21-E
Toshiba Multi Inverter RAS M10 U2DVG-E - unutarnja jedinica - kanalna		RAS M10 U2DVG-E ; R410A/R32 • Tip: kanalna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.7kW/4.0kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, HI POWER, Automatska dijagnoza, Ekonomični režim rada, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, One-Touch režim rada, Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje • Vanjski statički tlak: s45Pa • Protok zraka: s570m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 35dB(A) • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VI: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 210x700x450mm • Neto težina: 16kg • Jamstvo 36 mjeseci •	6.800,00 kn	8.500,00 kn	Uključen zidni daljinski upravljač RB-RWS21-E
Multi sustav unutarnje jedinice od 3,0 kW do 3,9 kW					
Toshiba Seiya RAS B13 J2KVG-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-B13J2KVG-E; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.3kW/3.6kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator (samo u kombinaciji s opcionalnim daljinskim upravljačem), Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje • Protok zraka: s618 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 42dB(A) • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VI: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x798x230mm • Neto težina: 9kg • Jamstvo 36 mjeseci •	1.560,00 kn	1.950,00 kn	
Toshiba Shorai Edge RAS-B13J2KVS-G-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-B13J2KVS-G-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5kW/4.2kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Filter Ultra Pure , HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin" • Protok zraka: s732 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 43dB(A) • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VI: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x800x226mm • Neto težina: 10kg • Jamstvo 36 mjeseci •	2.530,00 kn	3.162,50 kn	
Toshiba Shorai Premium RAS B13 J2KVRG-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-B13J2KVRG-E; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5kW/4.2kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin" • Protok zraka: s636 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 39dB(A) • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VI: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x798x241mm • Neto težina: 9kg • Jamstvo 36 mjeseci •	2.760,00 kn	3.450,00 kn	
Toshiba Haori RAS B13 N4KVRG-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-B13N4KVRG-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5kW/4.2kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Isporučuje se s dizajnerskim infracrvenim daljinskim upravljačem pogodnim za upravljanje, Serijsko upravljanje putem aplikacije na pametnom telefonu ili tabletu, Kompatibilno s pametnim sustavima Smart Speaker GOOGLE Assistant i AMAZON Alexa, Tjedni vremenski programator s 4 programabilne postavke po danu, 28 vremenskih programa po tjednu, Automatski način rada Mogućnost namještanja grijanja do +30 °C, Hi Power, odabir snage, Način rada QUIET za unutarnju jedinicu, Način rada SILENT za vanjsku jedinicu, Funkcija 3D-Airflow s 6 načina strujanja zraka, Način rada ECO, Funkcija zaštite od mraza ako temperatura padne ispod 8 °C, način rada „Fireplace“, Mogućnost namještanja automatskog ponovnog uključivanja nakon nestanka struje • Protok zraka: s670 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): s43dB(A) • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VI: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 300x987x210mm • Neto težina (UJ): 11kg • Jamstvo 36 mjeseci •	4.600,00 kn	5.750,00 kn	
Toshiba Super Daiseikai RAS M13 PKVPG-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-M13PKVPG-E; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5kW/4.0kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Plazma filter/ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Režim rada "kamin", 3D-Airflow • Protok zraka: s726 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 44dB(A) • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VI: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x851x270mm • Neto težina: 14kg • Jamstvo 36 mjeseci •	3.290,00 kn	4.112,50 kn	
Toshiba Inverter RAS B13 J2FVG-E - unutarnja jedinica - parapetna		RAS-B13J2FVG-E; R32 • Tip: parapetna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5kW/4.2kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Podni režim rada, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Režim rada "kamin" • Protok zraka: s510 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 40dB(A) • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VI: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 600x700x220mm • Neto težina: 16kg • Jamstvo 36 mjeseci •	5.000,00 kn	6.250,00 kn	
Toshiba Multi Inverter RAS M13 U2MUVG-E - unutarnja jedinica - kazetna + infracrveni daljinski upravljač RBC-AX32UM(W)-E		RAS-M13U2MUVG-E; R410A/R32 • Tip: kazetna unutarnja jedinica (60x60) DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.7kW/5.0kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, HI POWER, Automatska dijagnoza, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje, Senzor prisutnosti • Protok zraka: s620m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 39dB(A) • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VI: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 256x575x575mm • Neto težina: 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •	7.410,00 kn	9.262,50 kn	Uključen panel RBC-UM21PG(W)-E i infracrveni daljinski upravljač RBC-AX32UM(W)-E
Toshiba Multi Inverter RAS M13 U2MUVG-E - unutarnja jedinica - kazetna + zidni daljinski upravljač RB-RWS21-E		RAS-M13U2MUVG-E; R410A/R32 • Tip: kazetna unutarnja jedinica (60x60) DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.7kW/5.0kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, HI POWER, Automatska dijagnoza, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje, Senzor prisutnosti • Protok zraka: s620m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 39dB(A) • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VI: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 256x575x575mm • Neto težina: 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •	8.000,00 kn	10.000,00 kn	Uključen panel RBC-UM21PG(W)-E i zidni daljinski upravljač RB-RWS21-E
Toshiba Multi Inverter RAS M13 U2DVG-E - unutarnja jedinica - kanalna		RAS M13 U2DVG-E ; R410A/R32 • Tip: kanalna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.7kW/5.0kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, HI POWER, Automatska dijagnoza, Ekonomični režim rada, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, One-Touch režim rada, Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje • Vanjski statički tlak: s45Pa • Protok zraka: s610m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 37dB(A) • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ/VI: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 210x700x450mm • Neto težina: 16kg • Jamstvo 36 mjeseci •	6.970,00 kn	8.712,50 kn	Uključen zidni daljinski upravljač RB-RWS21-E

Multi sustav unutarnje jedinice od 4,0 kW do 5,9 kW					
Toshiba Seiya RAS B16 J2KVG-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-B16J2KVG-E; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2kW/5.0kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator (samo u kombinaciji s opcionalnim daljinskim upravljačem), Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje • Protok zraka: s768m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 43dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezu: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x798x230mm • Neto težina: 9kg • Jamstvo 36 mjeseci •	1.735,00 kn	2.168,75 kn	
Toshiba Shorai Edge RAS-B16J2KVG-S-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-B16J2KVG-S-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.6kW/5.50kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Filter Ultra Pure, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin" • Protok zraka: s768m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 44dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezu: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x800x226mm • Neto težina (UJ): 10kg • Jamstvo 36 mjeseci •	2.640,00 kn	3.300,00 kn	
Toshiba Shorai Premium RAS B16 J2KVRG-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-B16J2KVRG-E; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.6kW/5.5kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin" • Protok zraka: s768 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 43dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezu: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x798x241mm • Neto težina: 9kg • Jamstvo 36 mjeseci •	3.030,00 kn	3.787,50 kn	
Toshiba Haori RAS B16 N4KVRG-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-B16N4KVRG-E R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.6kW/5.5kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Isporučuje se s dizajnerskim infracrvenim daljinskim upravljačem ugodnim za upravljanje, Serijsko upravljanje putem aplikacije na pametnom telefonu ili tabletu, Kompatibilno s pametnim sustavima Smart Speaker GOOGLE Assistant i AMAZON Alexa, Tjedni vremenski programator s 4 programabilne postavke po danu, 28 vremenskih programa po tjednu, Automatski način rada Mogućnost namještanja grijanja do +30 °C, Hi Power, odabir snage, Način rada QUIET za unutarnju jedinicu, Način rada SILENT za vanjsku jedinicu, Funkcija 3D-Airflow s 6 načina strujanja zraka, Način rada ECO, Funkcija zaštite od mraza ako temperatura padne ispod 8 °C, način rada „Fireplace“, Mogućnost namještanja automatskog ponovnog uključivanja nakon nestanka struje • Protok zraka: s690 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): s45dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezu: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 300x987x210mm • Neto težina: 12kg • Jamstvo 36 mjeseci •	4.950,00 kn	6.187,50 kn	
Toshiba Super Daiseikai RAS M16 PKVPG-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-M16PKVPG-E; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.5kW/4.5kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Plasma filter/Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Režim rada "kamin", 3D-Airflow • Protok zraka: s744 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 45dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezu: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 293x851x270mm • Neto težina : 14kg • Jamstvo 36 mjeseci •	3.770,00 kn	4.712,50 kn	
Toshiba Inverter RAS B18 J2FVG-E - unutarnja jedinica - parapetna		RAS-B18J2FVG-E; R32 • Tip: parapetna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.0kW/6.0kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Podni režim rada, Predpodešeni režim rada, Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Zaštita od mrzavanja pri 8°C, Režim rada "kamin" • Protok zraka: s600 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 46dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezu: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 600x700x220mm • Neto težina : 16kg • Jamstvo 36 mjeseci •	5.760,00 kn	7.200,00 kn	
Toshiba Multi Inverter RAS M16 U2MUVG-E - unutarnja jedinica - kazetna + infracrveni daljinski upravljač RBC-AX32UM(W)-E		RAS-M16U2MUVG-E-E; R410A/R32 • Tip: kazetna unutarnja jedinica (60x60) DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.5kW/5.5kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, HI POWER, Automatska dijagnoza, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje, Senzor prisutnosti • Protok zraka: s680m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 41dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezu: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 256x575x575mm • Neto težina : 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •	7.590,00 kn	9.487,50 kn	Uključen panel RBC-UM21PG(W)-E i infracrveni daljinski upravljač RBC-AX32UM(W)-E
Toshiba Multi Inverter RAS M16 U2MUVG-E - unutarnja jedinica - kazetna + infracrveni daljinski upravljač RBC-AX32UM(W)-E		RAS-M16U2MUVG-E-E; R410A/R32 • Tip: kazetna unutarnja jedinica (60x60) DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.5kW/5.5kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, HI POWER, Automatska dijagnoza, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje, Senzor prisutnosti • Protok zraka: s680m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 41dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezu: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 256x575x575mm • Neto težina : 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •	8.180,00 kn	10.225,00 kn	Uključen panel RBC-UM21PG(W)-E i zidni daljinski upravljač RB-RWS21-E
Toshiba Multi Inverter RAS M16 U2DVG-E - unutarnja jedinica - kanalna		RAS M16 U2DVG-E ; R410A/R32 • Tip: kanalna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.5kW/6.0kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, HI POWER, Automatska dijagnoza, Ekonomični režim rada, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, One-Touch režim rada, Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje • Vanjski statički tlak: s45Pa • Protok zraka: s780m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 35dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezu: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 210x900x450mm • Neto težina : 19kg • Jamstvo 36 mjeseci •	7.370,00 kn	9.212,50 kn	Uključen zidni daljinski upravljač RB-RWS21-E
Multi sustav unutarnje jedinice od 6,0 kW do 7,9 kW					
Toshiba Shorai Edge RAS-B22J2KVG-S-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-B22J2KVG-S-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 6.1kW/7.0kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Filter Ultra Pure, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", 3D-Airflow • Protok zraka: s1032 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 46dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezu: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 320x1053x245mm • Neto težina: 14kg • Jamstvo 36 mjeseci •	3.140,00 kn	3.925,00 kn	
Toshiba Shorai Edge RAS-B24J2KVG-S-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-B24J2KVG-S-E; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 7.0kW/8.0kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Filter Ultra Pure, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", 3D-Airflow • Protok zraka: s1122 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 48dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezu: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 320x1053x245mm • Neto težina: 14kg • Jamstvo 36 mjeseci •	3.670,00 kn	4.587,50 kn	

Toshiba Shorai Premium RAS B22 J2KVRG-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-B22J2KVRG-E; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 6.1kW/7.0kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", 3D-Airflow • Protok zraka: s984 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 46dB(A) • Prikjučni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezve: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 320x1050x265mm • Neto težina: 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •	3.770,00 kn	4.712,50 kn	
Toshiba Shorai Premium RAS B24 J2KVRG-E - unutarnja jedinica - zidna		RAS-B24J2KVRG-E; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 7.0kW/8.0kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, Filter IAQ, Aktivni karbonski i katehinski filter, Ionizator, HI POWER, Automatska dijagnoza, EKONOMIČNI REŽIM RADA, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Odabir snage, Predpodešeni režim rada, TOSHIBA WIFI (opcija), Tjedni vremenski programator, Automatsko ponovno uključivanje, Režim rada "kamin", 3D-Airflow • Protok zraka: s1128 m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 48dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezve: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 320x1050x265mm • Neto težina: 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •	4.430,00 kn	5.537,50 kn	
Multi Inverter RAS M22 U2DVG-E - unutarnja jedinica - kanalna		RAS M22 U2DVG-E ; R410A/R32 • Tip: kanalna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 6.0kW/7.0kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, HI POWER, Automatska dijagnoza, Ekonomični režim rada, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, One-Touch režim rada, Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje • Vanjski statički tlak: s45Pa • Protok zraka: s1000m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 39dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezve: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 210x1100x450mm • Neto težina : 22kg • Jamstvo 36 mjeseci •	8.320,00 kn	10.400,00 kn	Uključen zidni daljinski upravljač RB-RWS21-E
Multi Inverter RAS M24 U2DVG-E - unutarnja jedinica - kanalna		RAS M24 U2DVG-E ; R410A/R32 • Tip: kanalna unutarnja jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 7.0kW/8.0kW • Ekološki plin: R410/R32 • Funkcionalnosti: Funkcija samočišćenja, Filter za prašinu, HI POWER, Automatska dijagnoza, Ekonomični režim rada, Tihi režim rada, Ugodno spavanje, Predpodešeni režim rada, One-Touch režim rada, Tjedni vremenski programator, Vremenski programator (Timer), Automatsko ponovno uključivanje • Vanjski statički tlak: s45Pa • Protok zraka: s1060m ³ /h • Buka(zvučni tlak): 39dB(A) • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel meduvezve: UJ/VJ: 4x1.5mm ² • Neto dimenzije: V/S/D: 210x1100x450mm • Neto težina : 22kg • Jamstvo 36 mjeseci •	8.420,00 kn	10.525,00 kn	Uključen zidni daljinski upravljač RB-RWS21-E
ARTIKL	SLIKA	OPIS	VPC	MPC	NAPOMENA
Vanjske jedinice multi sistem					
Toshiba Multi Inverter RAS 2M14 U2AVG-E - vanjska jedinica		RAS-2M14U2AVG-E; R32 • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.0(1.6-4.9)kW/4.4(1.3-5.2)kW • Ekološki plin: R32 • SEER/SCOP koef.: 6.73/4.60 • Grijanje pri temperaturi -20°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Buka(zvučni tlak): s46dB(A) • Jačina zvuka: s59dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 2x1/4", Plinovita faza: 2x3/8" • Kabel meduvezve: VJ: 4x1.5mm ² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm ² /Osigurač: 13A • Max.dužina instalacije: 30m • Max.dužina instalacije po jedinici: 20m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 30m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -20°CsTs46°C • Neto dimenzije: V/S/D : 630x800x300mm • Neto težina : 43.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •	7.290,00 kn	9.112,50 kn	
Toshiba Multi Inverter RAS 2M18 U2AVG-E - vanjska jedinica		RAS-2M18U2AVG-E; R32 • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.2(1.7-6.2)kW/5.6(1.3-7.5)kW • Ekološki plin: R32 • SEER/SCOP koef.: 6.9/4.60 • Grijanje pri temperaturi -20°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Buka(zvučni tlak): s50dB(A) • Jačina zvuka: s63dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 2x1/4", Plinovita faza: 2x3/8" • Kabel meduvezve: VJ: 4x1.5mm ² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm ² /Osigurač: 13A • Max.dužina instalacije: 30m • Max.dužina instalacije po jedinici: 20m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 30m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -20°CsTs46°C • Neto dimenzije: V/S/D : 630x800x300mm • Neto težina : 45.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •	7.640,00 kn	9.550,00 kn	
Toshiba Multi Inverter RAS 3M18 U2AVG-E - vanjska jedinica		RAS-3M18U2AVG-E; R32 • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.2(2.4-6.5)kW/6.8(1.9-8.0)kW • Ekološki plin: R32 • SEER/SCOP koef.: 6.8/4.60 • Grijanje pri temperaturi -20°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Buka(zvučni tlak): s50dB(A) • Jačina zvuka: s63dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 3x1/4", Plinovita faza: 2x3/8", 1x1/2" • Kabel meduvezve: VJ: 4x1.5mm ² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm ² /Osigurač: 13A • Max.dužina instalacije: 50m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 50m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -20°CsTs46°C • Neto dimenzije: V/S/D : 630x800x300mm • Neto težina : 46.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •	10.380,00 kn	12.975,00 kn	
Toshiba Multi Inverter RAS 3M26 U2AVG-E - vanjska jedinica		RAS-3M26U2AVG-E; R32 • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 7.5(4.1-9.0)kW/9.0(2.0-11.2)kW • Ekološki plin: R32 • SEER/SCOP koef.: 6.19/4.44 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Buka(zvučni tlak): s49dB(A) • Jačina zvuka: s64dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 3x1/4", Plinovita faza: 1x3/8", 2x1/2" • Kabel meduvezve: VJ: 4x1.5mm ² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm ² /Osigurač: 16A • Max.dužina instalacije: 70m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 40m • Nadopuna plina: g/m: 20 • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°CsTs46°C • Neto dimenzije: V/S/D : 890x900x320mm • Neto težina : 72.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •	11.900,00 kn	14.875,00 kn	
Toshiba Multi Inverter RAS 4M27 U2AVG-E - vanjska jedinica		RAS-4M27U2AVG-E; R32 • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 8.0(4.2-9.3)kW/9.0(2.9-11.7)kW • Ekološki plin: R32 • SEER/SCOP koef.: 6.11/4.26 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Buka(zvučni tlak): s49dB(A) • Jačina zvuka: s64dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 4x1/4", Plinovita faza: 2x3/8", 2x1/2" • Kabel meduvezve: VJ: 4x1.5mm ² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm ² /Osigurač: 20A • Max.dužina instalacije: 70m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 40m • Nadopuna plina: g/m: 20 • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°CsTs46°C • Neto dimenzije: V/S/D : 890x900x320mm • Neto težina : 72.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •	13.710,00 kn	17.137,50 kn	
Toshiba Multi Inverter RAS 5M34 U2AVG-E - vanjska jedinica		RAS-5M34U2AVG-E; R32 • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 10.0(3.7-11.0)kW/12.0(2.7-14.0)kW • Ekološki plin: R32 • SEER/SCOP koef.: 6.31/4.08 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Buka(zvučni tlak): s55dB(A) • Jačina zvuka: s68dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 5x1/4", Plinovita faza: 3x3/8", 2x1/2" • Kabel meduvezve: VJ: 4x1.5mm ² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm ² /Osigurač: 20A • Max.dužina instalacije: 80m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 40m • Nadopuna plina: g/m: 20 • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°CsTs46°C • Neto dimenzije: V/S/D : 890x900x320mm • Neto težina : 78.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •	15.860,00 kn	19.825,00 kn	

DISTRIBUTER ZA INSTALATERA PROFESIONALCA

Zagreb

Ulica kneza Branimira 189
10040 Zagreb
01 234 2525
veleprodaja@klimatizacija.hr

Split

Ulica 141. brigade Hrvatske
vojske 9 21000 Split
021 222 288
split@klimatizacija.hr

Pula

Fojba 21
52100 Pula
052 209 435
pula@klimatizacija.hr



klimatizacija.hr



klimatizacija.hr/cjenici/toshiba



PRELISTAJ ONLINE I SAČUVAJ NAŠE ŠUME

klimatizacija.hr

VEKA-ING d.o.o.

PDV NIJE UKLJUČEN U CIJENE.

Sve istaknute cijene su podložne promjenama bez prethodne najave, a cijene bakrenih cijevi određuju se prema trenutnim cijenama bakra na svjetskom tržištu. Na istaknute cijene poslovnim partnerima odobravamo rabate, a za iste, ukoliko već nisu sporazumno utvrđeni, obratite se vašem prodajnom predstavniku. Za narudžbe u vrijednosti iznad 2.000,00 Kn bez PDV-a dostava je gratis.