

JUMTA LOGU PIEDERUMI

**Plašs
jumta logu
aksesuāru
klāsts.**

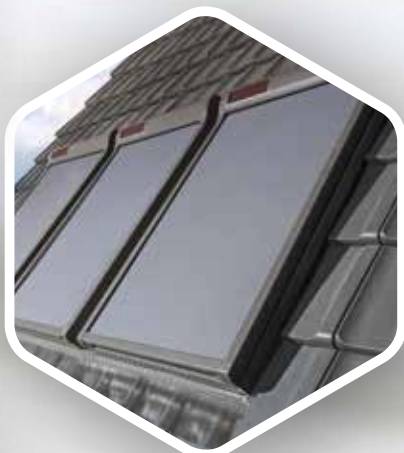
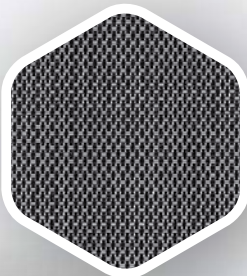
Aizsardzībai pret
sauli un skaistam
interjeram.



FAKRO®



KĀ PĒC IR NEPIECIEŠAMS IZMANTOT JUMTA LOGU PIEDERUMUS?



AIZSARDZĪBA PRET PĀRMĒRĪGU TELPAS PĀRKARŠANU

Vislabākā aizsardzība pret apgrūtinošo karstumu ir ārējie piederumi (markīze un žalūzijas), kas efektīvi pasargā bēniņus no karstuma vasaras dienās.



PATĪKAMAI NOSKAŅAI

Jumta logu iekšējo piederumu – rullveida aizkaru un žalūziju – galvenais uzdevums ir radīt mansarda telpās patīkamu noskaņu. Plašā krāsu gamma ļaus tos pieskaņot jebkuras telpas interjeram.

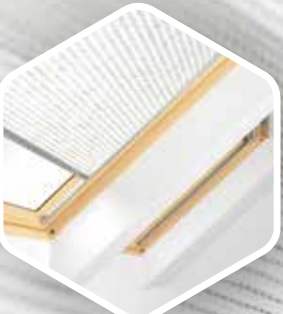


GAISMAS KONTROLE

Ar jumta logu piederumiem ir iespējams regulēt telpās ieplūstošās gaismas daudzumu un intensitāti. Saulainās dienās, brīžos, kad vēlamies atpūsties, mēs telpas varam aptumšot. Samazinot ieplūstošās gaismas intensitāti, ir iespējams izvairīties no gaismas atspulgiem, piemēram, strādājot ar datoru.

AIZSARDZĪBA PRET UV STAROJUMU

Papildu aizsardzība pret UV starojuma iekļūšanu telpu iekšienē. Palīdz aizsargāt telpās esošos priekšmetus no izbalēšanas un dzeltēšanas.



PRIVĀTUMA AIZSARDZĪBA

Jumta logu piederumi aizsargās pret nevēlamu iestāšanos telpās un radīs aizsargātības sajūtu.

VIEGLA MONTĀŽA

FAKRO jumta logu piederumu izmēri ir precīzi piemēroti logu izmēriem, tādēļ to montāža ir ātri un ērti veicama pat nespeciālistam. FAKRO piederumus raksturo to augstā kvalitātē, funkcionalitātē un dekoratīvitatē. Jumta logu piederumiem tiek dota divu gadu garantija.

ĒRTA APKALPOŠANA

FAKRO piedāvājums ietver arī piederumu aprīkošanu un vadīšanu ar Z-WAVE sistēmas palīdzību, kas ļauj piederumus ērti kontrolēt ar tālvadības pulti, sienas slēdzi vai mobilo telefoni.

SARGĀJIET SEVI NO KARSTUMA...

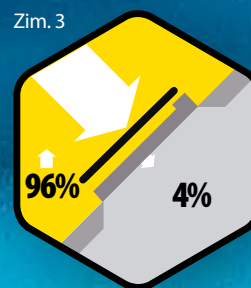
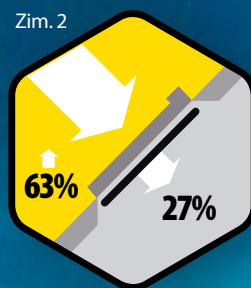
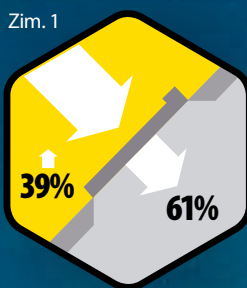
KURI PIEDERUMI VISLABĀK PASARGĀ TELPAS NO SASILŠANAS?

Saskaņā ar DIN 5034-1 telpām jābūt aizsargātām pret pārmēriku saules staru uzsildīšanu, nevis ar iekšējiem, bet ar ārējiem piederumiem (nojumēm, ārējiem slēģiem).

KĀ TAS IZSKATĀS PATIESĪBĀ?

Pilnveidojot savus produktus, kā arī rūpējoties par to lietotāju ērtībām, firma FAKRO ir veikusi virkni izmēģinājumu ar dažādiem jumta logu piederumiem, lai noteiktu to spējas aizsargāt telpas no saules siltuma. Šajā nolūkā tika izveidotas astoņas vienādas pārbaudes telpas, kurās vienādos saules starojuma apstākļos atradās vienādi jumta logi, aprīkoti ar

dažādiem jumta logu piederumiem. Pārbaude tika veikta pie aizvērtā loga, mērot temperatūru vairākos punktos virs grīdas. Piedāvājam iepazīties ar veikto pārbaužu rezultātiem.



Saules radiācijas caurlaidības koeficients (g) raksturo saules enerģijas daudzumu, kas caur stiklu ieklūst telpās. Jo augstāka (g) vērtība, jo ātrāk uzsilst telpa. Ārējā markize aizsargā pret

siltumu 8 reizes efektīvāk nekā rullveida aizkars ar gaismu necaurlaidīgu audumu.

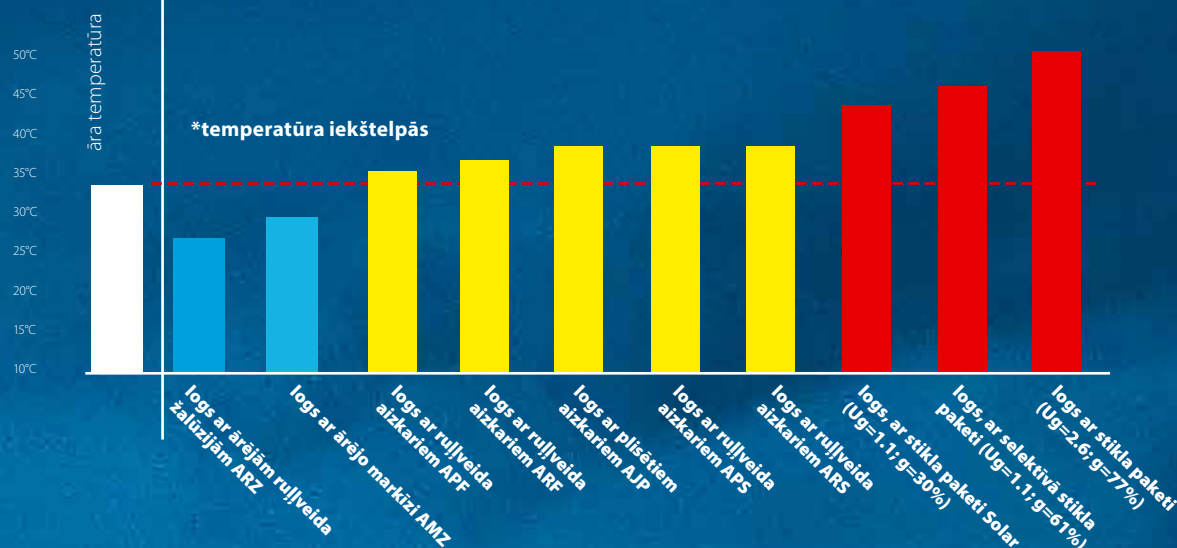
8 reizes efektīvāk

Pārbaužu rezultāti* pierāda, ka ārējie jumta logu piederumi (ārējās rullveida žaluzijas un ārējās markīzes) vislabāk pasargā no saules siltuma. Ņemot vērā šādus apstākļus – siltumu ierobežojošo efektu, cenu un vienkāršo montāžu – vislabākā aizsardzība pret saules siltumu ir ārējā markize. Jumta logu iekšējie piederumi daudz mazākā mērā pasargā

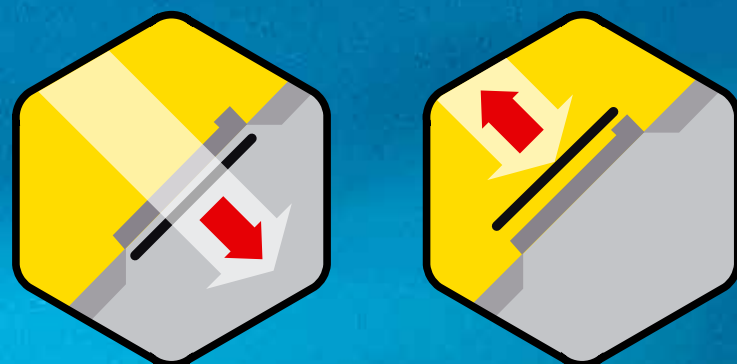
telpas no saules siltuma, to galvenais uzdevums ir iekštelpu dekoratīvais noformējums, kā arī telpā ieplūstošā gaismas daudzuma regulēšana.

MAKSIMĀLĀ TEMPERATŪRA

bēniņu telpā karstā vasaras dienā atkarībā no jumta logu piederumu veida



*Iesniegtie rezultāti un diagramma ir orientējoši - tie attiecas uz konkrētiem laika apstākļiem pētījuma laikā.



„Vasarās telpas iespēju robežas jāsargā no sasilšanas. Vislabāk šim nolūkam ir izmantot ārējās rullveida markizes, kuras no ārpuses pārvelk ār loga stiklotu daļu. Telpu sasilšanu izraisa globālā izstarojuma absorbēcija telpas priekšmetos un telpu norobežošajās virsmās (sienās, grīdās). Absorbētais izstarojums pārvērtas garo vilņu infrasarkanajā (siltuma) starojumā, kas novēr pie nevēlamas telpu sasilšanas vasarā.” - DIN 5034-1

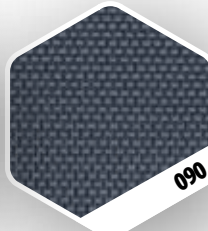
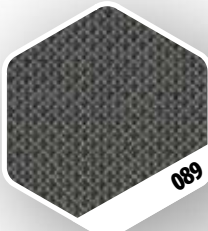
Jumta logu iekšējie piederumi absorbē siltuma starojumu, kas ieklūst telpā caur stiklu. Ja tas pārvērtas garo vilņu infrasarkanajā (siltuma) starojumā - iekšējie piederumi emitē siltumu telpā, darbojoties kā sildītājs. Tas karstās, Saulainās vasaras dienās, it īpaši dienvidu pusē, novēr pie nevēlamas telpu sasilšanas.

Ārējie jumta logu piederumi absorbē saules starojumu jau pirms stikla un emitē siltumu uz ārpusi, neļaujot sasilīt mansarda telpām.

ĀRĒJĀ MARKĪZE
AMZ



AMZ
GRUPA I



audums ar **10% caurredzamību**

AMZ
GRUPA II



audums ar **1% caurredzamību**

ATPŪTIES ĒNĀ...

Ārējā markīze būtiski nesamazina apkārtnes pārredzamību un ir optimāls risinājums aizsardzībai pret saules siltumu. Tā absorbē saules siltumu jau pirms loga stikla un efektīvi atstaro to pat viskarstākajās dienās. Markīze nodrošina iespēju atpūtināt acis un izvairīties no kaitīgiem gaismas atspulgiem.

AMZ Z-Wave

AMZ WiFi

AMZ Solar

AMZ Electro

AMB

**8 reizes
efektīvāk**

Markīze AMZ izgatavota no izturīga stikla šķiedras auduma, kas atvaira atmosfēras ietekmi. Markīzes audumu ar atsperes palīdzību var sarullēt un paslēpt alumīnija kasetē, ko montē uz loga augšmalas. Minētā konstrukcija ļauj viegli apkalpot markīzi no iekštelpas. Audums ir nedaudz platāks par logu, kas ļauj efektīvāk aptumšot iekštelpas.

RAKSTUROJUMS:

- ārējā markīze aizsargā no saules siltuma 8 reizes efektīvāk nekā iekšējie jumta logu piederumi,
- efektīva iekštelpu aptumšošana, būtiski nesamazinot apkārtnes pārredzamību,
- ērta lietošana - markīzi var atstāt izvilkta veidā visu vasaru, nav nepieciešams to katru dienu atvērt un aizvērt,
- aizsardzība pret UV starojumu,
- markīzes izmantošana lietainā laikā samazina lietus radītos trokšņus
- optimāla aizsardzība no pārmēriga saules siltuma (efekts - cena),
- viegla uzstādīšana - markīzi var uzstādīt no telpas iekšpuses, atskrūvējot četras skrūves un pēc tam tās ieskrūvējot atpakaļ.

VADĪBA:

- markīzi AMZ apkalpo manuāli vai ar komplektā esošo vadības stieni.



AMZ



AMZ NEW LINE



AMZ Z-WAVE



- viegli kontrolēt ar tālvadības pults vai sienas slēdža palīdzību bezvadu radiosignālu sistēmā Z-Wave,
- elementi darbojas no elektrības tīkla ar 15V strāvas padevi,
- savietojama ar citām ierīcēm, kas darbojas Z-Wave sistēmā, kā piemēram, jumta logiem FTP-V Z-Wave.

VADĪBA:

- markīzi AMZ Z-Wave vada ar tālvadības pulti vai sienas slēdzi.



AMZ WIFI



- ērta vadība, izmantojot programmu wBox,
- elementi darbojas no elektrības tīkla ar 15V strāvas padevi,
- saderīgs ar citām ierīcēm, kas darbojas μWiFi sistēmā.

VADĪBA:

- markīzes AMZ WiFi vada, izmantojot viedtālruni.



AMZ SOLAR



- ērta, automātiska markīzes vadība (inteliģentā sistēma kontrolē markīzi atkarībā no saules intensitātes), — darbojas no saules enerģijas. Intensīva saules starojuma laikā markīze automātiski atveras, bet mākonainā laikā automātiski aizveras
- darbojas no akumulatora, ko uzlādē saules baterijas.

VADĪBA:

- markīzes AMZ Solar vadība ir automātiska.



AMZ ELECTRO



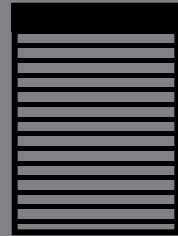
- AMZ Electro 230 - darbojas no elektrības tīkla,
- AMZ Electro 24 - darbojas no 24 V strāvas avota.

VADĪBA:

- markīzi AMZ Electro apkalpo ar sienas slēdža palīdzību.

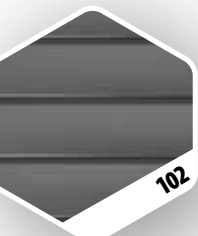


ĀRĒJĀS RUĻĻVEIDA
ŽALŪZIJAS
ARZ



ATKLĀJ MIERA OĀZI...

Ārējās ruļļveida žalūzijas vajadzības gadījumā lauj pilnībā aptumšot telpas, aizsargā tās no nepatikamā karstuma un āarējiem trokšņiem, kā arī nodrošina privātuma sajūtu mansardā.



102

ARZ-H ARZ Z-Wave ARZ WiFi ARZ Solar ARZ Electro

Ārējās rullveida žalūzijas, kuras novieto loga ārpusē, efektīvi pasargā telpas no saules siltuma, jo saules starojums tiek absorbēts jau pirms loga stikla, neļaujot sasilt telpām. Žalūziju alumīnija plāksnītes savieno speciāls gumijots materiāls, kurš palielina to izturību pret atmosfēras iedarbību.

RAKSTUROJUMS:

- efektīva aizsardzība pret saules siltumu,
- samazina siltuma zudumus ziemā līdz 15% (jumta logam ar $U_w=1,3\text{W/m}^2\text{K}$),
- iespējams aptumšot telpas,
- nodrošina privātuma sajūtu,
- aizsargā pret UV starojumu,
- aizsargā no nevēlamiem trokšņiem,
- apgrūtina ielaušanos mansarda telpās.

Ja paredzēts veidot jumta logu kompleksus, tad, lai varētu izmantot ārējās rullveida žalūzijas, attālumam starp logu aplodu ārpusēm ir jābūt ne mazāk kā 20 cm pa vertikāli un 10 cm pa horizontāli.

ARZ-H



ARZ Z-WAVE



VADĪBA:

- žalūzijas **ARZ-H** apkalpo manuāli, izmantojot komplektā esošo sviru,



VADĪBA:

- žalūzijas **ARZ Z-Wave**, kuras dabojas bezvadu radiosignālu sistēmā **Z-Wave**, vada ar sienas slēdzi vai ar tālvadības pulti. Elementu barošanai nepieciešams 15 V DC spriegums.



ARZ WiFi



ARZ SOLAR



ARZ ELECTRO



VADĪBA:

- žalūzijas **ARZ** darbojas bezvadu **WiFi** sistēmā un tās vada, izmantojot viedtālruni.



VADĪBA:

- žalūzijas **ARZ Solar** regulē ar tālvadības pulti. To komplektācijā ietilpst elektromotors un akumulators, kura uzlādēšanai kalpo žalūziju korpusā ievietotās saules baterijas.



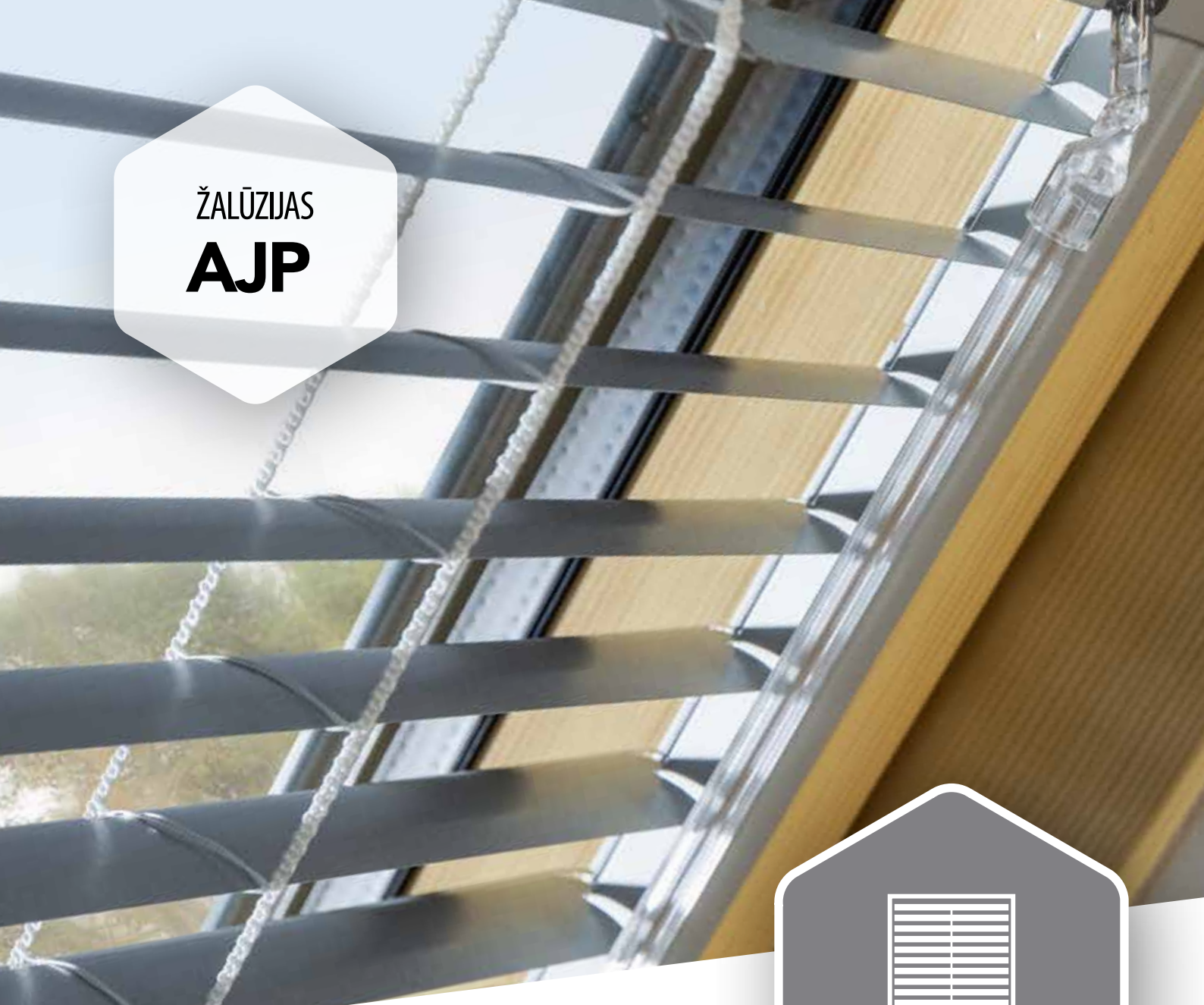
VADĪBA:

- **ARZ Electro 230** - darbojas no elektrības tīkla,
- **ARZ Electro 24** - darbina ar 24 V strāvas avota.

ARZ ELECTRO vada ar sienas slēdzi.



Žalūzijas Solar ieteicams uzstādīt vietās, kurās saules baterija paklauta tiešai Saules iedarbībai - dienvidu, autrumu vai rietumu pusēs. Ziemeļos uzstādītai markīzei var nepieikt Saules enerģijas akumulatora uzlādei.



ŽALŪZIJAS
AJP



GAISMA TAVĀS ROKĀS...

Žalūzijas AJP ir populārs jumta logu piederums, kas ļauj aptumšot telpu. Mainot žalūziju plāksnīšu atvēruma leņķi, var regulēt telpā ieplūstošās gaismas daudzumu.

AJP Z-Wave

Žalūzijas AJP pasargā no pārliekas saules staru ieklūšanas telpā un kalpo kā dekoratīvais elements. Žalūziju sānu vadulas ļauj telpas labāk pasargāt no gaismas, kā arī apgriezt vērtni ap savu asi arī tad, ja žalūzija ir atvērta.

RAKSTUROJUMS:

- ienākošās gaismas daudzuma regulēšanas iespēja, mainot plāksnišu atvēruma leņķi,
- dekoratīvs elements,
- daļēja aizsardzība no saules siltuma. Lai panāktu labāku aizsardzību no saules siltuma, ieteicams izmantot ārējo markizi AMZ,
- iespējams noplānot jebkurā stāvoklī,
- aizsardzība pret UV starojumu,
- aizsedz iekštelpas no nevēlamiem skatiņiem, būtiski nesamazinot gaismas daudzumu telpā

VADĪBA:



- žalūzijas AJP ar manuālo vadību. Augstāk uzstādītu logu žalūziju apkalošanai izmanto universālo teleskopisko stieni ZST,
- žalūzijas AJP Z-Wave, kurās darbojas bezvadu radiosignālu sistēmā Z-Wave, regulē ar virsapmetuma slēdzi vai ar tālvadības pulti.
Elementu barošanai nepieciešams 15 V DC spriegums

Žalūziju AJP Z-Wave plāksnišu atvēruma leņķi var regulēt tikai tad, ja logs ir aizvērts.



Žalūziju sānu vadulas ļauj telpas labāk pasargāt no gaismas.



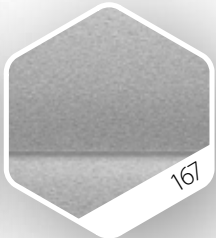
Žalūzijas AJP Z-WAVE regulē ar virsapmetuma slēdzi vai ar tālvadības pulti.

ŽALŪZIJU AJP

KRĀSAS



I CENU GRUPA



II CENU GRUPA



RULLVEIDA
AİZKARI
ARS



DZĪVO KRĀSAINI...

Standarta rullveida aizkari ARS gan pasargā telpas no gaismas, gan arī kalpo kā dekoratīvs elements. Plašā krāsu gamma (ir pieejami kā vienkrāsaini aizkari, tā aizkari ar zīmējumu) ļauj tos pieskaņot jebkuras telpas interjeram.

ARS

Aizkaru ARS audumu ir iespējams sarullēt un paslēpt estētiskā alumīnija kasetē. Izmantojot trīs stiprinājumu pārus, aizkarus var noviksēt trīs dažādos stāvokļos.

RAKSTUROJUMS:

- iespējams pakāpeniski ierobežot gaismas ieplūdi,
- plaša tonu palete,
- daļēja aizsardzība no saules siltuma,
- iespēja novietot aizkaru trijās dažādās pozīcijās,
- pilnībā aizverot aizkaru, telpas tiek pasargātas no nevēlamiem skatieniem.

VADĪBA:

- rullveida aizkarus ARS apkalpo manuāli.
Augstāk uzstādītu logu aizkaru apkalpošanai izmanto universālo teleskopisko stieni ZST.



Alumīnija kasete, kurā ir ievietots auduma rullītis.

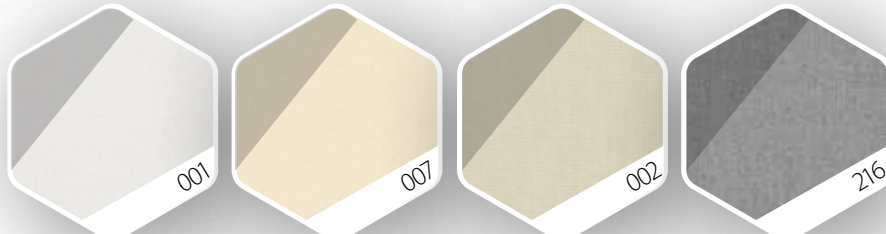


Aizkara nostiprināšana vienā no trim iespējamajiem stāvokļiem.

AUDUMU

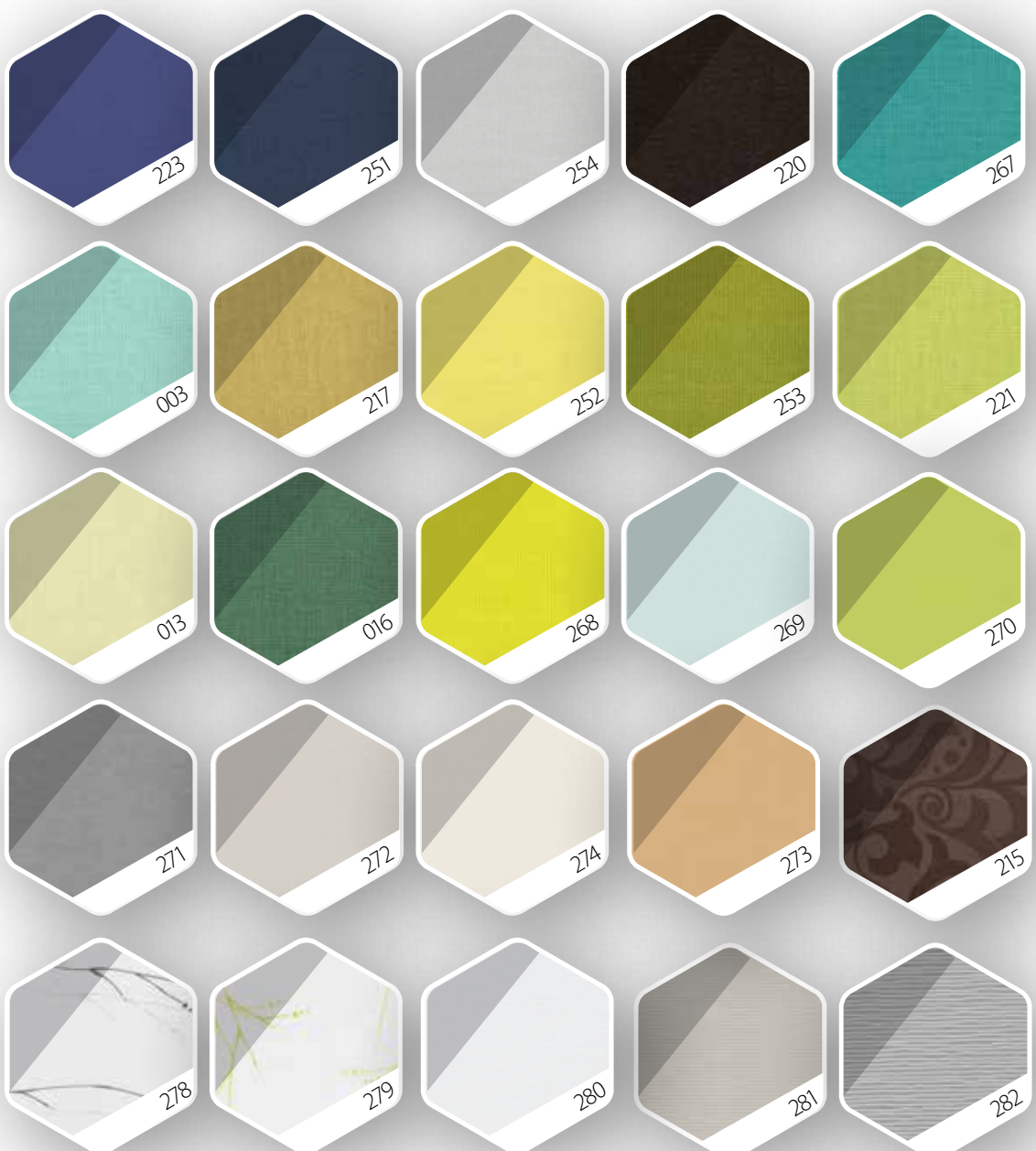
KRĀSAS

ARS, ARP I CENU GRUPA



ARS II, ARP II CENU GRUPA





ARS II CENU GRUPA



Krāsa tumsā
Krāsa gaismā

Aizkaru audumu attēli, nesmot vērā poligrāfiskās iespējas, var atšķirties no reālajiem aizkaru audumiem



RULLVEIDA
AİZKARI
ARP



IZDEKORĒ TELPAS...

Rullveida aizkari ARP ir dekoratīvs interjera elements, saulainās dienās telpās rada patīkamu puskrēslu. Pateicoties sānu vadulām, aizkaru var novietot vēlamajā pozīcijā. Plašā krāsu gamma ļauj tos pieskaņot jebkuras telpas interjeram.



ARP Z-Wave ARP WiFi

Plašā krāsu gamma ļauj šos aizkarus pieskaņot jebkuras telpas interjeram. Pateicoties sānu vadulām, aizkaru var novietot vēlamajā pozīcijā.

RAKSTUROJUMS:

- iespējams pakāpeniski ierobežot gaismas ieplūdi,
- plaša toņu palete,
- dalēja aizsardzība no saules siltuma.
Lai panāktu labāku aizsardzību no saules siltuma,,
- aizkaru var novietot jebkurā stāvoklī,
- aizsardzība pret UV starojumu,
- pilnībā aizverot aizkaru, telpas tiek pasargātas no nevēlamiem skatieniem.

VADĪBA:



- rullveida aizkarus ARP apkalpo manuāli. Augstāk uzstādītu logu aizkaru apkalpošanai izmanto universālo teleskopisko stieni ZST
- rullveida aizkarus ARP Z-Wave, kuri darbojas bezvadu radiosignālu sistēmā Z-Wave, regulē ar virsapmetuma slēdzi vai ar tālvadības pulti. Elementu barošanai nepieciešams 15 V DC spriegums
- rullveida žalūzijas ARF, kuras darbojas bezvadu sistēmā μWiFi, vada ar viedtālrundi. Elementu barošanai nepieciešams 15 V DC spriegums

Rullveida aizkarus ARF Z-Wave, ARF WiFi ir iespējams izmantot tikai tad, ja logs ir aizvērts.



Alumīnija kasete, kurā ir ievietots auduma rullītis.



Aizkaru sānu vadulas ļauj telpas labāk pasargāt no gaismas.



Rullveida aizkarus ARP Z-Wave regulē ar virsapmetuma slēdzi vai ar tālvadības pulti.



RULLVEIDA
AİZKARI
ARF



NAKTS DIENAS LAIKĀ...

Aizkari ARF Sunset ļoti labi aizsargā no saules gaismas un pat vissaulainākajā laikā telpās ļauj radīt gandrīz pilnīgu tumsu, lai iedzīvotāji varētu atpūsties arī dienas laikā.



ARF Z-Wave

ARF WiFi

ARF Solar

JAUNUMS

Rullveida aizkari ARF ir izgatavoti no dekoratīva auduma, kurš nelaiž cauri gaismu. Pateicoties sānu vadulām, aizkaru var novietot vēlamajā pozīcijā.

RAKSTUROJUMS:

- iespējams pakāpeniski ierobežot gaismas ieplūdi, kā arī pilnībā aptumšot telpu,
- dalēja aizsardzība no saules siltuma. Pret karstumu ieteicams izmantot ārējās markīzes.
- aizkaru var nofiksēt jebkurā stāvoklī,
- ierobežo siltuma izplūšanu no telpas ziemā,
- aizsardzība pret UV starojumu
- pilnībā aizverot aizkaru, telpas tiek pasargātas no nevēlamiem skatiņiem,
- viegli kopjami.

VADĪBA:



- rullveida aizkarus ARF apkalpo manuāli.
- Augstāk uzstādītu logu aizkaru apkalpošanai izmanto universālo teleskopisko stieni ZST,
- rullveida aizkarus ARF Z-Wave, regulē ar virsapmetuma slēdzi vai ar tālvadības pulti. Elementu barošanai nepieciešams 15 V DC spriegums.
- rullveida aizkarus ARF WiFi regulē ar virsapmetuma slēdzi vai ar tālvadības pulti. Elementu barošanai nepieciešams 15 V DC spriegums.
- rullveida aizkarus ARF Solar regulē ar tālvadības pulti.

Rullveida aizkarus ARF Z-Wave var izmantot tikai tad, ja logs ir aizvērts.

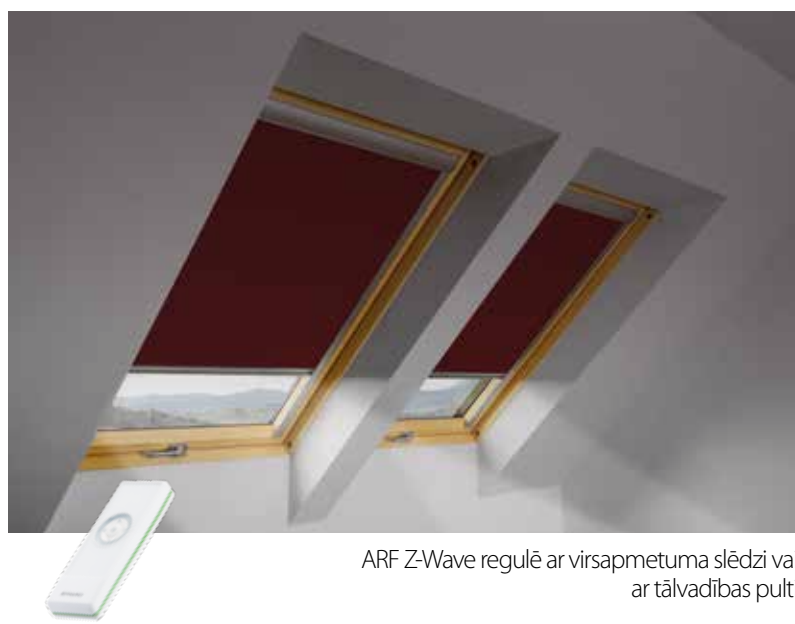


Alumīnija kasete, kurā ir ievietots auduma rullītis.



Aizkaru sānu vadulas ļauj telpas labāk pasargāt no gaismas.

Rullveida aizkarus ARF ir iespējams pasūtīt arī Electro 24 versijā - Elementu barošanai nepieciešams 24 V spriegums



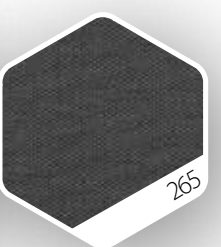
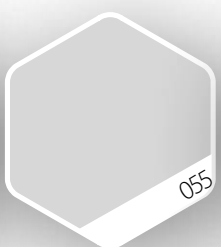
ARF Z-Wave regulē ar virsapmetuma slēdzi vai ar tālvadības pulti

RUĻĻVEIDA AIZKARU ARF AUDUMU

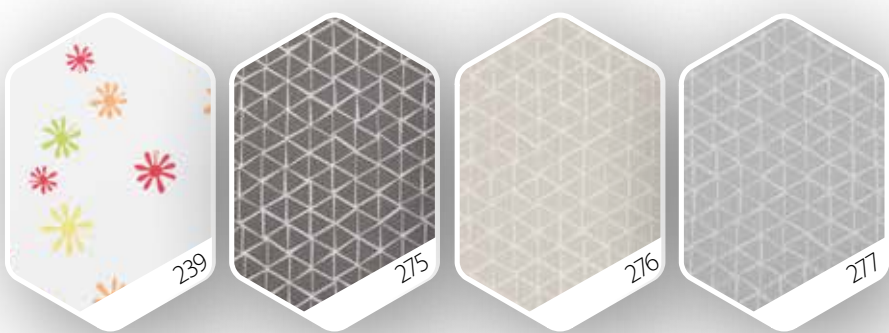
KRĀSAS



I CENU GRUPA



II CENU GRUPA



Krāsa tumsā
Krāsa gaismā

Aizkaru audumu attēli, ņemot vērā poligrafiskās iespējas, var atšķirties no reālajiem aizkaru audumiem

RULLVEIDA
AİZKARI
**ARF
PRINT**



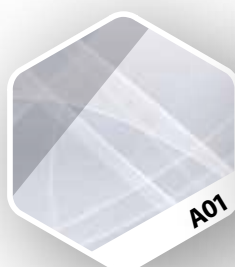
RADIET SAVU ATMOSFĒRU

Jaunā ARF Print kolekcija ir jaunums aptumšojošo žalūziju piedāvājumā. Tam raksturīga unikāla grafika, kas piestāvēs visdažādākajiem interjeriem. Šīs žalūzijas labi iederēsies gan bērnu vai jauniešu istabās, gan modernās biroju telpās vai romantiskos interjeros.



ARF PRINT

JAUNUMS



A01



A02



A03



A04



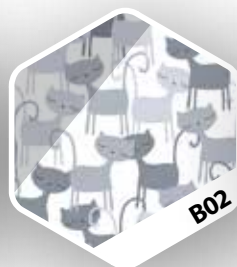
A05

3D DIZIANS

- askētiskā un modernā interjerā var lieliski iederēties abstrakti un 3D motīvi.



B01



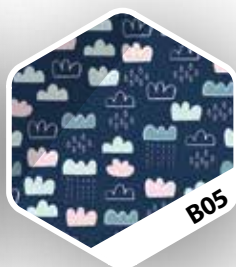
B02



B03



B04



B05

BĒRNISTABAI

- piemērotas apdrukas, kas ne tikai rotās bērnistabas, bet arī veicinās bērnu iztēli.



DABAS MOTĪVI

- piestāvēti tiem, kas novērtē oriģinālu stilu un formu. Žaļas un bēšās nokrāsās savītās lapas piešķirs telpai romantisku atmosfēru.



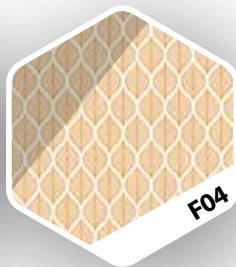
F01



F02



F03



F04

AINAVAS

- piešķirs oriģinalitāti un mūsdienīgumu un radīs bēniņu telpās unikālu atmosfēru.



P01



P02

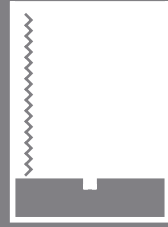


P03



P04

PLISĒTIE
AIZKARI
APS



RADI AP SEVI SKAISTUMU...

Plisētie aizkari APS ir elegants un dekoratīvs interjera elements, caur tiem telpās ieplūst maiga izkliedēta gaisma. Audums ir krokots, tāpēc tas vienmēr saglabā savu formu.

APS

Sānu vaduļas pieejamas divos krāsu toņos - balti lakotas vai anodēti sudrabotas.

RAKSTUROJUMS:

- rada interesantus gaismas efektus interjerā,
- iespējams regulēt iepļūstošās gaismas daudzumu,
- dalēja aizsardzība no saules siltuma.
Lai panāktu labāku aizsardzību no saules siltuma, ieteicams izmantot ārējo markīzi AMZ,
- aizkaru var noliksēt jebkurā stāvoklī,
- ērta vadība, pateicoties augšējai un apakšējai līstei (top-down sistēma),
- aizsardzība pret UV starojumu,
- pilnībā aizverot aizkaru, telpas tiek pasargātas no nevēlamiem skatieniem

VADĪBA:



- plisētos aizkarus APS apkalpo manuāli. Augstāk uzstādītu logu aizkaru apkalpošanai izmanto universālo teleskopisko stieni ZST.



Aizkaru sānu vadulas ļauj aizkaru novietot vēlamajā pozīcijā



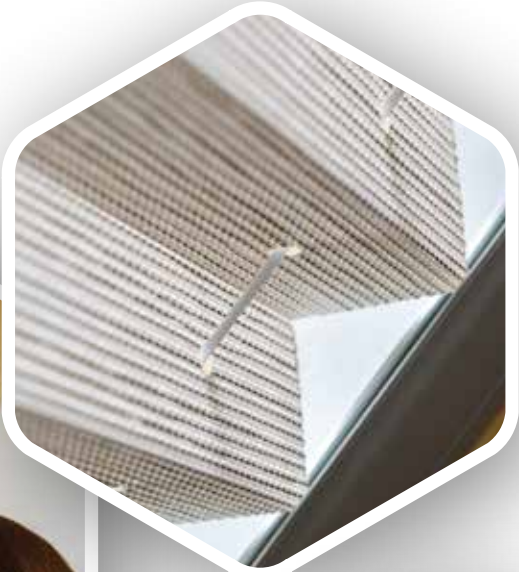
Ērts rokturis aizkara apkalpošanai



Top-down sistēma - ērta vadība gan no augšpuses, gan apakšpuses

PLISĒTO AIZKARU APS AUDUMU

KRĀSAS



I CENU GRUPA



651



652



662

II CENU GRUPA



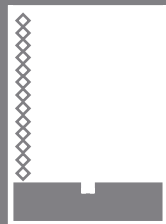
Krāsa tumsā
Krāsa gaismā

Aizkaru audumu attēli, ņemot vērā poligrāfiskās iespējas, var atšķirties no reālajiem aizkaru audumiem

www.fakro.lv | 29



PLISĒTIE
AIZKARI
APF



MŪSDIENĪGS SKAISTUMS...

APF plisētie aizkari ir ideāls risinājums mūsdienīgiem interjeriem. Tie apvieno dekoratīvo funkciju un aizsardzību pret sauli. Audums ar šūnu struktūru un alumīnija pārklājumu nodrošina telpas aptumšošanu un labu siltumizolāciju.

APF

Alumīnija sānu līstes pieejamas divos krāsu tonos - baltas vai anodēta sudraba.

RAKSTUROJUMS:

- iespējams regulēt ieplūstošās gaismas daudzumu,
- dalēja aizsardzība no saules siltuma.
Lai panāktu labāku aizsardzību no saules siltuma, ieteicams izmantot ārējo markizi AMZ,
- aizkaru varnofiksēt jebkurā pozīcijā,
- ērta vadība, pateicoties augšējai un apakšējai līstei (top-down sistēma),
- aizsardzība pret UV starojumu,
- aizverot aizkaru, telpas tiek pasargātas no nevēlamiem skatieniem.

VADĪBA:

- Plisētie aizkarai APF ir manuāli vadāmi.

Augstāk uzstādītu logu aizkaru apkalpošanai izmanto teleskopisko stieni ZST.



Alumīnija vadulas ņauj nofiksēt aizkarus
jebkurā pozīcijā



Aizkaru šūnveida materiāla iekšpusē ir
alumīnijapārkājums



Aizkaru šūnveida materiāla iekšpusē ir alumīnija
pārkājums

PLISĒTO AIZKARU APF

KRĀSAS

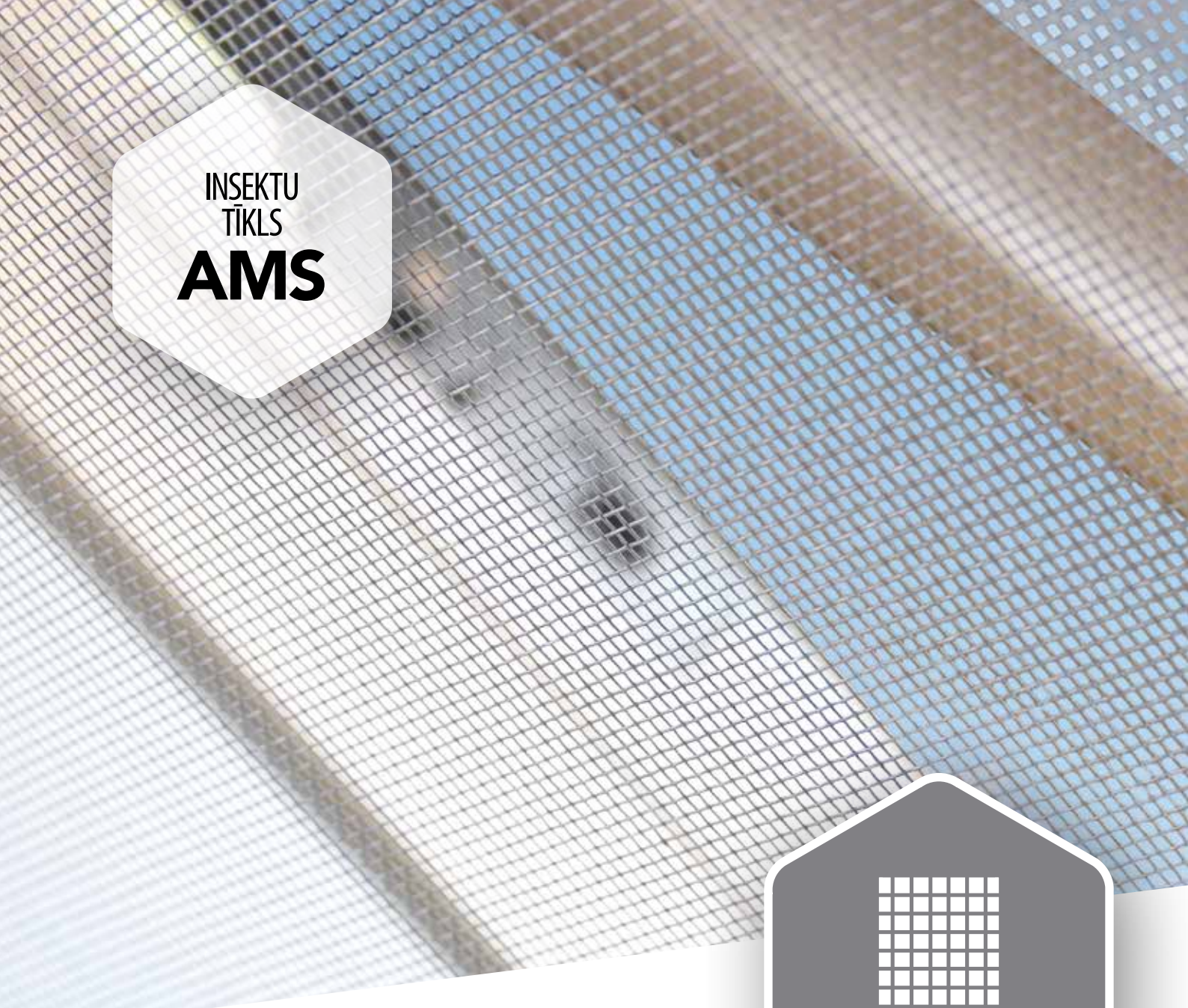


I CENU GRUPA

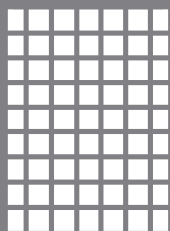


II CENU GRUPA





INSEKTU
TĪKLS
AMS



NETRAUCĒTS MIERS...

Insekta tīkls AMS pasargā no odiem un citiem kukaiņiem, nodrošinot iedzīvotājiem mierīgu atpūtu. Insekta tīkls ļauj atstāt atvērtu jumta logu, nebaidoties par to, ka telpā varētu ieklūt kukaiņi.

AMS

Insektu tīkls AMS ir vienīgais jumta logu piederums, ko stiprina pie loga ailes ārējās malas, nevis pie jumta loga. Insektu tīkls AMS ir izgatavots no PVC materiāla ar alumīnija sānu vadulām divās krāsās: baltā vai alumīnija krāsā.

RAKSTUROJUMS:

- aizsargā telpas no odu un citu kukaiņu iekļūšanas,
- minimāli ierobežo gaismas iekļūšanu telpās,
- neierobežo citu iekšējo un ārējo piederumu izmantošanu.

VADĪBA:



- insektu tīklu AMS apkalpo manuāli.

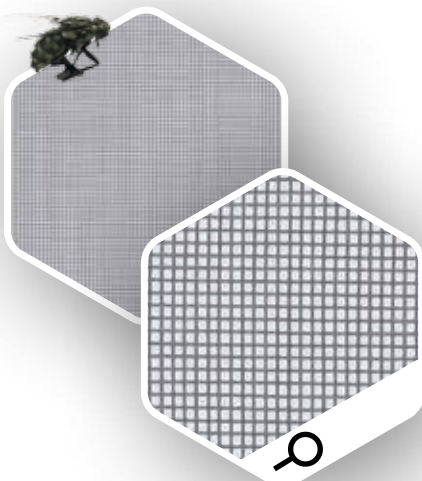
Augstāk uzstādītu insekta tīklu apkalpošanai izmanto universālo teleskopisko stieni ZST.



Insektu tīkla konstrukcija nodrošina pilnīgu aizsardzību pret kukaiņu iekļūšanu telpā.

INSEKTU TĪKLA IZMĒRI

| | | | | | | | | | | | |
|--|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| LOGA PLATUMS [CM] | 55 | 66 | 66 | 78 | 78 | 94 | 94 | 114 | 114 | 124 | 124 |
| KONSTRUKCIJAS IEKŠĒJAIS PLATUMS [CM] LOGIEM, KAS RAŽOTI NO 2006. LĪDZ 2020.GADAM | 48,5 | 59,5 | 59,5 | 71,5 | 71,5 | 87,5 | 87,5 | 107,5 | 107,5 | 127,5 | 127,5 |
| KONSTRUKCIJAS IEKŠĒJAIS PLATUMS [CM] LOGIEM, KAS RAŽOTI, NO 2020.GADA II CENTURKĀNA | 49,5 | 60,5 | 60,5 | 72,5 | 72,5 | 88,5 | 87,5 | 108,5 | 108,5 | 128,5 | 128,5 |
| MAX. SĀNU VADULU GARUMS [CM] | 200 | 200 | 240 | 200 | 240 | 200 | 240 | 200 | 240 | 200 | 240 |



BEZVADU
SISTĒMA

Z-WAVE



ROKAS STIEPIENA ATTĀLUMĀ ...

Z-Wave ir īpaši izstrādāta sakaru tehnoloģija speciāli dzīvojamo un komerciālo ēku kontrolei. Z-Wave tehnoloģija ir augstākās kvalitātes un drošības bezvadu vadība. Z-Wave sistēma ir vienkārši uzstādāma un jebkurā brīdī viegli papildināma un pārvaldāma. Sistēmas uzstādīšanai nav nepieciešamas pārslēgšanas stacijas un sakaru kabeļi starp produktiem, kas ievērojami samazina izmaksas un montāžas laiku un nodrošina maksimālu komfortu sistēmas izmantošanā.



FAKRO smartHome projekts ir moderns tehnoloģiskais risinājums, kas ļauj ar **Z-Wave** moduli apriņotus FAKRO produktus integrēt gudrās mājas sistēmā un tos vadīt lokāli vai izmantojot tālvadības pulti.



WORKS WITH
FIBARO®

FAKRO produkti, kas aprīkoti ar **Z-Wave** moduli, sadarbojas ar FIBARO ierīcēm.

Home Center 2 vadības paneli, iespējams izveidot gudro māju, ko var vadīt ar viedtālruņa lietotnes palīdzību no jebkuras iespējams integrēt vienā aplikācijā ar citu ražotāju produktiem.

FAKRO smartHome iespējams integrēt vienā aplikācijā ar citu ražotāju produktiem. FSM sistēmai var pievienot arī citas ierīces, kas aprīkotas ar Z-Wave moduli, piemēram, apgaismes ierīces, apkures sistēmu vai lietus, vēja, dūmu, smoga vai oglekļa monoksīda sensorus. Aptuveni 600 ražotāji visā pasaulē piedāvā vairāk nekā 2100 "inteliģento" produktu, kas paredzēti izmantošanai Z-Wave sistēmā, ļaujot uzlabot daudzu cilvēku dzīves līmeni.



ELEKTRISKĀS VADĪBAS SISTĒMAS Z-WAVE ELEMENTI



ZRH12

Slēdzis ar radiomoduli ievietošanai zemapmetuma kārbā ZWL1 paredzēts viena produkta vai produktu grupas (jumta loga Electro Z-Wave, elektromotora ZWS230 vai ZWS12, ārējo žalūziju ARZ Z-Wave, markīzes AMZ Z-Wave, rūļuveida aizkaru ARF Z-Wave un ARP Z-Wave vai žalūzijas AJP Z-Wave) vadīšanai Z-Wave sistēmā. Pieejams arī ZWL2 ar diviem vai ZWL3 ar trīs slēdžiem.



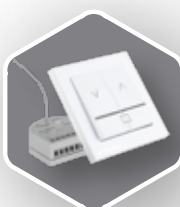
ZRS24

Daudzfunkcionālā tālvadības pults paredzēta visu Z-Wave sistēmā esošo ierīču (jumta loga Electro Z-Wave, elektromotora ZWS230 vai ZWS12, ārējo žalūziju ARZ Z-Wave, markīzes AMZ Z-Wave, rūļuveida aizkaru ARF Z-Wave un ARP Z-Wave vai žalūzijas AJP Z-Wave) papildus konfigurācijai un vadībai.



ZRW7

Sienas slēdzis vairāku FAKRO produktu - Z-Wave logu, elektromotoru ZWS230 vai ZWS12, ārējo žalūziju ARZ Z-Wave, ārējo markīžu AMZ Z-Wave, rūļuveida aizkaru ARF Z-Wave un ARP Z-Wave vai žalūzijas AJP Z-Wave vienlaicīgai vai atsevišķai vadībai.



ZWL1

Slēdzis ar radiomoduli ievietošanai zemapmetuma kārbā ZWL1 paredzēts viena produkta vai produktu grupas (jumta loga Electro Z-Wave, elektromotora ZWS230 vai ZWS12, ārējo žalūziju ARZ Z-Wave, markīzes AMZ Z-Wave, rūļuveida aizkaru ARF Z-Wave un ARP Z-Wave vai žalūzijas AJP Z-Wave) vadīšanai Z-Wave sistēmā. Pieejams arī ZWL2 ar diviem vai ZWL3 ar trīs slēdžiem.

ELEKTRISKĀS BAROŠANAS ELEMENTI 15V



ZZ60

Strāvas pārveidotājs 15VDC paredzēts Z-Wave sistēmas elektrisko ierīcu barošanai ar izejas jaudu 60W. Paredzēts uzstādišanai uz vadulām DIN T35. Maksimālais produktu skaits, kas darbināms ar ZZ60: ARZ Z-Wave 2 gab., AMZ Z-Wave 2 gab., ARF Z-Wave 8 gab., ARP Z-Wave 8 gab., AJP Z-Wave 6 gab., ZWS 12 5 gab.



ZZ60H

Strāvas pārveidotājs 15VDC paredzēts Z-Wave sistēmas elektrisko ierīcu barošanai ar izejas jaudu 60W. Hermētisks, uzstādišanai ārpus sadales kārbas. Maksimālais produktu skaits, ko var pievienot barošanas blokam ZZ60h - ARZ Z-Wave 2 gab., AMZ Z-Wave 2 gab., ARF Z-Wave 6 gab., ARP Z-Wave 6 gab., AJP Z-Wave 6 gab., ZWS12 5 gab.

ELEKTRISKĀS BAROŠANAS ELEMENTI 230 V



ZKP

Zemapmetuma slēdzis ar slēdža fiksāciju viena produkta, piemēram, AMZ Electro 230 vadīšanai.



ZKN

Virsapmetuma slēdzis ar slēdža fiksāciju viena produkta, piemēram, AMZ Electro 230 vadīšanai.



BEZVADU
SISTĒMA
WiFi



blebox
better life experience

µWiFi tehnoloģija ir risinājums, kas paredzēs datu pārraidei signālu „piesārņotā” vidē. Tai raksturīha izturība pret traucējumiem, liela caurlaidības spēja un iespēja savienot ierīces ar esošajiem infrastruktūras tīkliem, pamatojoties uz standarta WiFi piekļuves punktiem (saglabāta atpakaļejošā saderība ar WiFi standartu).

µWiFi tehnoloģija ļauj izveidot tiešu savienojumu ar visām ierīcēm un izmantojot esošo WiFi tīklu (kā privātmājas, tā uzņēmumu telpās). Turklāt datu mākonis, ko nodrošina Blebox.eu, ļauj lietotājam internetā vadīt ierīces no jebkuras vietas pasaule - ir nepieciešama tikai piekļuve internetam.

PRIEKŠROCĪBAS:

- WiFi sistēmu ir viegli uzstādīt, paplašināt un pārvaldīt. To ir iespējams uzstādīt jebkurā ēkas ekspluatācijas posmā. Papildu ieguvums ir spēja iegūt attālinātu piekļuvi ierīcēm, izmantojot maršrutētāju.
- Sistēmas uzstādīšanai nav nepieciešami nekādi vadības paneli vai savienojošie kabeļi - starp elektriskās sistēmas ierīcēm, kas samazina izmaksas un uzstādīšanas laiku un nodrošina maksimālu komfortu sistēmas darbibā. Visas ierīces WiFi sistēmā darbojas, izmantojot viedtālruni. Izgatavotāja piedāvātā programma ļauj lietotājam izveidot sižetus un grafikus.
- Sistēmas darbības princips balstās uz viedtālruni, kurš nosūta signālu maršrutētājam, kurš pēc tam izplata signālus uz atsevišķām ierīcēm.

Vienas ierīces kļūme neietekmē citu ierīču darbību. Visas funkcionālās ierīces joprojām ir pieejamas attālināti un lokāli.

WiFi piederumi darbojas ar Google Assistant, kas nozīmē, ka tos var vadīt ar balsi. Lietotne Google Assistant ļauj izveidot virtuālās mājas Google Home lapu un pārvaldīt FAKRO produktus WiFi versijā, izmantojot lietotni wBox.

Google mājaslapa ļauj izveidot viedu māju, savienojot daudzu ražotāju ierīces, tostarp FAKRO WiFi, izmantojot lietotni wBox. Šī lietojumprogramma ļauj lietotājam kontrolēt FAKRO WiFi produktus no jebkuras vietas pasaule.





**ZST
ZSZ**

Lai apkalpotu augstu iebūvētus jumta logus, kurus nav iespējams aizsniegt, FAKRO piedāvā daudzfunkcionālu stieni, ar kuru var atvērt un aizvērt jumta logus un lietot logu iekšējos piederumus.

PIEDERUMI JUMTA LOGU APKALPOŠANAI



TELESKOPIKAIS STIENIS ZST

Universālais stienis ZST kalpo augstu iebūvētu jumta logu atvēšanai un aizvēšanai. To izmanto arī logu piederumu - rullveida aizkaru ARS, ARP un ARF, kā arī žaluziju AJP un insektu tīklu AMS apkalpošanai. Stienja ZST standarta garums ir 119 cm, stieni var izbīdīt un nofiksēt šādos garumos: 134, 162, 190 un 218 cm. Izmantojot stienja pagarinātāju ZSP, teleskopisko stieni var nofiksēt arī šādos garumos: 246, 274, 302 un 330 cm.



STIENIS ZSZ

Alumīnija stienis ar plastmasas rokturi ZSZ paredzēts augstāk iebūvētu jumta logu ārējo markīžu AMZ apkalpošanai. Tā garums ir 150 cm. legādājoties ārējo markīzi AMZ, komplektā pieejams 80 cm garš vadības stienis.



JUMTA LOGU PIEDERUMU IZVĒLE

Lai pareizi izvēlētos jumta loga piederumus, ir jāzina jumta loga veids un izmērs. Šis ziņas ir norādītas loga identifikācijas plāksnītē, kas atrodas vērtnes augšmalā. FAKRO jumta logu piederumus ir iespējams iegādāties Latvijas būvmateriālu veikalos, kuri ir FAKRO produkcijas dīleri.

Oriģinālo FAKRO piederumu izmantošana nodrošina jumta logu **10 gadu garantiju**.

Drukas materiālu paraugu krāsas var atšķirties no faktiskajām. Tirdzniecības vietās ir pieejami audumu paraugu katalogi, kuros var apskatīt visus FAKRO piedāvājuma aksesuāru materiālu paraugus.

modelis un izmērs



Jumta logu iekšējie piederumi ir piemēroti visu veidu jumta logiem. Lai pareizi izvēlētos piederumus, vispirms jānoskaidro jumta loga izmērs, kurš norādīts identifikācijas plāksnītē loga vērtnes augšmalā. FAKRO piedāvājumā ir arī dažādu veidu jumta logiem piemēroti ārējie piederumi: markizes un rullveida žalūzijas. Izmantojot vienlaicīgi gan iekšējos, gan ārējos jumta logu piederumus, var panākt visaugstāko komforta līmeni, pasargājot telpas no saules karstuma un pārāk spilgtas gaismas, kā arī izmantojot tos kā interjera elementus.

JUMTA LOGU IEKŠĒJIE PIEDERUMI

| | FTS, FTP, FTU | FIT U5*, FTP U5* | FTT U6, FTT U8 Thermo | PTP, PTP-V | FPP-V, FPU-V preSelect | PPP-V preSelect | FEP | FYP-V | PYP-V | FDY-V | FGH-V | BD ₁ , BVP, BXP | FTP/D, FTU/D | FXP, FXU | FWR FWL | FWP |
|---|---------------------|------------------------|-----------------------------|---------------|------------------------------|--------------------|-----|-------|-------|----------------|-------|----------------------------------|-----------------|----------------|----------------|-----|
| Žalūzijas AJP | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Žalūzijas AJP Z-Wave | + | + | — | + | + | + | + | + | + | — | + | — | — | + | — | + |
| Rullveida aizkari ARS | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Rullveida aizkari ARP | + | + | + | + | + | + | + | + | + | — | + | + | + | + | + | + |
| Rullveida aizkari ARP Z-Wave, ARP WiFi | + | + | — | + | + | + | + | + | + | — | — | — | + | — | — | + |
| Rullveida aizkari ARF | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Rullveida aizkari ARF Solar | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Rullveida aizkari ARF Z-Wave, ARF WiFi | + | + | — | + | + | + | + | + | + | — | + | — | + | — | — | + |
| Plisētie aizkari APS | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Plisētie aizkari APF | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
| Insektu tīkls AMS | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + ¹ | — | — | + ¹ | + ¹ | + ¹ | + |

JUMTA LOGU ĀRĒJIE PIEDERUMI

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---|----------------|----------------|---------|---------|
| Ārējā markize AMZ, AMZ New Wave | + | + | + | + | + | + | — | + | + | + | + ⁴ | + | + ⁴ | — | + | + ⁴ | — | — |
| AMZ Z-Wave, AMZ Solar, AMZ WiFi | + | + | + | + | + | + | — | + | + | + ⁴ | + ⁴ | + ⁴ | + ⁴ | — | + | + ⁴ | + 3,4,5 | + 3,4,5 |
| Ārējā markize AME | — | — | — | — | — | — | + | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
| Ārējā markize AMB | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | + | — | — | — |
| Ārējā markize AMB | + | — | — | — | — | + | — | — | + ⁴ | — | + ⁴ | — | + ⁴ | — | — | + ² | — | — |
| ARZ Z-Wave, ARZ Solar, ARZ WiFi | + | + | + | + | + | + | — | + ⁴ | + ⁴ | + ⁴ | + ⁴ | + ⁴ | + ⁴ | — | + ² | + ⁴ | — | — |
| Rullveida žalūzijas ARK Z-Wave, ARK Solar | — | — | — | — | — | — | — | + | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |

* - iekšējie piederumi pieejami pēc pasūtījuma, bet ārējie ir standarta piedāvājumā

¹ - kombinācijas garumam līdz 230 cm

² - attālumam starp logiem ir jābūt 20cm pa vertikāli

³ - uzstādīsana izmantojot tikai FAKRO servisu

⁴ - pēc speciāla pasūtījuma, ierobežota izmantošana

⁵ - pieejams tikai Solar versijā

JUMTA LOGU PIEDERUMI

Cenas spēkā no 01.05.2021.

| izmērs [cm] | 55x78 | 55x98 | 66x98 | 66x118 | 66x140 | 78x98 | 78x118 | 78x140 | 78x160 | 94x118 | 94x140 | 114x118 | 114x140 | 134x98 | 78x180 | 78x206 | 94x160 | 94x180 | 94x206 |
|-------------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| loga kods | 01 | 02 | 03 | 04 | 14 | 05 | 06 | 07 | 13 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 40 | CA | 80 | 41 | CB |

ĀRĒJĀS MARKĪZES

AMZ Grupa I - audums ar 10% caurredzamību

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 59,00 | 59,00 | 63,00 | 69,00 | 73,00 | 71,00 | 73,00 | 75,00 | 88,00 | 81,00 | 88,00 | 98,00 | 104,00 | 102,00 | 90,00 | 96,00 | 104,00 | 107,00 | 115,00 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|

AMZ Grupa II - audums ar 1% caurredzamību

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 78,00 | 78,00 | 84,00 | 99,00 | 105,00 | 101,00 | 105,00 | 109,00 | 131,00 | 122,00 | 130,00 | 143,00 | 154,00 | 152,00 | 114,00 | 122,00 | 154,00 | 133,00 | 143,00 |
|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

AMZ NEW LINE Grupa I - audums ar 10% caurredzamību

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 62,00 | 62,00 | 68,00 | 79,00 | 85,00 | 81,00 | 85,00 | 87,00 | 104,00 | 98,00 | 104,00 | 115,00 | 123,00 | 121,00 | 121,00 | 104,00 | 115,00 | 123,00 | 123,00 | 136,00 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

AMZ NEW LINE Grupa II - audums ar 1% caurredzamību

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 79,00 | 79,00 | 85,00 | 100,00 | 106,00 | 102,00 | 106,00 | 110,00 | 131,00 | 123,00 | 131,00 | 144,00 | 155,00 | 153,00 | 131,00 | 144,00 | 155,00 | 155,00 | 170,00 |
|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

AMZ Z-Wave* Grupa I - audums ar 10% caurredzamību

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 350,00 | 344,00 | 365,00 | 365,00 | 383,00 | 370,00 | 383,00 | 390,00 | 405,00 | 395,00 | 405,00 | 408,00 | 416,00 | 410,00 | 440,00 | 480,00 | 415,00 | 455,00 | 495,00 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

AMZ Z-Wave* Grupa II - audums ar 1% caurredzamību

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 375,00 | 385,00 | 390,00 | 395,00 | 410,00 | 400,00 | 410,00 | 420,00 | 430,00 | 420,00 | 432,00 | 435,00 | 450,00 | 440,00 | 475,00 | 515,00 | 445,00 | 180,00 | 530,00 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

AMZ WiFi Grupa I - audums ar 10% caurredzamību**

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|
| 465,00 | 470,00 | 478,00 | 480,00 | 497,00 | 484,00 | 497,00 | 505,00 | 515,00 | 507,00 | 518,00 | 520,00 | 530,00 | 522,00 | — | — | 526,00 | — | — |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|

AMZ WiFi Grupa II - audums ar 1% caurredzamību**

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|
| 489,00 | 497,00 | 505,00 | 510,00 | 525,00 | 512,00 | 522,00 | 535,00 | 545,00 | 535,00 | 545,00 | 550,00 | 565,00 | 551,00 | — | — | 555,00 | — | — |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|

AMZ Solar* Grupa I - audums ar 10% caurredzamību**

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|---|
| 510,00 | 515,00 | 522,00 | 530,00 | 540,00 | 530,00 | 536,00 | 547,00 | 560,00 | 547,00 | 560,00 | 560,00 | 570,00 | 565,00 | 635,00 | — | 580,00 | 655,00 | — |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|---|

AMZ Solar* Grupa II - audums ar 1% caurredzamību**

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|---|
| 535,00 | 540,00 | 550,00 | 560,00 | 570,00 | 560,00 | 565,00 | 580,00 | 590,00 | 580,00 | 590,00 | 590,00 | 600,00 | 595,00 | 670,00 | — | 605,00 | 690,00 | — |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|---|

* Ja piederumi nav paredzēti uzstādīšanai FTP-V Z-Wave logiem, tos nepieciešams komplektēt kopā ar kādu no elektriskās vadības sistēmas Z-Wave elementiem.

** Ja piederumi nav uzstādīti logam FTP-V WiFi, tos nepieciešams komplektēt ar strāvas adapteri.

*** Komplektā ietilpst kontrolēris ar tālvadības pulti un akumulatoru.

JUMTA LOGU PIEDERUMI

Cenas spēkā no 01.05.2021.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| izmērs [cm] | 55x78 | 55x98 | 66x98 | 66x118 | 66x140 | 78x98 | 78x118 | 78x140 | 78x160 | 94x118 | 94x140 | 114x118 | 114x140 | 134x98 | 78x180 | 78x206 | 94x160 | 94x180 | 94x206 |
| loga kods | 01 | 02 | 03 | 04 | 14 | 05 | 06 | 07 | 13 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 40 | CA | 80 | 41 | CB |

ŽALŪZIJAS

AJP Grupa I

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 63,00 | 67,00 | 69,00 | 74,00 | 79,00 | 74,00 | 79,00 | 84,00 | 91,00 | 91,00 | 98,00 | 98,00 | 107,00 | 98,00 | 100,00 | 109,00 | 107,00 | 120,00 | 129,00 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|

AJP Grupa II

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 80,00 | 87,00 | 90,00 | 95,00 | 102,00 | 95,00 | 102,00 | 107,00 | 116,00 | 116,00 | 125,00 | 125,00 | 137,00 | 125,00 | 128,00 | 140,00 | 137,00 | 152,00 | 166,00 |
|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

AJP Z-Wave* Grupa I

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| — | — | 342,00 | 345,00 | 350,00 | 348,00 | 350,00 | 353,00 | 358,00 | 355,00 | 360,00 | 365,00 | 368,00 | 360,00 | 395,00 | 430,00 | 368,00 | 405,00 | 444,00 |
|---|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

AJP Z-Wave* Grupa II

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| — | — | 362,00 | 364,00 | 368,00 | 364,00 | 368,00 | 372,00 | 378,00 | 376,00 | 383,00 | 387,00 | 393,00 | 383,00 | 418,00 | 455,00 | 393,00 | 432,00 | 472,00 |
|---|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

RUĻĻVEIDA AIZKARI

ARS Grupa I

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 39,00 | 39,00 | 50,00 | 50,00 | 50,00 | 54,00 | 54,00 | 54,00 | 54,00 | 56,00 | 56,00 | 70,00 | 70,00 | 63,00 | 61,00 | 66,00 | 70,00 | 79,00 | 85,00 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|

ARS Grupa II

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 59,00 | 59,00 | 64,00 | 64,00 | 75,00 | 81,00 | 81,00 | 81,00 | 81,00 | 82,00 | 82,00 | 102,00 | 102,00 | 93,00 | 91,00 | 98,00 | 105,00 | 114,00 | 123,00 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|

RUĻĻVEIDA AIZKARI

ARP Grupa I

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|---|---|---|
| 58,00 | 63,00 | 63,00 | 65,00 | 70,00 | 67,00 | 70,00 | 74,00 | — | 74,00 | 74,00 | 79,00 | 81,00 | 81,00 | — | — | — | — | — |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|---|---|---|

ARP Grupa II

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|
| 75,00 | 81,00 | 83,00 | 86,00 | 93,00 | 87,00 | 93,00 | 97,00 | 97,00 | 97,00 | 97,00 | 104,00 | 106,00 | 106,00 | — | — | 114,00 | — | — |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|

ARP Z-Wave* Grupa I

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|---|---|---|
| 275,00 | 277,00 | 282,00 | 284,00 | 292,00 | 284,00 | 292,00 | 294,00 | — | 296,00 | 300,00 | 302,00 | 308,00 | 302,00 | — | — | — | — | — |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|---|---|---|

ARP Z-Wave* Grupa II

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|---|---|---|
| 292,00 | 294,00 | 298,00 | 302,00 | 313,00 | 302,00 | 313,00 | 315,00 | — | 317,00 | 323,00 | 325,00 | 333,00 | 325,00 | — | — | — | — | — |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|---|---|---|

ARP WiFi** Grupa I

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|---|---|---|
| 361,00 | 363,00 | 367,00 | 369,00 | 377,00 | 369,00 | 377,00 | 379,00 | — | 381,00 | 386,00 | 388,00 | 394,00 | 388,00 | — | — | — | — | — |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|---|---|---|

ARP WiFi** Grupa II

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|---|---|---|
| 377,00 | 379,00 | 384,00 | 388,00 | 398,00 | 388,00 | 398,00 | 400,00 | — | 402,00 | 409,00 | 411,00 | 419,00 | 411,00 | — | — | — | — | — |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|---|---|---|

ELEKTRISKĀS VADĪBAS ELEMENTI Z-WAVE

TĀLVADĪBAS PULTS ZRH12

| |
|-------|
| 86,00 |
|-------|

SIENAS SLĒDZIS ZRW7

| |
|-------|
| 91,00 |
|-------|

TĀLVADĪBAS PULTS ZRS24

| |
|--------|
| 150,00 |
|--------|

SIENAS SLĒDZIS ZWL1

| |
|--------|
| 103,00 |
|--------|

PIEDERUMI

ZST Universālais teleskopiskais stienis logu, žalūziju un aizkaru apkalošanai

| |
|-------|
| 35,00 |
|-------|

ZSP Teleskopiskā stieņa pagarinātājs

| |
|-------|
| 19,00 |
|-------|

ZSZ 150cm stienis ārējo markižu apkalošanai

| |
|-------|
| 26,00 |
|-------|

* Ja piederumi nav paredzēti uzstādīšanai FTP-V Z-Wave logiem, tos nepieciešams komplektēt kopā ar kādu no elektriskās vadības sistēmas Z-Wave elementiem.

**Ja piederumi nav paredzēti FTP-V WiFi logam, tos nepieciešams komplektēt ar strāvas adapteri.

JUMTA LOGU PIEDERUMI

Cenas spēkā no 01.05.2021.

| izmērs [cm] | 55x78 | 55x98 | 66x98 | 66x118 | 66x140 | 78x98 | 78x118 | 78x140 | 78x160 | 94x118 | 94x140 | 114x118 | 114x140 | 134x98 | 78x180 | 78x206 | 94x160 | 94x180 | 94x206 |
|-------------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| loga kods | 01 | 02 | 03 | 04 | 14 | 05 | 06 | 07 | 13 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 40 | CA | 80 | 41 | CB |

RŪĻLVEIDA AIZKARI

ARF Grupa I

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 68,00 | 71,00 | 73,00 | 78,00 | 87,00 | 80,00 | 87,00 | 94,00 | 102,00 | 90,00 | 100,00 | 100,00 | 110,00 | 102,00 | 114,00 | 124,00 | 110,00 | 120,00 | 132,00 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

ARF Grupa II

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 85,00 | 88,00 | 92,00 | 99,00 | 105,00 | 99,00 | 105,00 | 111,00 | 123,00 | 112,00 | 123,00 | 123,00 | 132,00 | 123,00 | 137,00 | 150,00 | 132,00 | 149,00 | 163,00 |
|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

ARF PRINT JAUNUMS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|---|---|---|
| 100,00 | 102,00 | 105,00 | 109,00 | 128,00 | 115,00 | 128,00 | 136,00 | - | 140,00 | 155,00 | 162,00 | 174,00 | 162,00 | - | - | - | - | - |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|---|---|---|

ARF Z-Wave* Grupa I

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|---|
| 275,00 | 277,00 | 281,00 | 283,00 | 291,00 | 283,00 | 291,00 | 294,00 | 300,00 | 296,00 | 300,00 | 302,00 | 308,00 | 302,00 | 331,00 | - | 308,00 | 340,00 | - |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|---|

ARF Z-Wave* Grupa II

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|---|
| 295,00 | 297,00 | 301,00 | 305,00 | 316,00 | 305,00 | 316,00 | 318,00 | 326,00 | 320,00 | 326,00 | 328,00 | 337,00 | 328,00 | 360,00 | - | 337,00 | 373,00 | - |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|---|

ARF WiFi** Grupa I

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|
| 365,00 | 367,00 | 371,00 | 373,00 | - | 373,00 | 382,00 | 384,00 | 390,00 | 386,00 | 390,00 | 392,00 | 399,00 | 392,00 | - | - | 399,00 | - | - |
|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|

ARF WiFi** Grupa II

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|
| 382,00 | 384,00 | 388,00 | 392,00 | - | 392,00 | 403,00 | 405,00 | 414,00 | 407,00 | 413,00 | 416,00 | 424,00 | 416,00 | - | - | 424,00 | - | - |
|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|

ARF Solar Grupa I JAUNUMS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|
| 345,00 | 350,00 | 353,00 | 355,00 | 367,00 | 355,00 | 367,00 | 369,00 | 375,00 | 370,00 | 375,00 | 380,00 | 386,00 | 380,00 | - | - | 386,00 | - | - |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|

ARF Solar Grupa II JAUNUMS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|
| 367,00 | 369,00 | 373,00 | 380,00 | 393,00 | 380,00 | 393,00 | 395,00 | 405,00 | 397,00 | 405,00 | 408,00 | 419,00 | 408,00 | - | - | 419,00 | - | - |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|

PLISĒTIE AIZKARI

APS Grupa I

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|---|
| 74,00 | 76,00 | 80,00 | 86,00 | 97,00 | 87,00 | 95,00 | 104,00 | 114,00 | 99,00 | 109,00 | 109,00 | 120,00 | 114,00 | 120,00 | - | 120,00 | 133,00 | - |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|---|

APS Grupa II

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|---|
| 94,00 | 97,00 | 101,00 | 105,00 | 123,00 | 114,00 | 122,00 | 133,00 | 140,00 | 125,00 | 138,00 | 138,00 | 155,00 | 140,00 | 151,00 | - | 151,00 | 155,00 | - |
|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|--------|--------|---|

APF Grupa I

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|
| 97,00 | 99,00 | 105,00 | 110,00 | 122,00 | 112,00 | 122,00 | 132,00 | 143,00 | 126,00 | 139,00 | 139,00 | 152,00 | 143,00 | - | - | 152,00 | - | - |
|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|

APF Grupa II

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|
| 122,00 | 124,00 | 133,00 | 137,00 | 152,00 | 141,00 | 154,00 | 166,00 | 179,00 | 158,00 | 175,00 | 175,00 | 190,00 | 179,00 | - | - | 190,00 | - | - |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---|---|--------|---|---|

INSEKTU TĪKS

| | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 55x170 | 55x200 | 66x200 | 66x240 | 78x200 | 78x240 | 94x200 | 94x240 | 114x200 | 114x240 | 134x200 | 134x240 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|

| | | | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| 49,5 | 60,5 | 60,5 | 72,5 | 72,5 | 88,5 | 88,5 | 108,5 | 108,5 | 128,5 | 128,5 |
|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|

| | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 170 | 200 | 200 | 240 | 200 | 240 | 240 | 200 | 200 | 240 | 240 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|

AMS

| | | | | | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 102,00 | 105,00 | 110,00 | 114,00 | 117,00 | 123,00 | 127,00 | 131,00 | 138,00 | 142,00 | 148,00 | 153,00 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|

PIEZĪMES:.....







FAKRO pārstāvniecība Latvijā
Tālrunis: 67969260
e-pasts: info@kronmat.lv
www.fakro.lv