

CJENIK KLIMA UREĐAJA
stambena serija.

2021
srpanj
PROŠIRENA VERZIJA

• ALFASOL D.O.O. • GENERALNI ZASTUPNIK I UVOZNIK •








• ZAGREB • SPLIT • PULA •















klimatizacija.hr







• ALFASOL D.O.O. • GENERALNI ZASTUPNIK I UVOZNIK •








| ARTIKL | SLIKA | OPIS | VPC | MPC | NAPOMENA |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|----------|
| Zidni mono split sustavi od 2,5 kW do 3 kW | | | | | |
| Fujitsu Standard Eco Inverter 2.5 kW - ASYG09KPCA/AOYG09KPCA A++/A+ 2.5 kW |  | ASYG09KPCA/AOYG09KPCA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.0)kW/2.8(0.9-3.8)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.7/4.0 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Automatski režim rada ventilatora, Auto swing, Automatski režim rada, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 710/790W • Protok zraka: ≤580 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 45dB(A); (VJ): ≤46dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤58dB; (VJ): ≤58dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ:3,25mm²/Osigurač:10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 450mm • Područje rada: -15°C≤t≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 270x784x224mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 541x663x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 8.0kg/23kg • Jamstvo 36 mjeseci • | 3.600,00 kn | 4.500,00 kn | |
| Fujitsu Super Inverter 2.0 kW - ASYG07LMCE/AOYG07LMCA A++/A+ 2.0 kW |  | ASYG07LMCE/AOYG07LMCA; R410A • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.0(0.5-3.0)kW/3.0(0.5-3.4)kW • Ekološki plin: R410A • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.8/4.1 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 465W/685W • Protok zraka: ≤750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.0L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 43dB(A); (VJ): ≤45dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤59dB; (VJ): ≤58dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ:3,25mm²/Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 454mm • Područje rada: -15°C≤t≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D 270x870x204mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D 535x663x293mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 8.5kg/21kg • Jamstvo 36 mjeseci • | 3.777,00 kn | 4.721,25 kn | OUTLET |
| Fujitsu Super Inverter 2.0 kW - ASYG07LMCE/AOYG07LMCE A++/A+ 2.0 kW |  | ASYG07LMCE/AOYG07LMCE; R410A • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.0(0.5-3.0)kW/3.0(0.5-3.4)kW • Ekološki plin: R410A • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.8/4.1 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 465W/685W • Protok zraka: ≤750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.0L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 43dB(A); (VJ): ≤45dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤59dB; (VJ): ≤58dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ:3,25mm²/Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 454mm • Područje rada: -15°C≤t≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D 270x870x204mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D 535x663x293mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 8.5kg/21kg • Jamstvo 36 mjeseci • | 3.980,00 kn | 4.975,00 kn | OUTLET |
| Fujitsu Super Inverter 2.5 kW - ASYG09LMCE/AOYG09LMCA A++/A+ 2.5 kW |  | ASYG09LMCE/AOYG09LMCA; R410A • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.5-3.2)kW/3.2(0.5-4.0)kW • Ekološki plin: R410A • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.0/4.1 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 650W/730W • Protok zraka: ≤750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 43dB(A); (VJ): ≤45dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤59dB; (VJ): ≤58dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ:3,25mm²/Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 454mm • Područje rada: -15°C≤t≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D 270x870x204mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D 535x663x293mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 8.5kg/21kg • Jamstvo 36 mjeseci • | 4.185,00 kn | 5.231,25 kn | OUTLET |
| Fujitsu Super Eco Inverter 2.5 kW - ASYG09KMCC/AOYG09KMCC A++/A+ 2.5 kW |  | ASYG09KMCC/AOYG09KMCC; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.2)kW/2.8(0.9-4.0)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.4/4.10 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski ponovno uključivanje, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Automatski režim rada ventilatora, Noćni režim rada, Timer, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 710/790W • Protok zraka: ≤750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 45dB(A); (VJ): ≤45dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤58dB; (VJ): ≤59dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ:3,25mm²/Osigurač:10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 450mm • Područje rada: -15°C≤t≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 270x834x222mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 541x663x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/22kg • Jamstvo 36 mjeseci • | 4.710,00 kn | 5.887,50 kn | |

| | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------|
| <p>Fujitsu Super Eco Inverter 2.5 kW - ASYG09KMTA(B)/AOYG09KMTA</p> <p>A++/A+ 2.5 kW</p> |  | <p>ASYG09KMTA(B)/AOYG09KMTA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.2)kW/2.8(0.9-4.0)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.4/4.10 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski ponovno uključivanje, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Automatski režim rada ventilatora, Noćni režim rada, Timer, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 710/790W • Protok zraka: s750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 45dB(A); (VJ): s45dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s58dB; (VJ): s59dB • Prikjučni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduveze: UJ-VI: 4x1.5mm², • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI:3,25mm²/Osigurač:10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 450mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 270x834x222mm • Neto dimenzije (VJ): V/S/D: 541x663x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/22kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>4.710,00 kn</p> | <p>5.887,50 kn</p> |
| <p>Fujitsu Performance Inverter 2.0 kW - ASYG07LUCA/AOYG07LUCA</p> <p>A++/A+ 2.0 kW</p> |  | <p>ASYG07LUCA/AOYG07LUCA; R410A • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.0(0.5-3.0)kW/3.0(0.5-4.0)kW • Ekološki plin: R410A • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.2/4.0 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Tjedni timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 460W/740W • Protok zraka: s710 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.0L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 38dB(A); (VJ): s46dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s59dB; (VJ): s58dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI:3,25mm²/Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 454mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D 282x870x185mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D 540x660x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 9.5kg/23kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>4.780,00 kn</p> | <p>5.975,00 kn</p> <p>OUTLET</p> |
| <p>Fujitsu Performance Inverter 2.5 kW - ASYG09LUCA/AOYG09LUCB</p> <p>A++/A+ 2.5 kW</p> |  | <p>ASYG09LUCA/AOYG09LUCB; R410A • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.5-3.2)kW/3.2(0.5-4.2)kW • Ekološki plin: R410A • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.1/4.1 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Tjedni timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 555W/680W • Protok zraka: s800 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 42dB(A); (VJ): s48dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s61dB; (VJ): s60dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI:3,25mm²/Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 454mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D 282x870x185mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D 540x660x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 9.5kg/25kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>5.450,00 kn</p> | <p>6.812,50 kn</p> <p>OUTLET</p> |
| <p>Fujitsu Advance Inverter 2.5 kW - ASYG09KGT A/AOYG09KGCA</p> <p>A+++ /A+++ 2.5 kW</p> |  | <p>ASYG09KGT A/AOYG09KGCA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.4)kW/2.8(0.9-5.4)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++ /A+++ • SEER/SCOP koef.: 8.52/5.11 • Funkcionalnosti: Senzor pokreta, Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 555/560W • Protok zraka: s750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 40dB(A); (VJ): s42dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s57dB; (VJ): s63dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduveze: UJ/VI: 4X1.5mm², • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI/osigurač:10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D: 270x834x215mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D: 542x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/30kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>5.790,00 kn</p> | <p>7.237,50 kn</p> <p>OUTLET</p> |
| <p>Fujitsu Advance Inverter 2.5 kW - ASYG09KGT B/AOYG09KGCA</p> <p>A+++ /A+++ 2.5 kW</p> |  | <p>ASYG09KGT B/AOYG09KGCA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.4)kW/2.8(0.9-5.4)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++ /A+++ • SEER/SCOP koef.: 8.52/5.11 • Funkcionalnosti: Senzor pokreta, Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 555/560W • Protok zraka: s750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 40dB(A); (VJ): s42dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s57dB; (VJ): s63dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduveze: UJ/VI: 4X1.5mm², • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI/osigurač:10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D: 270x834x215mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D: 542x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/30kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>5.790,00 kn</p> | <p>7.237,50 kn</p> |
| <p>Fujitsu Design Inverter 2.5 kW - ASYG09KETA/AOYG09KETA</p> <p>A++/A+ 2.5 kW</p> |  | <p>ASYG09KETA/AOYG09KETA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.2)kW/2.8(0.9-4.0)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.4/4.10 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 630/620W • Protok zraka: s700 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 42dB(A); (VJ): s46dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s57dB; (VJ): s62dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI:3,25mm²/Osigurač 10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 450mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D 541x663x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 11.0kg/23kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>5.580,00 kn</p> | <p>6.975,00 kn</p> <p>NOVO</p> |
| <p>Fujitsu Design Inverter 2.5 kW - ASYG09KETA-B/AOYG09KETA</p> <p>A++/A+ 2.5 kW</p> |  | <p>ASYG09KETA-B/AOYG09KETA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.2)kW/2.8(0.9-4.0)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.4/4.10 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 630/620W • Protok zraka: s750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 42dB(A); (VJ): s46dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s57dB; (VJ): s62dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel meduveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI:3,25mm²/Osigurač 10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 450mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D 541x663x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 11.0kg/23kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>5.580,00 kn</p> | <p>6.975,00 kn</p> <p>NOVO</p> |













| Zidni mono split sustavi od 3 kW do 4 kW | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|
| <p>Fujitsu Standard Eco Inverter 3.4 kW - ASYG12KPCA/AOYG12KPCA</p> <p>A++/A+ 3.4 kW</p> |  | <p>ASYG12KPCA/AOYG12KPCA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.4(0.9-3.7)kW/3.8(0.9-4.8)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6,3/4,1 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Automatski režim rada ventilatora, Auto swing, Automatski režim rada, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 3400(1000-1140)W/3800(1000-1140)W • Protok zraka: s630 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8l/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 46dB(A); (VJ): s51dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s59dB; (VJ): s62dB • Prikjučni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: UJ-VJ: 4x1.5mm², • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI:3,25mm²/Osigurač:10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 450mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 270x784x224mm • Neto dimenzije (VJ): V/S/D: 541x663x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 8.0kg/25kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>4.050,00 kn</p> | <p>5.062,50 kn</p> | |
| <p>Fujitsu Super Eco Inverter - 3.4 kW - ASYG12KMCC/AOYG12KMCC</p> <p>A++/A+ 3.4 kW</p> |  | <p>ASYG09KMCC/AOYG09KMCC; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.4(0.9-3.9)kW/4.0(0.9-5.3)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7,3/4,4 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski ponovno uključivanje, Indikator provjere stanja filtera, Automatski režim rada ventilatora, Noćni režim rada, Timer, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje:3400(935-960)W/4000(935-960)W • Protok zraka: s780 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8l/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 42dB(A); (VJ): s50dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s58dB; (VJ): s65dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: UJ-VJ: 4x1.5mm², • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI:3,25mm²/Osigurač:10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 450mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 270x834x222mm • Neto dimenzije (VJ): V/S/D: 541x663x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/24kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>5.380,00 kn</p> | <p>6.725,00 kn</p> | |
| <p>Fujitsu Advance Inverter 3.4 kW - ASYG12KGT/AOYG12KGCA</p> <p>A+++ /A+++ 3.4 kW</p> |  | <p>ASYG12KGT/AOYG12KGCA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.4(0.9-4.1)kW/4.0(0.9-6.1)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++ /A+++ • SEER/SCOP koef.: 8,51/5,10 • Funkcionalnosti: Senzor pokreta, Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Filter za prašinu, Timer, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje:3400(805-910)W/4000(805-910)W • Protok zraka: s770 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8l/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 42dB(A); (VJ): s50dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s58dB; (VJ): s66dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: UJ/VJ: 4X1,5mm², • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI:3,25mm²/Osigurač:10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D: 270x834x215mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D: 542x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/31kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>6.720,00 kn</p> | <p>8.400,00 kn</p> | <p>OUTLET</p> |
| <p>Fujitsu Advance Inverter 3.4 kW - ASYG12KGTB/AOYG12KGCA</p> <p>A+++ /A+++ 3.4 kW</p> |  | <p>ASYG12KGTB/AOYG12KGCA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.4(0.9-4.1)kW/4.0(0.9-6.1)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++ /A+++ • SEER/SCOP koef.: 8,51/5,10 • Funkcionalnosti: Senzor pokreta, Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Filter za prašinu, Timer, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje:3400(805-910)W/4000(805-910)W • Protok zraka: s770 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8l/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 42dB(A); (VJ): s50dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s58dB; (VJ): s66dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: UJ/VJ: 4X1,5mm², • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI:3,25mm²/Osigurač:10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D: 542x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/31kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>6.720,00 kn</p> | <p>8.400,00 kn</p> | |
| <p>Fujitsu Design Inverter 3.4 kW - bijela - ASYG12KETA/AOYG12KETA</p> <p>A++/A+ 3.4 kW</p> |  | <p>ASYG12KETA/AOYG12KETA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.4(0.9-3.9)kW/4.0(0.9-5.3)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7,3/4,4 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 3400(935-960)W/4000(935-960)W • Protok zraka: s700 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8l/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 42dB(A); (VJ): s50dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s58dB; (VJ): s65dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: UJ-VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI:3,25mm²/Osigurač:10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 450mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D 541x663x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 11.0kg/25kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>6.320,00 kn</p> | <p>7.900,00 kn</p> | <p>NOVO</p> |
| <p>Fujitsu Design Inverter 3.4 kW - siva - ASYG12KETA-B/AOYG12KETA</p> <p>A++/A+ 3.4 kW</p> |  | <p>ASYG12KETA-B/AOYG12KETA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.4(0.9-3.9)kW/4.0(0.9-5.3)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7,3/4,4 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Filter za prašinu, Timer, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 3400(935-960)W/4000(935-960)W • Protok zraka: s770 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8l/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 42dB(A); (VJ): s50dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):s58dB; (VJ): s65dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: UJ-VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VI:3,25mm²/Osigurač:10A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 450mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D 541x663x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 11.0kg/25kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>6.320,00 kn</p> | <p>7.900,00 kn</p> | <p>NOVO</p> |













| | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------|
| <p>Fujitsu Nocria X Inverter 3.4 kW - ASYG12KXCA/AOYG12KXCA</p> <p>A+++ / A+++ 3.4 kW</p> |  | <p>ASYG12KXCA/AOYG12KXCA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.4(0.6-5.3)kW/5.0(0.6-9.0)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++ / A+++ • SEER/SCOP koef.: 8.5/5.1 • Funkcionalnosti: Dvostruki bočni ispuh, Senzor pokreta, Eco režim, Difuzor snage, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Dvostruko automatsko usmjeravanje ispuha, Automatski režim rada ventilatora, Automatsko ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Wi-Fi LAN upravljanje, Filter za prašinu, Plasma filter, Automatsko čišćenje filtera, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 3400(670-1020)W/5000(670-1020)W • Protok zraka: ≤810m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.2L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 48dB(A); (VJ): ≤43dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤62dB; (VJ): ≤57dB • Prikjučni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel medužveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ:3,25mm²/Osigurač 10A • Max.dužina instalacije: 15m • Max. visinska razlika: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Razmak nosača: 650mm • Područje rada: -15°Cst≤43°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 293x786x378mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D: 704x820x315mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 20kg/41kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>13.340,00 kn</p> | <p>16.675,00 kn</p> | |
| <p>Zidni mono split sustavi od 4 kW do 5,9 kW</p> | | | | | |
| <p>Fujitsu Super Eco Inverter - 4.2 kW - ASYG14KMCC/AOYG14KMCC</p> <p>A++ / A+ 4.2 kW</p> |  | <p>ASYG14KMCC/AOYG14KMCC; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-4.4)kW/5.4(0.9-6.0)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++ / A++ • SEER/SCOP koef.: 6.9/4.1 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski ponovno uključivanje, Indikator provjere stanja filtera, Automatski režim rada ventilatora, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 4200(1220-1410)W/5400(1220-1410)W • Protok zraka: ≤820 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A); (VJ): ≤50dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤59dB; (VJ): ≤66dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel medužveze: UJ-VJ: 4x1.5mm², • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ:3,25mm²/Osigurač:16A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ): V/Š/D: 270x834x222mm • Neto dimenzije (VJ): V/Š/D: 542x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/31kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>7.280,00 kn</p> | <p>9.100,00 kn</p> | |
| <p>Fujitsu Advance Inverter 4.2 kW - ASYG14KGT/AOYG14KGCA</p> <p>A++ / A+ 4.2 kW</p> |  | <p>ASYG14KGT/AOYG14KGCA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-4.5)kW/5.4(0.9-6.4)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++ / A+ • SEER/SCOP koef.: 7.11/4.31 • Funkcionalnosti: Senzor pokreta, Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Filter za prašinu, Timer, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 4200(1175-1350)W/5400(1175-1350)W • Protok zraka: ≤800 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A); (VJ): ≤50dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤59dB; (VJ): ≤66dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel medužveze: UJ/VJ: 4x1.5mm², • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ/osigurač:16A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D: 270x834x215mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D: 542x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/32kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>8.240,00 kn</p> | <p>10.300,00 kn</p> | <p>OUTLET</p> |
| <p>Fujitsu Advance Inverter 4.2 kW - ASYG14KGTB/AOYG14KGCA</p> <p>A++ / A+ 4.2 kW</p> |  | <p>ASYG14KGTB/AOYG14KGCA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-4.5)kW/5.4(0.9-6.4)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++ / A+ • SEER/SCOP koef.: 7.11/4.31 • Funkcionalnosti: Senzor pokreta, Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Filter za prašinu, Timer, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 4200(1175-1350)W/5400(1175-1350)W • Protok zraka: ≤800 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A); (VJ): ≤50dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤59dB; (VJ): ≤66dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel medužveze: UJ/VJ: 4x1.5mm², • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ/osigurač:16A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D: 270x834x215mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D: 542x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/32kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>8.240,00 kn</p> | <p>10.300,00 kn</p> | |
| <p>Fujitsu Standard Eco Inverter 5.2 kW - ASYG18KLCA/AOYG18KLCA</p> <p>A++ / A 5.2 kW</p> |  | <p>ASYG18KLCA/AOYG18KLCA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.2(0.9-5.5)kW/6.3(0.6-7.6)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++ / A+ • SEER/SCOP koef.: 7.2/4.3 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Filter za prašinu, Timer, Indikator provjere stanja filtera, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 5200(1685-1800)W/6300(1685-1800)W • Protok zraka: ≤995 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.9L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 50dB(A); (VJ): ≤56dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤65dB; (VJ): ≤66dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel medužveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ/osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 25m • Max. visinska razlika: 20m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D: 293x790x249mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D: 542x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 9.5kg/33kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>8.600,00 kn</p> | <p>10.750,00 kn</p> | |
| <p>Fujitsu Design Inverter 4.2 kW bijela - ASYG14KETA/AOYG14KETA</p> <p>A++ / A+ 4.2 kW</p> |  | <p>ASYG14KETA/AOYG14KETA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-4.4)kW/5.4(0.9-6.0)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++ / A+ • SEER/SCOP koef.: 6.9/4.1 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Tjedni timer, Filter za prašinu, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanje: 4200(1220-1410)W/5400(1220-1410)W • Protok zraka: ≤800 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A); (VJ): ≤50dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤59dB; (VJ): ≤66dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel medužveze: UJ-VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ:3,25mm²/Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D 542x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 11.5kg/31kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>8.600,00 kn</p> | <p>10.750,00 kn</p> | <p>NOVO</p> |













| | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------|
| <p>Fujitsu Design Inverter 4.2 kW - siva - ASYG14KETA-B/AOYG14KETA</p> <p>A++/A+ 4.2 kW</p> |  | <p>ASYG14KETA-B/AOYG14KETA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-4.4)kW/5.4(0.9-6.0)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.9/4.1 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatsko ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Tjedni timer, Filter za prašinu, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 4200(1220-1410)W/5400(1220-1410)W • Protok zraka: s800 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A); (VJ): s50dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): s59dB; (VJ): s66dB • Prikjučni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°CsT546°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D 542x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 11.5kg/31kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>8.600,00 kn</p> | <p>10.750,00 kn</p> | <p>NOVO</p> |
| <p>Fujitsu Super Inverter 5.2 kW - ASYG18LFCA/AOYG18LFC</p> <p>A++/A 5.2 kW</p> |  | <p>ASYG18LFCA/AOYG18LFC; R410A • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.2(0.9-6.0)kW/6.3(0.9-9.1)kW • Ekološki plin: R410A • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.9/3.9 • Funkcionalnosti: Eco režim, Difuzor snage, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Dvostruko automatsko usmjeravanje ispuha, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Blue fin-premaz isparivača, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 1520/1710W • Protok zraka: s900 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.6L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 43dB(A); (VJ): s51dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): s58dB; (VJ): s66dB • Priključni cijevi: 1/4" 1/2" • Kabel međuveze: UJ-VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 25m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°CsT546°C • Neto dimenzije: V/S/D: 320x998x238mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D 620x790x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14.0kg/41.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>8.940,00 kn</p> | <p>11.175,00 kn</p> | <p>OUTLET</p> |
| <p>Fujitsu Super Eco Inverter - 5.2 kW - ASYG18KMTA(B)/AOYG18KMTA</p> <p>A++/A 5.2 kW</p> |  | <p>ASYG18KMTA/AOYG18KMTA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.2(0.9-6.0)kW/6.3(0.9-8.7)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.77/4.56 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanje buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Dvostruko automatsko usmjeravanje ispuha, Automatski režim rada ventilatora, Automatsko ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Filter za prašinu, Timer, Tjedni timer, Indikator provjere stanja filtera, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 5200(1390-1560)W/6300(1390-1560)W • Protok zraka: s1020 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.7L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 46dB(A); (VJ): s50dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): s61dB; (VJ): s65dB • Priključni cijevi: 1/4" 1/2" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3x2.5mm²/Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 25m • Max. visinska razlika: 20m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°CsT546°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D: 280x980x240mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D: 632x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 12.5kg/36kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>9.820,00 kn</p> | <p>12.275,00 kn</p> | |
| <p>Zidni mono split sustavi od 6 kW do 7,1 kW</p> | | | | | |
| <p>Fujitsu Standard Eco Inverter 7.1 kW - ASYG24KLCA/AOYG24KLCA</p> <p>A++/A+ 7.1 kW</p> |  | <p>ASYG24KLCA/AOYG24KLCA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 7.1(0.9-7.7)kW/8.0(0.9-9.0)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.10/4.0 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 2420/2225W • Protok zraka: s1040 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 3.1L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 52dB(A); (VJ): s57dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): s65dB; (VJ): s67dB • Priključni cijevi: 1/4" 1/2" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 30m • Max. visinska razlika: 25m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°CsT546°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D: 293x790x249mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D: 632x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 10kg/38kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>10.570,00 kn</p> | <p>13.212,50 kn</p> | |
| <p>Fujitsu Super Inverter 7.1 kW - ASYG24LFCC/AOYG24LFCC</p> <p>A++/A+ 7.1 kW</p> |  | <p>ASYG24LFCC/AOYG24LFCC; R410A • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 7.1(0.9-8.0)kW/8.0(0.9-10.6)kW • Ekološki plin: R410A • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.1/3.8 • Funkcionalnosti: Eco režim, Difuzor snage, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Dvostruko automatsko usmjeravanje ispuha, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Blue fin-premaz isparivača, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 2200/2210W • Protok zraka: s1120 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.7L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 49dB(A); (VJ): s56dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): s64dB; (VJ): s69dB • Priključni cijevi: 1/4" 5/8" • Kabel međuveze: UJ-VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač 16A • Max.dužina instalacije: 30m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°CsT546°C • Neto dimenzije: V/S/D: 320x998x238mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D 620x790x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14.0kg/41.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>11.740,00 kn</p> | <p>14.675,00 kn</p> | |
| <p>Fujitsu Super Eco Inverter 7.1 kW - ASYG24KMTA(B)/AOYG24KMTA</p> <p>A++/A+ 7.1 kW</p> |  | <p>ASYG24KMTA/AOYG24KMTA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 7.1(0.9-8.3)kW/8.0(0.9-10.1)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.28/4.18 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanje buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Dvostruko automatsko usmjeravanje ispuha, Automatski režim rada ventilatora, Automatsko ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Tjedni timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenje/grijanje: 2080/1910W • Protok zraka: s1170 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.7L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 49dB(A); (VJ): s54dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): s65dB; (VJ): s67dB • Priključni cijevi: 1/4" 1/2" • Kabel međuveze: UJ/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3x2.5mm²/Osigurač 20A • Max.dužina instalacije: 30m • Max. visinska razlika: 25m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°CsT546°C • Neto dimenzije (UJ):V/S/D: 280x980x240mm • Neto dimenzije (VJ):V/S/D: 716x820x315mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 12.5kg/42kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>12.080,00 kn</p> | <p>15.100,00 kn</p> | |










| Zidni mono split sustavi od 8 kW | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------|
| <p>Fujitsu Super Eco Inverter 8.0 kW - ASYG30KMTA/AOYG30KMTA</p> <p>A++/A+ 8.0 kW</p> |  | <p>ASYG30KMTA/AOYG30KMTA; R32 • Tip: zidni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 8.0(2.9-9.0)kW/8.8(2.2-11.0)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.67/4.54 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanje buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Dvostruko automatsko usmjeravanje ispuha, Automatski režim rada ventilatora, Automatsko ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Tjedni timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 2330/2200W • Protok zraka: ~1330 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.6L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 50dB(A); (VJ): ≤55dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤65dB; (VJ): ≤69dB • Prikjučni cijevi: 3/8"i 5/8" • Kabel međuveze: IU/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz;VJ:3x2.5mm²/Osigurač 20A • Max.dužina instalacije: 50m • Max. visinska razlika: 30m • Prednapunjena dužina cijevi: 30m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D: 340x1150x280mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D: 788x940x320mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 18.5kg/52.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>14.410,00 kn</p> | <p>18.012,50 kn</p> | |
| Parapetni split sustavi | | | | | |
| <p>Fujitsu Parapetna jedinica 2.6 kW - AGYG09LVCA/AOYG09LVCA</p> <p>A++/A+ 2.6 kW</p> |  | <p>AGYG09LVCA/AOYG09LVCA; R410A • Tip: parapetni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.6(0.9-3.5)kW/3.5(0.9-5.5)kW • Ekološki plin: R410A • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 7.0/4.2 • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ionizator, Apple-catechin filter Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 530/790W • Protok zraka: ≤600 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 40dB(A); (VJ): ≤48dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤56dB; (VJ): ≤65dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: IU/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz;VJ:3x2.5mm²/Osigurač 20A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 540mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D: 600x740x200mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D: 540x790x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14.0kg/36.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>7.920,00 kn</p> | <p>9.900,00 kn</p> | |
| <p>Fujitsu Parapetna jedinica 2.5 kW - AGYG09KVCA/AOYG09KVCA</p> <p>A+++/A+ 2.5 kW</p> |  | <p>AGYG09KVCA/AOYG09KVCA; R32 • Tip: parapetni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.5)kW/3.5(0.9-5.1)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A+++/A+ • SEER/SCOP koef.: 8.5/4.3 • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ionizator, Apple-catechin filter Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 530-1290W/810-1640W • Protok zraka: ≤570 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 41dB(A); (VJ): ≤47dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤54dB; (VJ): ≤61dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: IU/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz;VJ:3x2.5mm²/Osigurač 20A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 540mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D: 600x740x200mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D: 542x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14.0kg/31.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>8.380,00 kn</p> | <p>10.475,00 kn</p> | <p>NOVO</p> |
| <p>Fujitsu Parapetna jedinica 3.5 kW - AGYG12LVCA/AOYG12LVCA</p> <p>A++/A+ 3.5 kW</p> |  | <p>AGYG12LVCA/AOYG12LVCA; R410A • Tip: parapetni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5(0.9-4.0)kW/4.5(0.9-6.6)kW • Ekološki plin: R410A • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.5/4.0 • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ionizator, Apple-catechin filter Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 940/1190W • Protok zraka: ≤600 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 40dB(A); (VJ): ≤49dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤56dB; (VJ): ≤65dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: IU/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz;VJ:3x2.5mm²/Osigurač 20A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 540mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D: 600x740x200mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D: 540x790x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14.0kg/36.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>9.320,00 kn</p> | <p>11.650,00 kn</p> | |
| <p>Fujitsu Parapetna jedinica 3.5 kW - AGYG12KVCA/AOYG12KVCA</p> <p>A++/A+ 3.5 kW</p> |  | <p>AGYG12KVCA/AOYG12KVCA; R32 • Tip: parapetni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5(0.9-4.0)kW/4.5(0.9-6.3)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 8.2/4.1 • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ionizator, Apple-catechin filter Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 880-1290W/1220-1640W • Protok zraka: ≤570 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 41dB(A); (VJ): ≤51dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤54dB; (VJ): ≤64dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: IU/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz;VJ:3x2.5mm²/Osigurač 20A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 540mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D: 600x740x200mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D: 542x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14.0kg/31.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>9.790,00 kn</p> | <p>12.237,50 kn</p> | <p>NOVO</p> |
| <p>Fujitsu Parapetna jedinica 4.2 kW - AGYG14LVCA/AOYG14LVCA</p> <p>A++/A+ 4.2 kW</p> |  | <p>AGYG14LVCA/AOYG14LVCA; R410A • Tip: parapetni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-5.0)kW/5.2(0.9-8.0)kW • Ekološki plin: R410A • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 6.4/4.0 • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ionizator, Apple-catechin filter Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 1140/1440W • Protok zraka: ≤650 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A); (VJ): ≤50dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤58dB; (VJ): ≤66dB • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međuveze: IU/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz;VJ:3x2.5mm²/Osigurač 20A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 540mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D: 600x740x200mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D: 578x790x300mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14.0kg/40.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>10.640,00 kn</p> | <p>13.300,00 kn</p> | |
| <p>Fujitsu Parapetna jedinica 4.2 kW - AGYG14KVCA/AOYG14KVCA</p> <p>A++/A+ 4.2 kW</p> |  | <p>AGYG14KVCA/AOYG14KVCA; R32 • Tip: parapetni split sustav DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-5.2)kW/5.2(0.9-6.3)kW • Ekološki plin: R32 • Energetska klasa (h/g): A++/A+ • SEER/SCOP koef.: 8.1/4.0 • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ionizator, Apple-catechin filter Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Ulazna snaga hlađenja/grijanja: 1060-2110W/1410-1980W • Protok zraka: ≤650 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A); (VJ): ≤51dB(A) • Jačina zvuka: (UJ):≤57dB; (VJ): ≤63dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: IU/VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz;VJ:3x2.5mm²/Osigurač 20A • Max.dužina instalacije: 20m • Max. visinska razlika: 15m • Prednapunjena dužina cijevi: 15m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 540mm • Područje rada: -15°Cst≤46°C • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D: 600x740x200mm • Neto dimenzije (VJ):V/Š/D: 632x799x290mm • Neto težina (UJ)/(VJ): 14.0kg/38.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>11.130,00 kn</p> | <p>13.912,50 kn</p> | <p>NOVO</p> |

Multi sustav unutarnje jedinice od 2.0 kW do 2,9 kW

| | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG09LMCE - unutarnja jedinica - zidna</p> <p>2.5 kW</p> |  | <p>ASYG09LMCE; R410A • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.5-3.2)kW/3.2(0.5-4.0)kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Difuzor snage, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Tjedni timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: s750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): 43dB(A) • Jačina zvuka: s59dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 270x870x204mm • Neto težina : 8.5kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>1.395,00 kn</p> | <p>1.743,75 kn</p> | <p>OUTLET</p> |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG07KMCC - unutarnja jedinica - zidna</p> <p>2.0 kW</p> |  | <p>ASYG07KMCC; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.0(0.9-3.0)kW/2.5(0.9-3.4)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera • Protok zraka: s720 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.0L/h • Buka(zvučni tlak): 41dB(A) • Jačina zvuka: s56dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 270x834x222mm • Neto težina : 10kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>1.530,00 kn</p> | <p>1.912,50 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG09KMCC - unutarnja jedinica - zidna</p> <p>2.5 kW</p> |  | <p>ASYG09KMCC; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.2)kW/2.8(0.9-4.0)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Indikator provjere stanja filtera • Protok zraka: s750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): 42dB(A) • Jačina zvuka: s57dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 270x834x222mm • Neto težina : 10kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>1.630,00 kn</p> | <p>2.037,50 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG07KETA - unutarnja jedinica - zidna</p> <p>2.0 kW</p> |  | <p>ASYG07KETA; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.0(0.9-3.0)kW/2.5(0.9-3.4)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: s720 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.0L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 41dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): s56dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ):V/S/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto težina (UJ): 11.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>1.880,00 kn</p> | <p>2.350,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG07KETA-B - unutarnja jedinica - zidna</p> <p>2.0 kW</p> |  | <p>ASYG07KETA-B; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.0(0.9-3.0)kW/2.5(0.9-3.4)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: s720 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.0L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 41dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): s56dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ):V/S/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto težina (UJ): 11.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>1.880,00 kn</p> | <p>2.350,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG09KETA - unutarnja jedinica - zidna</p> <p>2.5 kW</p> |  | <p>ASYG09KETA; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.2)kW/2.8(0.9-4.0)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: s750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 42dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): s57dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ):V/S/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto težina (UJ): 11.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>1.940,00 kn</p> | <p>2.425,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG09KETA-B - unutarnja jedinica - zidna</p> <p>2.5 kW</p> |  | <p>ASYG09KETA-B; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.2)kW/2.8(0.9-4.0)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: s750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 42dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): s57dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ):V/S/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto težina (UJ): 11.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>1.940,00 kn</p> | <p>2.425,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG09KGTB - unutarnja jedinica - zidna</p> <p>2.5 kW</p> |  | <p>ASYG09KGTB; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.40)kW/2.8(0.9-5.4)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Senzor pokreta, Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: s750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 40dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): s57dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ):V/S/D: 270x834x215mm • Neto težina (UJ): 10kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>2.490,00 kn</p> | <p>3.112,50 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AGYG09LVCA - unutarnja jedinica - parapetna</p> <p>2.6 kW</p> |  | <p>AGYG09LVCA; R410A • Tip: parapetna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.6(0.9-3.5)kW/3.5(0.9-5.5)kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ionizator, Apple-catechin filter • Protok zraka: s600 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): 40dB(A) • Jačina zvuka: s56dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 600x740x200mm • Neto težina : 14kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>3.960,00 kn</p> | <p>4.950,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AGYG09KVCA - unutarnja jedinica - parapetna</p> <p>2.5 kW</p> |  | <p>AGYG09KVCA; R32 • Tip: parapetna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 2.5(0.9-3.5)kW/3.5(0.9-5.1)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ionizator, Apple-catechin filter • Protok zraka: s570 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 41dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): s54dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ):V/S/D: 600x740x200mm • Neto težina (UJ): 14.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>4.280,00 kn</p> | <p>5.350,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ARYG07LLTA - unut. jed - kanalska tanka/parapetna</p> <p>2.0 kW</p> |  | <p>ARYG07LLTA; R410A • Tip: kanalna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja: 2.0kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Tjedni Timer Indikator provjere stanja filtera, Ugrađena pumpa za odvod kondenzata • Protok zraka: s550 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 0.7L/h • Buka(zvučni tlak): 28dB(A) • Jačina zvuka: s57dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 198x700x620mm • Neto težina : 17kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>3.940,00 kn</p> | <p>4.925,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ARYG09LLTA - unut. jed - kanalska tanka/parapetna</p> <p>2.5 kW</p> |  | <p>ARYG09LLTA; R410A • Tip: kanalna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja: 2.5kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Tjedni Timer Indikator provjere stanja filtera, Ugrađena pumpa za odvod kondenzata • Protok zraka: s600 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 0.7L/h • Buka(zvučni tlak): 28dB(A) • Jačina zvuka: s57dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 198x700x620mm • Neto težina : 19kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>4.100,00 kn</p> | <p>5.125,00 kn</p> | |

| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------------------|
| <p>Klima uređaj Fujitsu AUYG07LVLA - unutarnja jedinica - kazetna 600x600 2.0 kW</p> |  | <p>AUYG07LVLA; R410A • Tip: kazetna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja: 2.0kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Auto swing, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ugrađena pumpa za odvod kondenzata • Protok zraka: ≤540 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 0.6L/h • Buka(zvučni tlak): 34dB(A) • Jačina zvuka: ≤47dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/Š/D: 245x570x570mm • Neto težina : 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>5.250,00 kn</p> | <p>6.562,50 kn</p> | <p>U cijenu uključen panel UTG-UFYD-W</p> |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AUYG09LVLA - unutarnja jedinica - kazetna 600x600 2.5 kW</p> |  | <p>AUYG09LVLA; R410A • Tip: kazetna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja: 2.5kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Auto swing, Automatski režim rada, Filter za prašinu, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Indikator provjere stanja filtera, Ugrađena pumpa za odvod kondenzata • Protok zraka: ≤540 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 0.6L/h • Buka(zvučni tlak): 34dB(A) • Jačina zvuka: ≤47dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz • Neto dimenzije: V/Š/D: 245x570x570mm • Neto težina : 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>5.920,00 kn</p> | <p>7.400,00 kn</p> | <p>U cijenu uključen panel UTG-UFYD-W</p> |
| <p>Multi sustav unutarnje jedinice od 3,0 kW do 3,9 kW</p> | | | | | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG12LMCE - unutarnja jedinica - zidna 3.4 kW</p> |  | <p>ASYG12LMCE; R410A • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.4(0.9-3.9)kW/4.0(0.9-5.3)kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Difuzor snage, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Filter za prašinu, Timer, Tjedni timer, Indikator provjere stanja filtera, Ioni deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: ≤750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8L/h • Buka(zvučni tlak): 43dB(A) • Jačina zvuka: ≤59dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/Š/D: 270x870x204mm • Neto težina : 8.5kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>1.580,00 kn</p> | <p>1.975,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG12KMCC - unutarnja jedinica - zidna 3.4 kW</p> |  | <p>ASYG12KMCC; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.4(0.9-3.9)kW/4.0(0.9-5.3)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Indikator provjere stanja filtera • Protok zraka: ≤780 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8L/h • Buka(zvučni tlak): 42dB(A) • Jačina zvuka: ≤58dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/Š/D: 270x834x222mm • Neto težina : 10kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>1.840,00 kn</p> | <p>2.300,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG12KETA - unutarnja jedinica - zidna 3.4 kW</p> |  | <p>ASYG12KETA; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.4(0.9-3.9)kW/4.0(0.9-5.3)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: ≤770 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 42dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): ≤58dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto težina (UJ): 11.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>2.210,00 kn</p> | <p>2.762,50 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG12KETA-B - unutarnja jedinica - zidna 3.4 kW</p> |  | <p>ASYG12KETA-B; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.4(0.9-3.9)kW/4.0(0.9-5.3)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: ≤770 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 42dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): ≤58dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto težina (UJ): 11.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>2.210,00 kn</p> | <p>2.762,50 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG12KGTB - unutarnja jedinica - zidna 3.4 kW</p> |  | <p>ASYG12KGTB; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.4(0.9-4.1)kW/4.0(0.9-6.1)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Senzor pokreta, Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: ≤750 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 40dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): ≤57dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D: 270x834x215mm • Neto težina (UJ): 10kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>2.900,00 kn</p> | <p>3.625,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AGYG12LVCA - unutarnja jedinica - parapetna 3.5 kW</p> |  | <p>AGYG12LVCA; R410A • Tip: parapetna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5(0.9-4.0)kW/4.5(0.9-6.6)kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Indikator provjere stanja filtera, Ionizator, Apple-catechin filter • Protok zraka: ≤600 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8L/h • Buka(zvučni tlak): 40dB(A) • Jačina zvuka: ≤56dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/Š/D: 600x740x200mm • Neto težina : 14kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>4.660,00 kn</p> | <p>5.825,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AGYG12KVCA - unutarnja jedinica - parapetna 3.5 kW</p> |  | <p>AGYG12KVCA; R32 • Tip: parapetna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 3.5(0.9-4.0)kW/4.5(0.9-6.6)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ionizator, Apple-catechin filter • Protok zraka: ≤570 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.8L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 41dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): ≤54dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ):V/Š/D: 600x740x200mm • Neto težina (UJ): 14.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>4.980,00 kn</p> | <p>6.225,00 kn</p> | <p>NOVO</p> |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ARYG12LLTB - unut. jed - kanalska tanka/parapetna 3.5 kW</p> |  | <p>ARYG12LLTB; R410A • Tip: kanalna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja: 3.5kW(0.9-4.4) • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Tjedni Timer Indikator provjere stanja filtera, Ugrađena pumpa za odvod kondenzata • Protok zraka: ≤650 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.3L/h • Buka(zvučni tlak): 29dB(A) • Jačina zvuka: ≤63dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/Š/D: 198x700x620mm • Neto težina : 19kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>4.690,00 kn</p> | <p>5.862,50 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AUYG12LVLB - unutarnja jedinica - kazetna 600x600 3.5 kW</p> |  | <p>AUYG12LVLB; R410A • Tip: kazetna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja: 3.5kW(0.9-4.4) • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Auto swing, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ugrađena pumpa za odvod kondenzata • Protok zraka: ≤600 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.2L/h • Buka(zvučni tlak): 37dB(A) • Jačina zvuka: ≤49dB • Priključni cijevi: 1/4"i 3/8" • Kabel međuveže: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz • Neto dimenzije: V/Š/D: 245x570x570mm • Neto težina : 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>6.230,00 kn</p> | <p>7.787,50 kn</p> | <p>U cijenu uključen panel UTG-UFYD-W</p> |
| <p>Multi sustav unutarnje jedinice od 4,0 kW do 5,9 kW</p> | | | | | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG14LMCE - unutarnja jedinica - zidna 4.0 kW</p> |  | <p>ASYG14LMCE; R410A • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.0(0.9-4.4)kW/5.0(0.9-6.0)kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Difuzor snage, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Tjedni timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ioni deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: ≤770 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): 44dB(A) • Jačina zvuka: ≤60dB • Priključni cijevi: 1/4"i 1/2" • Kabel međuveže: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/Š/D: 270x870x204mm • Neto težina : 8.5kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>2.400,00 kn</p> | <p>3.000,00 kn</p> | |

| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------------------|
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG14KMCC - unutarnja jedinica - zidna 4.2 kW</p> |  | <p>ASYG14KMCC; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-4.4)kW/5.4(0.9-6.0)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Indikator provjere stanja filtera • Protok zraka: ≤820 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): 42dB(A) • Jačina zvuka: ≤59dB • Prikjučni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 270x834x222mm • Neto težina: 10kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>2.690,00 kn</p> | <p>3.362,50 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG14KETA - unutarnja jedinica - zidna 4.2 kW</p> |  | <p>ASYG14KETA; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-4.4)kW/5.4(0.9-6.0)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: ≤800 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): ≤59dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ): V/S/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto težina (UJ): 11.5kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>3.220,00 kn</p> | <p>4.025,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG14KETA-B - unutarnja jedinica - zidna 4.2 kW</p> |  | <p>ASYG14KETA-B; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-4.4)kW/5.4(0.9-6.0)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: ≤800 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): ≤59dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ): V/S/D 295x950 (zidna strana 840) x230mm • Neto težina (UJ): 11.5kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>3.220,00 kn</p> | <p>4.025,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG14KGTB - unutarnja jedinica - zidna 4.2 kW</p> |  | <p>ASYG14KGTB; R32 • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-4.5)kW/5.4(0.9-6.4)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Senzor pokreta, Eco režim, Hi-Power režim, Održavanje temperature 8-10°C, Mogućnost podešavanja buke vanjske jedinice, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Tjedni timer, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter • Protok zraka: ≤800 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): ≤59dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 270x834x215mm • Neto težina (UJ): 10kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>3.540,00 kn</p> | <p>4.425,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG18LFCA - unutarnja jedinica - zidna 5.2 kW</p> |  | <p>ASYG18LFCA; R410A • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.2(0.9-6.0)kW/6.3(0.9-9.1)kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Difuzor snage, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Dvostruko automatsko usmjeravanje ispuha, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ion deodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Blue fin-premaz isparivača • Protok zraka: ≤900 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.6L/h • Buka(zvučni tlak): 43dB(A) • Jačina zvuka: ≤58dB • Priključni cijevi: 1/4" 1/2" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 320x998x238mm • Neto težina: 14kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>4.200,00 kn</p> | <p>5.250,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ABYG18LVTB - unutarnja jedinica - podno/stropna 5.2 kW</p> |  | <p>ABYG18LVTB; R410A • Tip: podno/stropna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.2(0.9-5.9)kW/6.0(0.9-7.5)kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Dvostruko automatsko usmjeravanje ispuha, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera • Protok zraka: ≤780 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.0L/h • Buka(zvučni tlak): 43dB(A) • Jačina zvuka: ≤57dB • Priključni cijevi: 1/4" 1/2" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 199x990x655mm • Neto težina: 27kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>4.610,00 kn</p> | <p>5.762,50 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ARYG14LLTB - unut. jed - kanalska tanka/parapetna 4.3 kW</p> |  | <p>ARYG14LLTB; R410A • Tip: kanalna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja: 4.3kW(0.9-5.4) • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Tjedni Timer Indikator provjere stanja filtera, Ugrađena pumpa za odvod kondenzata • Protok zraka: ≤800 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.5L/h • Buka(zvučni tlak): 32dB(A) • Jačina zvuka: ≤60dB • Priključni cijevi: 1/4" 1/2" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 198x700x620mm • Neto težina: 19kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>4.930,00 kn</p> | <p>6.162,50 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AGYG14LVCA - unutarnja jedinica - parapetna 4.2 kW</p> |  | <p>AGYG14LVCA; R410A • Tip: parapetna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-5.0)kW/5.2(0.9-8.0)kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Indikator provjere stanja filtera, Ionizator, Apple-catechin filter • Protok zraka: ≤650 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): 44dB(A) • Jačina zvuka: ≤58dB • Priključni cijevi: 1/4" 1/2" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 600x740x200mm • Neto težina: 14kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>5.320,00 kn</p> | <p>6.650,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AGYG14KVCA - unutarnja jedinica - parapetna 4.2 kW</p> |  | <p>AGYG14KVCA; R32 • Tip: parapetna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.2(0.9-5.2)kW/5.2(0.9-6.3)kW • Ekološki plin: R32 • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Auto swing, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ionizator, Apple-catechin filter • Protok zraka: ≤650 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.1L/h • Buka(zvučni tlak): (UJ): 44dB(A) • Jačina zvuka: (UJ): ≤57dB • Priključni cijevi: 1/4" 3/8" • Kabel međuveze: UJ-VI: 4x1.5mm² • Neto dimenzije (UJ): V/S/D: 600x740x200mm • Neto težina (UJ): 14.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>5.650,00 kn</p> | <p>7.062,50 kn</p> | <p>NOVO</p> |
| <p>Klima uređaj Fujitsu ARYG18LLTB - unut. jed - kanalska tanka/parapetna 5.2 kW</p> |  | <p>ARYG18LLTB; R410A • Tip: kanalna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja: 5.2kW(0.9-5.9) • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Tjedni Timer Indikator provjere stanja filtera, Ugrađena pumpa za odvod kondenzata • Protok zraka: ≤940 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.0L/h • Buka(zvučni tlak): 32dB(A) • Jačina zvuka: ≤58dB • Priključni cijevi: 1/4" 1/2" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 198x900x620mm • Neto težina: 23kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>5.670,00 kn</p> | <p>7.087,50 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AUYG14LVLB - unutarnja jedinica - kazetna 600x600 4.3 kW</p> |  | <p>AUYG14LVLB; R410A • Tip: kazetna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja: 4.3kW(0.9-5.4) • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Auto swing, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Indikator provjere stanja filtera, Ugrađena pumpa za odvod kondenzata • Protok zraka: ≤800 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 1.5L/h • Buka(zvučni tlak): 43dB(A) • Jačina zvuka: ≤55dB • Priključni cijevi: 1/4" 1/2" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/S/D: 245x570x570mm • Neto težina: 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>6.610,00 kn</p> | <p>8.262,50 kn</p> | <p>U cijenu uključen panel UTG-UFYD-W</p> |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AUYG18LVLB - unutarnja jedinica - kazetna 600x600 5.2 kW</p> |  | <p>AUYG18LVLB; R410A • Tip: kazetna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja: 5.2kW(0.9-5.9) • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Održavanje temperature 8-10°C, Auto swing, Automatski režim rada, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ugrađena pumpa za odvod kondenzata • Protok zraka: ≤800 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.2L/h • Buka(zvučni tlak): 43dB(A) • Jačina zvuka: ≤55dB • Priključni cijevi: 1/4" 1/2" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz • Neto težina: 15kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>6.880,00 kn</p> | <p>8.600,00 kn</p> | <p>U cijenu uključen panel UTG-UFYD-W</p> |

| Multi sustav unutarnje jedinice od 5,9 kW do 7,9 kW | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| <p>Klima uređaj Fujitsu ASYG24LFC - unutarnja jedinica - zidna</p> <p>7.1 kW</p> |  | <p>ASYG24LFC; R410A • Tip: zidna unutarnja jedinica • Kapacitet hlađenja/grijanja: 7.1(0.9-8.0)kW/8.0(0.9-10.6)kW • Ekološki plin: R410A • Funkcionalnosti: Eco režim, Difuzor snage, Održavanje temperature 8-10°C, Automatski režim rada, Dvostruko automatsko usmjeravanje ispuha, Automatski režim rada ventilatora, Automatski ponovno uključivanje, Noćni režim rada, Timer, Filter za prašinu, Indikator provjere stanja filtera, Ion dezodorizirajući filter, Apple-catechin filter, Blue fin-premaz isparivača • Protok zraka: s1120 m³/h • Kapacitet odvlaživanja: 2.7L/h • Buka(zvučni tlak): 49dB(A) • Jačina zvuka: s64dB • Prikjučni cijevi: 1/4"i 5/8" • Kabel međuveze: 4x1.5mm² • Neto dimenzije: V/Š/D: 320x98x238mm • Neto težina : 14kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>4.720,00 kn</p> <p>5.900,00 kn</p> |
| Vanjske jedinice multi sistem | | | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AOYG18LAC2 - vanjska jedinice</p> <p>5.0 kW</p> |  | <p>AOYG18LAC2; R410A • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.0(1.7-5.6)kW/5.6(1.8-6.1)kW • Ekološki plin: R410A • EER/COP koef.: 3.21/3.97 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 10°C, • Protok zraka: s2050 m³/h • Buka(zvučni tlak): s51dB(A) • Jačina zvuka: s64dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 2x1/4", Plinovita faza: 2x3/8" • Kabel međuveze: VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač: 16A • Max.dužina instalacije: 30m • Max.dužina instalacije po jedinici: 20m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Max. visinska razlika između unutarnjih jedinica: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 20m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 540mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije: V/Š/D : 540x790x290mm • Neto težina : 38.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>7.760,00 kn</p> <p>9.700,00 kn</p> |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AOYG14KBTA2 - vanjska jedinice Multi Inverter</p> <p>4.0 kW</p> |  | <p>AOYG14KBTA2; R32 • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 4.0(1.4-4.6)kW/4.4(1.5-5.5)kW • Ekološki plin: R32 • EER/COP koef.: 4.12/4.63 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Protok zraka: s1670 m³/h • Buka(zvučni tlak): s49dB(A) • Jačina zvuka: s62dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 2x1/4", Plinovita faza: 2x3/8" • Kabel međuveze: VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač: 10A • Max.dužina instalacije: 30m • Max.dužina instalacije po jedinici: 20m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Max. visinska razlika između unutarnjih jedinica: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 20m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije: V/Š/D : 542x799x290mm • Neto težina : 33.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>7.790,00 kn</p> <p>9.737,50 kn</p> |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AOYG18KBTA2 - vanjska jedinice Multi Inverter</p> <p>5.0 kW</p> |  | <p>AOYG18KBTA2; R32 • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.0(1.7-5.8)kW/5.6(1.8-6.6)kW • Ekološki plin: R32 • EER/COP koef.: 4.03/4.59 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Protok zraka: s2020 m³/h • Buka(zvučni tlak): s50dB(A) • Jačina zvuka: s62dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 2x1/4", Plinovita faza: 2x3/8" • Kabel međuveze: VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač: 16A • Max.dužina instalacije: 50m • Max.dužina instalacije po jedinici: 20m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Max. visinska razlika između unutarnjih jedinica: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 20m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 580mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije: V/Š/D : 632x799x290mm • Neto težina : 37.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>7.980,00 kn</p> <p>9.975,00 kn</p> |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AOYG18LAT3 - vanjska jedinica</p> <p>5.4 kW</p> |  | <p>AOYG18LAT3; R410A • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.4(1.8-6.8)kW/6.8(2.0-8.0)kW • Ekološki plin: R410A • EER/COP koef.: 4.0/4.20 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Protok zraka: s3050 m³/h • Buka(zvučni tlak): s49dB(A) • Jačina zvuka: s67dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 3x1/4", Plinovita faza: 2x3/8", 1x1/2" (3x3/8" uz korištenje redukcije) • Kabel međuveze: VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač: 16A • Max.dužina instalacije: 50m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Max. visinska razlika između unutarnjih jedinica: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 30m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 650mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije: V/Š/D : 700x900x330mm • Neto težina : 55.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>10.500,00 kn</p> <p>13.125,00 kn</p> |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AOYG18KBTA3 - vanjska jedinica</p> <p>5.4 kW</p> |  | <p>AOYG18KBTA3; R32 • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 5.4(1.8-7.0)kW/6.8(2.0-8.0)kW • Ekološki plin: R32 • EER/COP koef.: 4.78/4.89 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Protok zraka: s2220 m³/h • Buka(zvučni tlak): s49dB(A) • Jačina zvuka: s61dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 3x1/4", Plinovita faza: 2x3/8" • Kabel međuveze: VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač: 16A • Max.dužina instalacije: 50m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Max. visinska razlika između unutarnjih jedinica: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 30m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 650mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije: V/Š/D : 716x820x315mm • Neto težina : 46.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>10.550,00 kn</p> <p>13.187,50 kn</p> |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AOYG24LAT3 - vanjska jedinica</p> <p>6.8 kW</p> |  | <p>AOYG24LAT3; R410A • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 6.8(1.8-8.5)kW/8.0(2.0-9.2)kW • Ekološki plin: R410A • EER/COP koef.: 3.51/4.0 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Protok zraka: s3300 m³/h • Buka(zvučni tlak): s49dB(A) • Jačina zvuka: s70dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 3x1/4", Plinovita faza: 2x3/8", 1x1/2" (3x3/8" uz korištenje redukcije) • Kabel međuveze: VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač: 16A • Max.dužina instalacije: 50m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Max. visinska razlika između unutarnjih jedinica: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 30m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 650mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije: V/Š/D : 700x900x330mm • Neto težina : 55.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>11.920,00 kn</p> <p>14.900,00 kn</p> |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AOYG24KBTA3 - vanjska jedinica</p> <p>6.8 kW</p> |  | <p>AOYG24KBTA3; R32 • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 6.8(1.8-8.5)kW/8.0(2.0-9.2)kW • Ekološki plin: R32 • EER/COP koef.: 3.9/4.4 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Protok zraka: s2270 m³/h • Buka(zvučni tlak): s53dB(A) • Jačina zvuka: s67dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 3x1/4", Plinovita faza: 2x3/8", 1x1/2" (3x3/8" uz korištenje redukcije) • Kabel međuveze: VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač: 16A • Max.dužina instalacije: 50m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Max. visinska razlika između unutarnjih jedinica: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 30m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije: V/Š/D : 712x820x315mm • Neto težina : 46.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>12.010,00 kn</p> <p>15.012,50 kn</p> |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AOYG30LAT4 - vanjska jedinica</p> <p>8.0 kW</p> |  | <p>AOYG30LAT4; R410A • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 8.0(3.5-10.1)kW/9.6(3.7-12.0)kW • Ekološki plin: R410A • EER/COP koef.: 3.6/4.0 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 10°C, • Protok zraka: s3500 m³/h • Buka(zvučni tlak): s51dB(A) • Jačina zvuka: s70dB • Priključni cijevi: Tekuća faza: 4x1/4" (3x1/4"+1x3/8" uz korištenje redukcije), Plinovita faza: 2x3/8", 2x1/2" (3x3/8"+1x1/2" ili 2x3/8"+1x1/2"+1x5/8" uz korištenje redukcije) • Kabel međuveze: VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač: 16A • Max.dužina instalacije: 70m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Max. visinska razlika između unutarnjih jedinica: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 50m • Nadopuna plina: 25g/m • Razmak nosača: 650mm • Područje rada: -15°CsT≤46°C • Neto dimenzije: V/Š/D : 830x900x330mm • Neto težina : 68.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>14.060,00 kn</p> <p>17.575,00 kn</p> |

| | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| <p>Klima uređaj Fujitsu AOYG30KBT44 - vanjska jedinica</p> <p>8.0 kW</p> |  | <p>AOYG30KBT44; R32 • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 8.0(2.4-10.1)kW/9.6(3.0-11.2)kW • Ekološki plin: R32 • EER/COP koef.: 3.9/4.55 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi 10°C, • Protok zraka: ≤2950 m³/h • Buka(zvučni tlak): ≤54dB(A)) • Jačina zvuka: ≤66dB) • Prikjučni cijevi: Tekuća faza: 4x1/4" (3x1/4"+1x3/8" uz korištenje redukcije), Plinovita faza: 2x3/8", 2x1/2" (3x3/8"+1x1/2" ili 2x3/8"+1x1/2"+1x5/8" uz korištenje redukcije) • Kabel međuveze: VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač: 16A • Max.dužina instalacije: 70m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Max. visinska razlika između unutarnjih jedinica: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 40m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst46°C • Neto dimenzije: V/S/D : 884x820x315mm • Neto težina : 55.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>14.440,00 kn</p> | <p>18.050,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AOYG36LBLA5 - vanjska jedinica</p> <p>10.0 kW</p> |  | <p>AOYG36LBLA5; R410A • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 10.0(3.5-12.5)kW/12.0(3.5-14.0)kW • Ekološki plin: R410A • EER/COP koef.: 4.1/4.3 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Protok zraka: ≤4200 m³/h • Buka(zvučni tlak): ≤55dB(A)) • Jačina zvuka: ≤68dB) • Priključni cijevi: Tekuća faza: 5x1/4", Plinovita faza: 3x3/8", 2x1/2" • Kabel međuveze: VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač: 20A • Max.dužina instalacije: 80m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Max. visinska razlika između unutarnjih jedinica: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 50m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst46°C • Neto dimenzije: V/S/D : 998x970x370mm • Neto težina : 94.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>19.200,00 kn</p> | <p>24.000,00 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AOYG36KBT45 - vanjska jedinica</p> <p>9.5 kW</p> |  | <p>AOYG36KBT45; R32 • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 9.5(3.0-11.0)kW/10.6(3.5-12.0)kW • Ekološki plin: R32 • EER/COP koef.: 3.8/4.5 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Protok zraka: ≤2900 m³/h • Buka(zvučni tlak): ≤55dB(A)) • Jačina zvuka: ≤68dB) • Priključni cijevi: Tekuća faza: 5x1/4", Plinovita faza: 3x3/8", 2x1/2" • Kabel međuveze: VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač: 20A • Max.dužina instalacije: 75m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Max. visinska razlika između unutarnjih jedinica: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 40m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst46°C • Neto dimenzije: V/S/D : 884x820x315mm • Neto težina : 59.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>19.790,00 kn</p> | <p>24.737,50 kn</p> | |
| <p>Klima uređaj Fujitsu AOYG45LBLA6 - vanjska jedinica</p> <p>12.5 kW</p> |  | <p>AOYG45LBLA6; R410A • Tip: vanjska jedinica DC inverter • Kapacitet hlađenja/grijanja: 12.5(3.5-14.0)kW/13.5(3.5-16.0)kW • Ekološki plin: R410A • EER/COP koef.: 3.50/4.0 • Grijanje pri temperaturi -15°C, Hlađenje pri temperaturi -10°C, • Protok zraka: ≤4200 m³/h • Buka(zvučni tlak): ≤55dB(A)) • Jačina zvuka: ≤68dB) • Priključni cijevi: Tekuća faza: 6x1/4", Plinovita faza: 4x3/8", 2x1/2" • Kabel međuveze: VJ: 4x1.5mm² • Napajanje: ~220-240V/1/50Hz; VJ: 3,25mm²/Osigurač: 20A • Max.dužina instalacije: 80m • Max.dužina instalacije po jedinici: 25m • Max. visinska razlika između vanjske i svake unutarnje jedinice: 15m • Max. visinska razlika između unutarnjih jedinica: 10m • Prednapunjena dužina cijevi: 50m • Nadopuna plina: 20g/m • Razmak nosača: 600mm • Područje rada: -15°Cst46°C • Neto dimenzije: V/S/D : 998x970x370mm • Neto težina : 94.0kg • Jamstvo 36 mjeseci •</p> | <p>22.910,00 kn</p> | <p>28.637,50 kn</p> | |

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



PRELISTAJ ONLINE I SAČUVAJ NAŠE ŠUME

klimatizacija.hr



ALFASOL

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.