

# ecosNEWS

ZA STUPANJ VIŠE

broj 92/ jesen 2023.

tema broja

**Nova sezona grijanja**

novo u ponudi

**Tuš kabine ROCCO**

predstavljamo

**Etherma: toplina  
koja se uvlači  
pod kožu**



www.ecos.ba



## OSVJEŽAVAJUĆE DRUGAČIJI!

**TECEone – WC s  
funkcijom bidea**

**Izgleda kao običan WC, ali u sebi skriva mnogo toga:**

integrirana funkcija bidea čisti nježnom, toplo vodom i pruža Vam osjećaj čiste svježine. I to jednim okretajem kotačića. Jer se WC školjkom TECEone može upravljati potpuno intuitivno. Bez struje. Bez nepotrebnih dodataka. Savršena higijena uz atraktivnu cijenu.

[www.tece.com/hr/teceone](http://www.tece.com/hr/teceone)

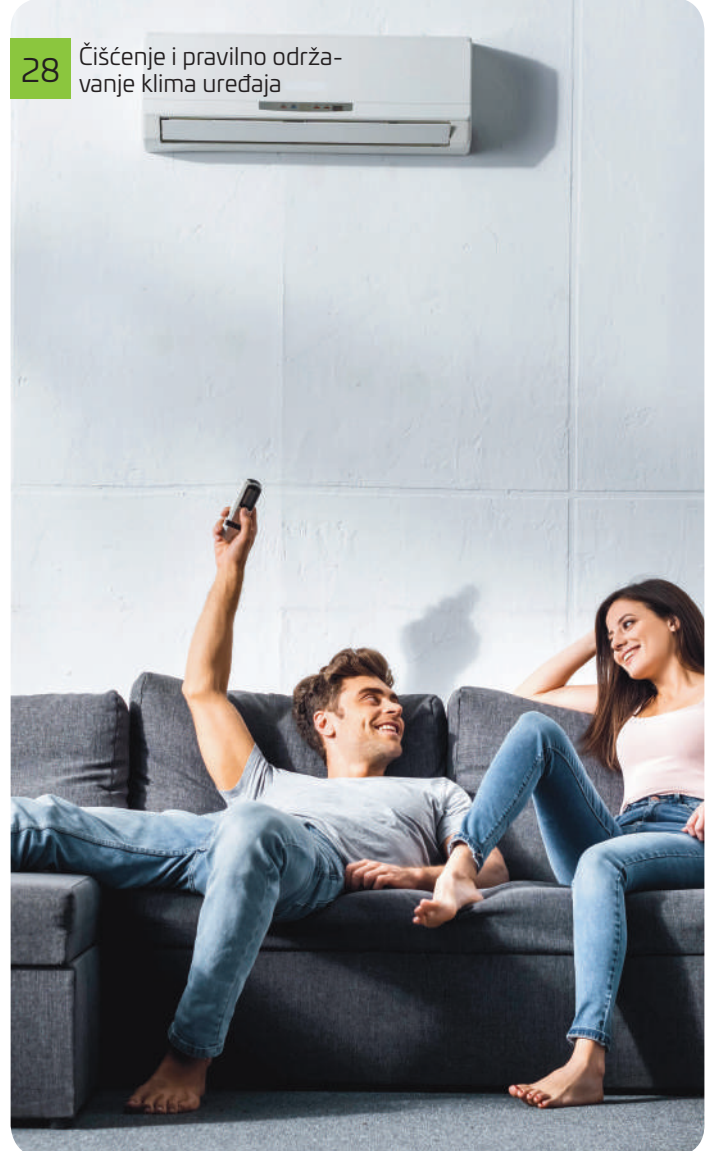


Dobro izgleda - i ugodan je za korištenje: temperatura i količina vode namještaju se vrlo jednostavno bočnim okretnim gumbima.



# Sadržaj

7	Riječ urednice
8	Airfel inverter klima uređaji
10	Etherma: toplina koja se uvlači pod kožu
14	Etherma: toplina koja se uvlači pod kožu
16	aroTHERM VWL: okolni zrak kao izvor topline
22	Električni radijatori Fine-sa Elektrik CINI
24	Kotao na pelet Pelling
25	Lavor: višenamjenski usisavač pepela
26	KV CLASSIC: nova generacija kuglastih ventila
40	Tuš kabine Rocco: prilagodljive svakom prostoru
46	Beskontaktnе kupaonice: maksimalna higijena bez kontakta
48	Nova generacija predzidne tehnike
52	Kako stvoriti dojam većeg i luksuznijeg prostora
56	Unitas: serija SQ
59	Tuš set SQ DUO
60	Tuš kada Smart Slate Zenon



32	Kada je god riječ o grijanju - tu je Oventrop
34	Bežični termostati Saswell



68	Nove Armal štedne slavine za cijelo kućanstvo
70	Wenko protuklizni podmetači
71	KLUDI Logo: sofisticirani tuš sustav
72	Brtva Plast: kvaliteta i dugotrajnost
76	Unidelta višeslojne cijevi
78	TECEflex fitinzi i cijevi
80	TECEone: WC školjka s funkcijom bidea
81	Na raftingu s prijateljima iz Laser Bi
82	Prezentacija proizvoda Wilo
83	Stručna prezentacija



Urednica broja:  
Ana Abaz

Dizajn i grafička priprema:  
Nikola Franjić

Tekstovi i priprema:  
Ana Zirdum, Vesna Matković, Dario Križanac, Ivana Rajković, Damir Mijić, Slavena Buhić, Nataša Marjanović, Filip Lovrić, Ana Abaz, Avgustina Valjan

Fotografija:  
Ecos Marketing Team,  
Internet

Izdavač:  
Ecos d.o.o.

Voditelj projekta:  
Ana Zirdum

Za izdavača:  
Ecos Marketing Team

Adresa:  
PC 96, 72250 Vitez, BiH,  
FBiH

Kontakt:  
+387 30 714-300  
[www.ecos.ba](http://www.ecos.ba)  
 ecosvitez

Izdanje: 3/2023.

Naklada: 2000

Časopis izlazi od 1.6.2007.  
četiri puta godišnje

Ecos zadržava pravo  
izmjene cijena bez  
prethodne najave.  
Cijene su izražene u  
konvertibilnim markama i  
maloprodajne su ukoliko  
nije drugačije naglašeno.

# Riječ urednice

Ljeto je već iza nas, kao i kolektivni godišnji odmor koji je ove godine bio nešto ranije nego prethodnih godina. Dva tjedna smo odmarali i „punili baterije“ za nove izazove koji su pred nama. Od kišnog razdoblja u lipnju, preko tropskih vrućina prethodna dva mjeseca, polako nam se bliži i jesen pa tako i ovo „jesensko“ izdanje Ecos Newsa počinjemo temama vezanim za grijanje.

Iako bi mnogi željeli da ljeto traje zauvijek i teško se mire s tim da su hladni dani pred nama, priroda je neumoljiva. Stiglo je vrijeme da se provjere sustavi grijanja, očiste dimnjaci, pripremi ogrjev i poduzmu sve nužne radnje kako biste sezonu grijanja dočekali bezbrižno u toplog domu. U našem podneblju

sezona grijanja traje dosta dugo što znači da je potrebno dobro se pripremiti a to iziskuje znatne finansijske izdatke. Shodno tome u Ecosu vas i ove jeseni očekuje tradicionalna akcija na cjelokupni assortiman opreme za grijanje. U našem bogatom assortimanu opreme za grijanje možete pronaći sve, od kamina i kotlova na pelet i čvrsto gorivo, preko raznih električnih grijalica, konvektora, podnog električnog grijanja, klima uređaja, do najmodernejih dizalica topline kao i cjelokupne prateće opreme koja će osigurati da vaš sustav grijanja funkcioniра bespriječno. Uz to, naši ljubazni i stručni dječatnici uvijek su tu da dobri i stručnim savjetom pomognu da odaberete proizvod koji će najbolje odgovarati vašim potrebama.

Proizvod koji zasigurno odgovara svačijim potrebama i svakom prostoru su naše tuš kabine Rocco. U ponudi imamo najnovije modele Rocco tuš kabina koje će zahvaljujući modernom i praktičnom dizajnu vjerujemo lako pronaći put do mnogih kupaonica. Tuš kabine Rocco dizajnirane su u skladu s najnovijim trendovima u uređenju kupaonica. Odišu elegancijom i profinjenim dizajnom koji će svakoj kupaonici podariti vrhunski izgled, a pristupačne cijene i kvalitetna izrada dodatni su razlog zašto su Rocco tuš kabine savršen izbor za svaku kupaonicu.

**MALOPRODAJA**  
🕒 08:00 - 18:00 sati  
✉ maloprodaja@ecos.ba

📞 +387 30 714 301  
📞 +387 30 717 613



# Airfel inverter klima uređaji

Već dugi niz godina u Ecosovom assortimanu grijanja nalaze se Airfel radijatori. Naša ponuda od sada je bogatija za još jedan proizvod ove kompanije. Riječ je o Airfel inverter klima uređajima.

**A**irfel inverter klima je uređaj najmoderne generacije koji će vam pružiti 20% manju potrošnju energije sa sezonskom inverter tehnologijom u odnosu na A klasu inverter klima uređaja. Zahvaljujući funkciji automatskog okomitog protoka sobna temperatura bit će homogena. Grijanje će raditi čak i na -15 °C. Kombinacija turbo funkcije i inverterske tehnologije omogućuje brzo zagrijavanje i brzo hlađenje. Uredaj je štedljiv tako da u stanju mirovanja troši samo 1 W električne energije.

## 54021

Klima uređaj inv. R32 LTXM50N/ LRMX50N 5,20/4,10 AIRFEL A++ / A+ (top. pumpa zrak-zrak)

**VPC 1.418,00 MPC 1.659,00**

## OPĆE KARAKTERISTIKE

- Nominalni kapacitet hlađenja: 18000 (BTU/h)
- Nominalni kapacitet grijanja: 19000 (BTU/h)
- Energetski razred (hlađenje): A++
- Energetski razred (grijanje): A+
- R32 ekološki prihvatljivo rashladno sredstvo nove generacije
- Sezonski inverter
- 20% više uštede od klima uređaja s inverterom klase A



- Visoke performanse s mogućnošću zagrijavanja od -15°C
- Brzo zagrijavanje – brzo hlađenje uz kombinaciju turbo funkcije i inverterske tehnologije

- Samo 1 W potrošnje energije u Stand By načinu rada
- Brži servis sa sustavom za dijagnozu grešaka



**airfel**  
Always on your side

#### OPĆE KARAKTERISTIKE

- Nominalni kapacitet hlađenja: 12000 (BTU/h)
- Nominalni kapacitet grijanja: 13000 (BTU/h)
- Energetski razred (hlađenje): A++
- Energetski razred (grijanje): A+
- R32 ekološki prihvratljivo rashladno sredstvo nove generacije
- Sezonski inverter
- 20% više uštede od klima uređaja s inverterom klase A
- Visoke performanse s mogućnošću zagrijavanja od -15°C
- Brzo zagrijavanje – brzo hlađenje uz kombinaciju turbo funkcije i inverterske tehnologije
- Samo 1 W potrošnje energije u Stand By načinu rada
- Brži servis sa sustavom za dijagnozu grešaka

**1.029<sup>00</sup>**



**54019**

Klima uređaj inv. R32 LTXM35N/LRXM35N 3,60/2,70 AIRFEL A++ /A+  
(top. pumpa zrak-zrak)

**VPC 880,00**

# Etherma: toplina koja se uvlači pod kožu

ETHERMA je austrijska kompanija koja je prva začela ideju o podnom električom grijanju i već više od 40 godina posvećuje svoje znanje u razvoj inovacija i nova tehnološka napredna rješenja za grijanje. Ponuda za grijanje obuhvaća kompletну paletu uređaja za elektro grijanje, uključujući podno, infracrveno, grijanje heliodroma, grijanje asfalta protiv stvaranja poledice, industrijskog grijanja, održavanje krovova i oluka bez snijega i leda.

**E**THERMA nam nudi smart kuću neovisnu o električnoj mreži koja je samoodrživa i daje odgovore na pitanja o budućnosti ekologije i ekonomije.

ETHERMA je jedna od vodećih tvrtki na tržištu u području električnog grijanja i dio je Viessmann grupe od 2018. godine. Već 40 godina obiteljska tvrtka razvija i proizvodi inovativna i kvalitetna rješenja za grijanje u Austriji koja se koriste širom svijeta.

"ETHERMA kvaliteta znači desetljeća iskustva, korištenje najnovijih materijala, kontinuirano poboljšanje naših usluga i proizvoda te jasan fokus na inovacije i dizajn", objašnjava generalni direktor Thomas Reiter. "Na taj način naši kupci mogu vjerovati genijalnim rješenjima za grijanje iz ETHERMA-e i uvek su korak ispred svog vremena." Grijanje bez emisije CO<sub>2</sub> je naša vizija i naš DNA.



NOVO

## Proizvodni assortiman

ETHERMA je predvodnik u području električnih sustava grijanja. Iz toga su proizšli brojni patenti. Tako smo primjerice proizveli prvu tanku grijajuću mrežicu u Europi. Uobičajeni sustavi grijanja zagrijavaju zrak. S druge strane, toplina ETHERMA podnog grijanja isijava i zagrijava prostoriju. Time se toplina ravnomjerno raspoređuje bez dizanja prahine i isušivanja zraka. To su dvije vrlo važne prednosti, posebno za alergičare. Zračenjem topline stvara se ugodan, subjektivan osjećaj topline. Tako se temperatura zraka u prostoriji može smanjiti do tri stupnja. Uz svaki stupanj uštediti i do šest posto na troškova grijanja. Kvaliteta, trajnost, ekološka kompatibilnost. Sve se to može provjeriti i govori u ime sustava ETHERMA. Međutim, ono što se ne može izraziti brojkama je ugodan osjećaj koji uđe u vaš dom s pravim sustavom grijanja. Uostalom brojne reference potvrđuju kvalitetu i sigurnost kao što su parlament u Beču, zimske

Olimpijske igre te brojna industrijska postrojenja u automobilskoj industriji uključujući hotelske komplekse.

## Infracrveno grijanje – kaljeva peć suvremenog dizajna

Već se desetljećima infracrveno zračenje rabi za poboljšanje zdravlja: bilo da je riječ o crvenom svjetlu za liječenje bolesti ili infracrvenim sauna-ma za opuštanje i regeneraciju. Infracrvene grijalice ETHERMA funkcioniраju upravo prema tom načelu. Za razliku od uobičajenih konvekcijskih grijalica koje isključivo zagrijavaju zrak, uz to se u prostoriji ne nakupljaju čestice prahine, infracrveno grijanje zagrijava materiju što je prvenstveno za alergičare odlučujuća prednost. Dizajnerska infracrvena grijalica ETHERMA LAVA® sprječava nakupljanje prahine i bakterija, a osim toga djeluje protiv vlage i stvaranja pljesni u prostorijama. Gotovo nijedan drugi sustav grijanja ne može se tako individualno i praktično regulirati kao dizajnerska infracrvena grijalica ETHER-

MA LAVA®. Nakon uključivanja površina u nekoliko minuta doseže temperaturu od oko 60 Celzijevih stupnjeva – i zbog toga je odmah spremna za rad. Čak i kad niste kod kuće – uz automatizaciju kuće s bilo kojeg mjesta i u bilo koje vrijeme pristupite svom sustavu grijanja.

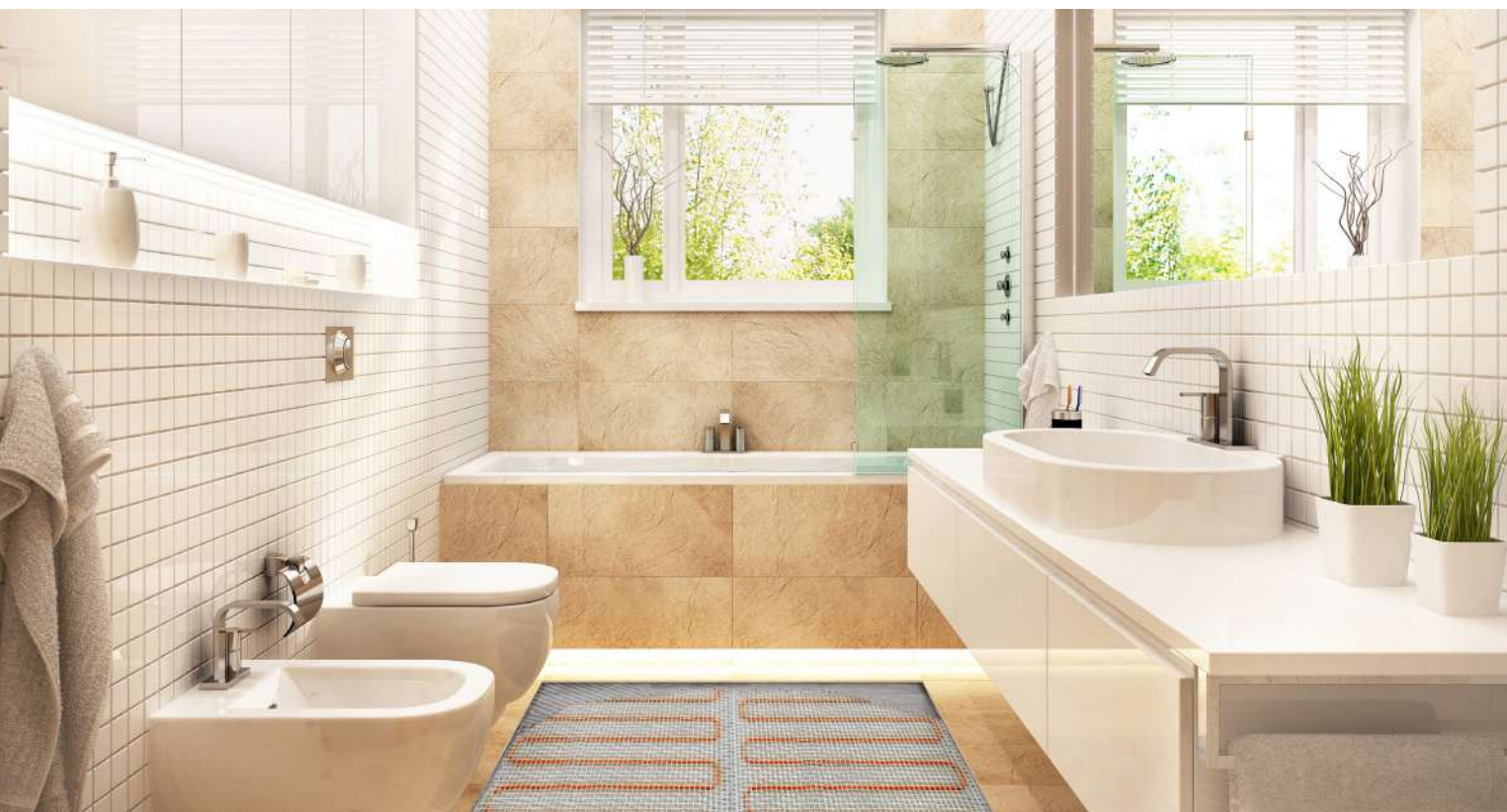
## Zaštita protiv smrzavanja

Grijanje na otvorenom ugrađuje se u beton i valjani asfalt te se koristi za održavanje rampe za pristup parkiralištima, pristupnih putova za hitne slučajeve, ulaznih područja itd. Grijace mrežice polažu se na nosivi podsloj (beton ili asfalt). Grijaci kabel koristiti se za zaštitu od smrzavanja i održavanje temperature u industriji i kućanstvu. Primjene se kreću od zaštite od smrzavanja do održavanja temperature na cijevima i spremnicima. Prijemom proizvoda za zaštitu protiv smrzavanja smanjuje se rizik od ozljeda i proklizavanja na prometnim područjima bilo da je riječ o prilaznoj asfaltiranoj cesti ili nogostupu koji

vodi do ulaznih vrata vašeg doma ili sprječavanju stvaranja opasnog leda oštreljivog na olucima istodobno štiteći vodovodne cijevi u vodoopskrbnom sustavu.

## Konkurentske prednosti assortimana

Svi proizvodi su najviše kvalitete i proizvode se u Austriji, Salzburgu. ETHERMA sustavi za grijanje ne zahtijevaju održavanje i servis te su proizvedeni u skladu sa najnovijim smjernicama za očuvanje okoliša bez emisije CO<sub>2</sub> što omogućava zadovoljavanje uvjeta nZEB gradnje. ETHERMA uređaji za grijanje omogućuju izvor drugih alternativnih izvora energije te u kombinaciji sa fotonaponskim krovnim sustavima čini idealnu kombinaciju stvaranja vlastite energije i održivosti, a dodatnim korištenjem sustava podnog grijanja koristite sklađištenje proizvedene energije sa sto postotnim učinkom. Mogućnost izrade podnog grijanja po mjeri.





**KOMFOR KOJI TRAJE**

5 godina garancije na uređaje!

**KAKO SE REGISTRIRATI?**

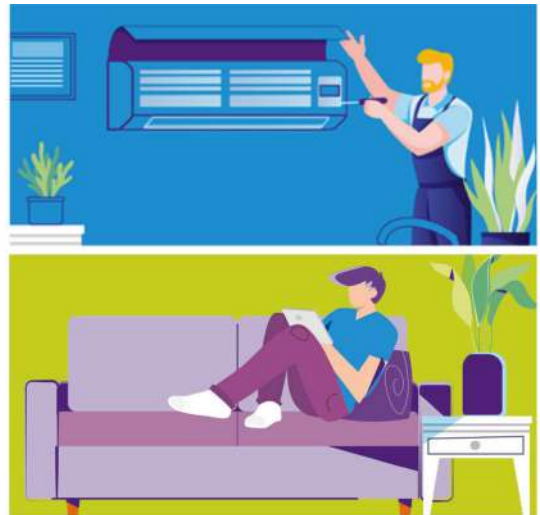
**Stvarno je jednostavno.**

Nakon što ovlašteni partner instalira vaš uređaj dobit ćete poruku e-pošte s kodom za puštanje u pogon. Vaš instalater već je izvršio predregistaciju vašeg uređaja i unio kontaktne podatke u sustav. Vi samo morate kliknuti na poveznicu i potvrditi registraciju. Unesite podatke koji nedostaju i kliknite na gumb za registraciju. Vaš račun i produljeno jamstvo automatski će se aktivirati u sustavu. Upalite svoj uređaj i uživajte u savršenom komforu!

[www.standbyme.dakin.ba](http://www.standbyme.dakin.ba)

**Skeniraj me**





je naziv online platforme prilagođene promjenama u budućnosti koju su osmisili i omogućili neposredno Daikin Home Comfort Expert partneri kako bi vam pomogli da iskoristite naše izvanredne usluge nakon kupnje i produženo jamstvo.

Platforma je **besplatna** za upotrebu i možete joj pristupiti putem bilo kojeg preglednika na **stolnom računalu ili mobilnim uređajima**.

## Pogodnosti platforme Stand By Me



### Lako dostupne informacije

Daikin proizvodi imaju dug vijek trajanja pa može biti teško zapamtiti koje ste modele ugradili. Pronađite detaljne informacije o svim svojim ugrađenim jedinicama, uključujući tip jedinice, određeni model, serijski broj i datum ugradnje.



### Detaljna izvješća povijesti

Sa svojim partnerom možete s lakoćom dijeliti sva izvješća o posjetima za održavanje i popravcima te im možete pristupiti u bilo kojem trenutku kako biste uvijek znali što je provjereno ili popravljeno.



### Zakazani podsjetnici

Redovito održavanje ključno je za povećanje učinkovitosti i ostvarivanje najviših razine uštede. Stand By Me automatski će zakazati podsjetnike za održavanje i poslati ih vama i vašem servisnom partneru da dogovori posjet.



### Podaci za kontakt

U slučaju da vaše jedinice ne rade kako bi trebale, uvijek možete pronaći podatke za kontakt svog Daikin servisnog partnera kako biste uvijek znali koga nazvati u slučaju nužde ili ako jednostavno želite zakazati održavanje.



### Pojedinosti o jamstvu i produžetku

Stand By Me osigurava da sve podatke o jamstvu imate pri ruci u bilo kojem trenutku. Osim toga, korisnici platforme Stand By Me dobivaju i dodatno jamstvo do 5 godina te uvijek mogu po potrebi kupiti dodatno jamstvo.

## Postupak registracije na Stand By Me

Vašom registracijom na Stand By Me izravno upravlja vaš Home Comfort Expert partner. Nakon što unesete svoje podatke, primit ćete e-poruku s potvrdom i sve što trebate učiniti je:

1

Potvrditi da su svi vaši podaci za kontakt točni

2

Izraditi korisničko ime i lozinku

3

Upoznati se sa svojim računom za Stand By Me

# Pločasti radijator Airfel

U širokom spektru pločastih radijatora, naš dugogodišnji pouydani partner Airfel iz Turske nudi visokokvalitetne proizvode različitih dimenzija za grijanje vaših privatnih i poslovnih prostorija.

Airfelov pločasti radijator, prije svega, je „priatelj“ okoliša jer se prilikom proizvodnje koristi Zirconium Green Technology umjesto cink-fosfatne tehnologije. To znači da se eliminiraju teški metali poput nikla, cinka i mangana, reduciraju se otpadne vode do 95 % reducira se fosfat kao dio tih otpadnih voda, te se štedi i voda i energija.

Druga prednost ovog radijatora je način bojanja postupkom kataforeze, što zapravo predstavlja odličnu zaštitu od korozije. U ovom postupku, svaki dio radijatora se boji podjednako i kompletno čime se postiže veći stupanj otpornosti na koroziju, glatka površina a boje su na bazi vode. Svi radijatori su testirani pod visokim radnim tlakom do 10 bara. Airfel nudi širok spektar

dimenzija radijatora. U Ecosu nudimo, standardne ventilske i kompaktne tipa 22, kao i kompaktne pločaste radijatore tipa 21. Ostale dimenzije od 10 do 33 i kompaktne i ventilske radimo po narudžbi. Kada su u pitanju ventilski radijatori, za njih često kažemo da su univerzalni jer ventilski priključak može ići i lijevo i desno, osim kad se radi o tipovima 10 i 11 kad se točno mora spe-

cificirati treba li lijevi ili desni priključak.

Mi u Ecosu smo se uvjerili kako su Airfel radijatori proizvod koji jamči odličan odnos cijene i kvalitete. To potvrđuje i partnerski odnos sa ovom proizvodnom kompanijom već dugi niz godina.

**airfel**





# aroTHERM VWL: okolni zrak kao izvor topline

Dizalice topline su uređaji koji koriste besplatne izvore topline iz zemlje, voda te okolnoga zraka te koji tu toplinsku energiju s niske temperaturne razine dižu na višu temperaturnu razinu, za primjenu u odgovarajućem sustavu grijanja ili hlađenja. aroTHERM dizalice topline koriste toplinu okolnog zraka uz jednostavnu eksploataciju izvora topline, brzu ugradnju te visoki stupanj učinovitosti.

Inverterska dizalica topline aroTHERM. Monoblok dizalica topline aroTHERM namijenjena je za grijanje i hlađenje unutarnjih prostora te pripremu potrošne tople vode. U kombinaciji s odgovarajućim solarnim spremnikom, moguće je objediniti sve prednosti solarnog sustava i tehnologije dizalice topline. S obzirom na to da je smještena u vanjskom prostoru, konstruirana je za pogonski rad na grijanju do vanjske temperature -20 °C, hlađenju do 10 °C te pripremi potrošne tople vode do -20 °C. U povoljnim atmosferskim uvjetima moguće je postići temperaturu polaznog voda od 63 °C, a sama primjena je moguća u monoenergetskim ili hibridnim sustavima.

Dizalica topline proizvodi se u četiri izvedbe po pitanju toplinskog učinka (5, 8, 11 i 15 kW), a na raspolaganju je i cijeli niz dodatnog pribora koji će omogućiti integraciju i u najzahtjevnije sustave.

Visoka učinkovitost

„Srce“ aroTHERM dizalice topline je rotacijski klipni kompresor s inverterskom

tehnologijom koji omogućava dulji pogonski rad istog, osigurava konstantnu i stabilnu temperaturu te prilagođava toplinski učinak prema trenutnim toplinskim gubicima objekta. U prilog učinkovitosti sustava govore i ostale bitne tehničke karakteristike poput integrirane visokoučinkovite cirkulacijske crpke, elektronskog ekspanzijskog ventila, modulirajućeg ventilatora na isparivaču te mogućnosti namještanja bivalentne točke za alternativni generator topline ili paralelan rad (triVAI način upravljanja).

Upravljanje sustavom

Za upravljanje sa sustavom aroTHERM zadužena je upravljačka jedinica VWZ AI (ili VWZ MEH 6l) uz primjenu nove generacije atmosferskog regulatora calorMATIC 470/4 putem koje će se osigurati funkcija automatskog hlađenja, rad u zavisnosti od vanjske temperature, namještanje bivalentne točke (triVAI način upravljanja), vremensko programiranje smanjenja zvučnog tlaka, odabir odgovarajućeg hidrauličkog plana.



**55000**

Dizalica topline monoblok inverterska zrak/voda aroTHERM VWL 85/3 A 230V grijanje /hlađenje VAILLANT (0010016409 - n.š. 0010019765)

**VPC 7.057,00 MPC 8.257,00**

**55005**

Dizalica topline monoblok inverterska zrak/voda aroTHERM VWL 155/2 A 400 V grijanje/hlađenje VAILLANT (0010016413)

**VPC 11.490,00 MPC 13.443,00**

# Hidraulički pribor

Rješenja za savršen rad sustava



## VWZ MEH 6l

Primjenom hidrauličke stanice integracija aroTHERM sustava je brža i jednostavnija. Sastoji se od upravljačke jedinice, električnog grijaca od 2/4/6 kW za opciju dogrijavanja, ekspanzijske posude za grijanje, sigurnosnog ventila, trosmjernog prekretnog ventila za PTV te osjetnika (VFI).



## VWZ MEH 60

Stanica za dogrijavanje sustava. Sastoji se od električnog grijaca 6 kW te elektronike putem koje se vrši komunikacija između same stanice te upravljačke jedinice. Stanicu je moguće koristiti s izlaznim učinkom 2, 4 ili 6 kW prema potrebi.



## VWZ MPS 40

Međuspremnik ogrjevne/rashladne vode volumena 35 litara idelan je za sustave kod kojih je potrebno osigurati minimalnu količinu vode u optoku. Gornji i donji dio spremnika je fizički odvojen kako bi se osigurao optimalan prijenos topline te sprječilo miješanje zona različitih temperatura.



## VWZ MWT 150

Primjenom pločastog izmjnjivača topline odvaja se primarni od sekundarnog kruga sustava aroTHERM. Stanica se sastoji od pločastog izmjnjivača, trostupanjske cirkulacijske crpke, sigurnosnog ventila te priključka za punjenje sustava.



## VWZ AI

Upravljačku jedinicu potrebno je koristiti kada VWZ MEH 6l nije dio sustava, a potreban je radi programiranja rada dizalice topline.



## calorMATIC 470/4

Nova generacija atmosferskog regulatora putem koje se vrši upravljanje i programiranje sustava aroTHERM VWL



# ThermoFLUX

Za koji god energet se odlučite, ThermoFLUX ima rješenje za Vas.

## TOPLITNE PUMPE

Jedan uređaj za četiri godišnja doba; dostupan u monoblok i split izvedbi.

-25°C

Max. COP 5.60

R410A

A+++



## KOTLOVI NA PELET I DRVA

Zbog svog funkcionalnog dizajna sa izvirućim ložištem od sivog lijevanog željeza skupa sa rešetkom za drvo, Pelling DUAL jamči još veće iskorištenje i bolje sagorjevanje. Kotao ima tri načina rada, na pelet, na drvo i kombinirani način. Njima upravljamo jednostavno, pomoću displeja osjetljivog na dodir.



# KOTLOVI NA ČVRSTO GORIVO

Namijenjeni su za zagrijavanje stambenih i manjih poslovnih prostora. Izrađeni su od kvalitetnog čeličnog lima debljine 5 mm u ložištu i proizvode se u snagama od 20, 28, 35 i 45 kW. Predviđeni za loženje svih vrsta čvrstog goriva ( drvo, ugalj, briket ) te smanjuju potrošnju energije.



## KAMINI NA PELET

Naši moderno dizajnirani kamini premium kvalitete, izrađeni su od visokokvalitetnih materijala. Pored ugodne atmosfere, donijet će Vam potpuno novo iskustvo zagrijavanja Vašeg doma. Pomoću dodatne opcije - WiFi modula, možete paliti, gasiti i programirati kamin na daljinu.



Egeo je najbolji kompromis između prihvatljivosti okoliša i učinkovitosti. Recirkulacijski priključak i razina buke prilagođena kućanstvu održavaju visoku kvalitetu udobnosti potrošača.



### 54980

Dizalica topline podna zrak/voda za sanitarnu vodu ATLANTIC Egeo VS 200L (232516) Wi-Fi; ACI HYBRID; 230 V

**VPC 3.090,00 – 3.615,00**

### 54982

Dizalica topline podna zrak/voda za sanitarnu vodu ATLANTIC ATL Egeo FS 250L COIL NP (sa 1 izmenjivačem topline) (886111) Wi-Fi; ACI HYBRID; 230 V

**VPC 3.480,00 – 4.071,00**



### UDOBNOST

- COP 2,4/2,5/2,66 (za temperaturu okoline +15°C)
- napredni ACI hibridni sustav zaštite od korozije
- spremnik izrađen od visokokvalitetnog čelika prekrivenog keramičkim emajлом
- vanjski izmenjivač topline od aluminija
- povezivanje i daljinsko upravljanje putem aplikacije Cozytouch

### UPRAVLJANJE

- ECO+ način rada koji se samostalno uči kako bi se osigurala točna količina tople vode prema potrebi
- Način rada ABSENCE: omogućuje vam uštedu energije kada ste daleko od kuće
- BOOST ubrzani način rada (postavljanje temperature grijanja na maksimalnu razinu za 1 sat)
- RUČNI način rada: ručno podešavanje očekivane temperature vode

### TEHNIČKI PODACI

- raspon temperature zraka za rad dizalice topline +8°C – +35°C
- elektronički reduktor tlaka
- bakreni isparivač
- Bijela boja
- R290 rashladno sredstvo
- napon 260V
- radni pritisak 8 bara

# Vogel&Noot PLAN – Vertikalni radijatori sa srednjim priključkom

## FILOZOFIJA JEDNOSTAVNOSTI

PLAN vertikalni radijator sa srednjim priključkom utjelovljuje izbalansiranu mjeru umjerenosti i širenja udobnosti i suvremenog ambijenta. Glatke prednje površine omogućuju ugodnu i učinkovitu raspodjelu topline. Upravo za sve one koji se nadaju visokom učinku funkcije grijanja spojenom s ukusom i mondenim izgledom.

## VAŠA PREDNOST:

Optimizacija vremena zagrijavanja prostorije s izvrsnom ogrjevnom snagom.

## ČINJENICE:

- Najviša kompetencija dizajna
- Praktičan srednji priključak
- Veliki izbor boja



**VOGEL&NOOT**

# Električni radijatori Finesa Elektrik CINI

Jednostavna elegancija u kombinaciji s vrhunskim performansama čini radijatore Finesa Elektrik jedinstvenim. Finesa radijatori nisu samo dekorativni element, oni su prije svega sjajan izvor topline za kupaonicu.

Finesa Elektrik je idealno rješenje za sigurno i optimalno grijanje kupaonice. Električni grijач integriran je u cijevi od nehrđajućeg čelika, koje su spojene u čvrstu konstrukciju s prednjim aluminijskim panelima, što omogućuje ravnomjerno i optimalno raspoređivanje topline. Precizni električni termostat regulira rad grijaća i održava zadanu temperaturu.

Električni radijator za kupaonicu je suhi uredaj, što znači da ne sadrži grijajući tekućinu, već ugrađene električne grijачe. Toplina se prenosi s električnih grijaća na vanjske površine uredaja, pomoću kojih se grijе prostor i suše ručnici. Uredaj održava temperaturu površine radijatora uz pomoć ugrađenog termostata.

## Električni grijaci MEK

Električni grijач tipa MEK ima preciznu elektronsku regulaciju temperature, koja se zadaje uz pomoć gumba električnog termoregulatora smještenim na kućištu grijaća. Ugrađeni termički osigurač pruža pouzdanu zaštitu od pregrijavanja, što čini uređaj MEK potpuno sigurnim načinom električnog grijanja. Svijetljenje signalne lampice (instalirane unutar grijaća) indicira rad grijaća. Kućište grijaća se proizvodi



u bijeloj i kromiranoj boji, a priključni kabel može biti prav ili spiralni.

Prednosti:

- Apsolutno siguran način električnog grijanja
- Upotreba postojećeg sustava radijatora - ne zauzima dodatni prostor u prostoriji
- Precizna regulacija intenziteta grijanja
- Održavanje minimalne temperature (kao zaštita od smrzavanja) u prostoru koji se povremeno koristi
- Jednostavna montaža
- Lako i komforno rukovanje



106<sup>00</sup>

**56459**

Grijач električni za radijator 1/2"  
1000W, 345mm

**VPC 90,00**

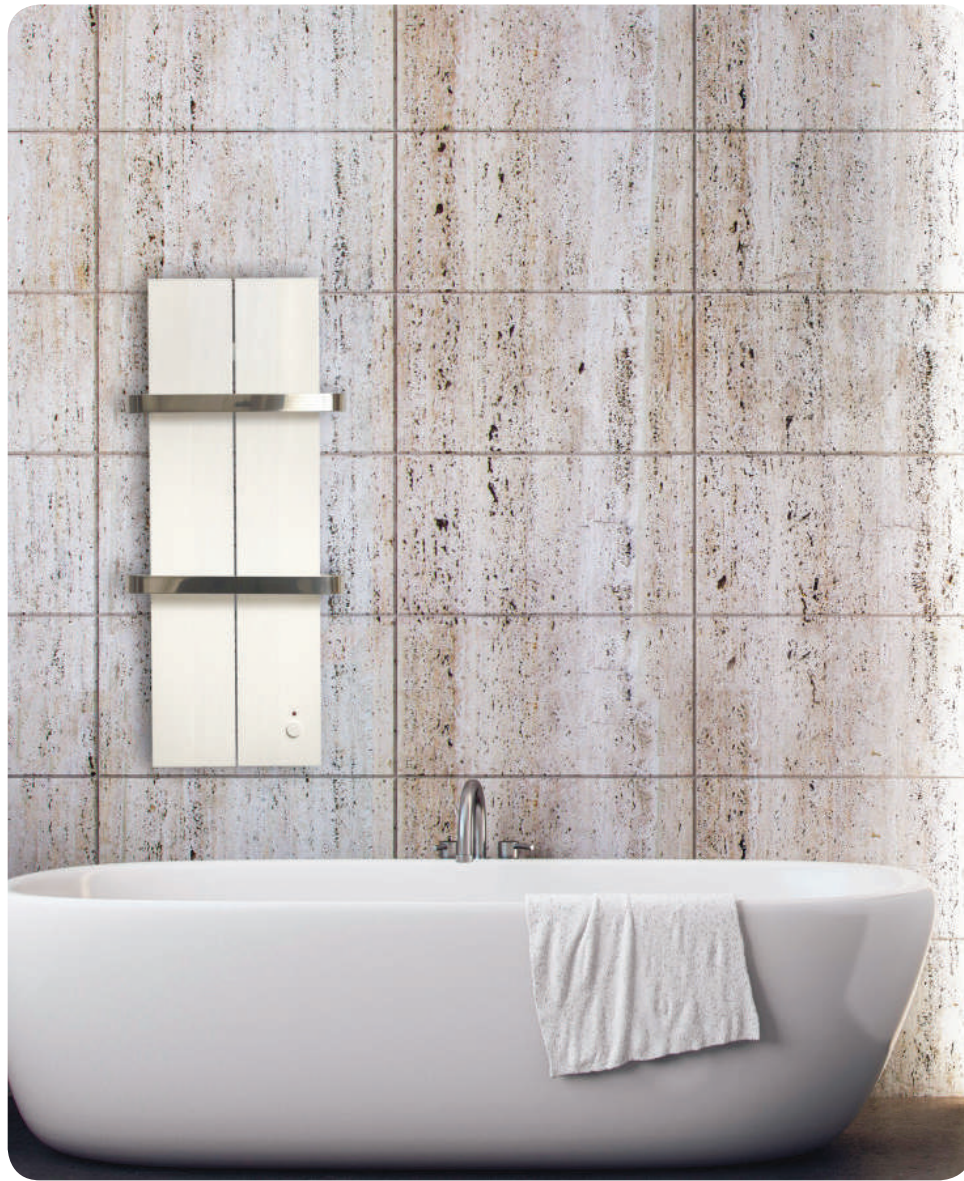
**CINI®**



425<sup>00</sup>

**Z66913**

Radijator električni Finesa  
dizajn bijeli 3-100 BMH 750W CINI  
**363,00**



353<sup>00</sup>



**Z66912**

Radijator električni Finesa dizajn  
crni 2-100 CMH 500W CINI  
**VPC 301,00**

# Kotao na pelet Pelling

Modernog dizajna i savremene konstrukcije, Pelling je idealno rješenje za zagrijavanje stambenih i manjih industrijskih objekata

Ovaj kompaktni kotao malih dimenzija, te pouzdanog i tihog rada, danas toplijim čini više od 40.000 domova, zbog čega je najprodavaniji kotao na pelet na tržištu.

Zahvaljujući automatskoj regulaciji, nakon dostizanja zadane temperature, Pelling automatski smanjuje snagu grijanja, održavajući lagani plamen. Ovaj kotao Vam omogućava izbor pozicije spremnika (lijevo ili desno), te veličine spremnika (standard ili maxi). Pelling, dakle, dolazi u četiri varijante, a svaki karakteriše maksimalna iskoristivost energenta. Istovremeno, ovaj model je iznimno jednostavan za čišćenje i održavanje.

Uz tehnološke prednosti kao što su WiFi modul i mogućnost spajanja na sobni termostat, Pelling nudi i mogućnost loženja drveta, što korisnicima daje dodatnu sigurnost.

**40815**

Kotao na pelet PELLING 25 kW lijevi

THERMOFLUX

**VPC 3.898,00 km**

**4.561<sup>00</sup>**



**ThermoFLUX**

# Lavor: višenamjenski usisavač pepela

Usisavač Lavor namijenjen je čišćenju pepela, prašine i ostataka ogrjeva u ložištima kamina i peći. Omogućuje lako i brzo čišćenje ložišta bez raznošenja pepela po ostatku prostorije.



41378

Usisavač za pepeo  
**VPC 78,50**

92<sup>00</sup>**čelik**

Karakteristike usisavača:

- snaga motora: 800 W
- dužina čeličnog fleksibilnog crijeva: 1 metar
- metalni spremnik od 12 l
- protok: 27 l/s
- težina: 4 kg
- dimenzije kutije (v x š x d): 29x 29 x 39 cm
- filter u standardnoj opremini: vreća
- filter izrađen od visoko-kvalitetne tkanine
- tihi rad motora
- dvostruka električna izolacija



Code	8.241.0012
	8013298066315
	14 lt.
	800 W max - 230 V ~ 50 Hz
	14 kPa/140 mbar
	27 ls
	3,6 Kg
	29 x 29 h 39 cm
	56 Pz

Q.ty x 20 feet: 616 - Pz - 40 feet: 1400 - Pz Truck 1848



	Steel hose + aluminium lance 1 m.
	Fabric filter

# KV CLASSIC: nova generacija kuglastih ventila

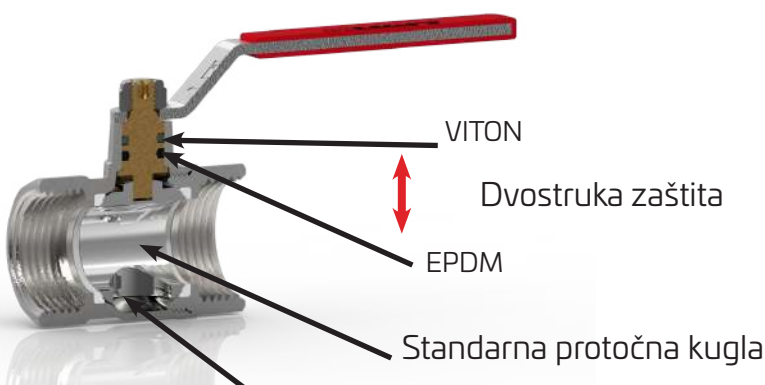
HERZ već dugi niz godina proizvodi kuglaste ventile za različite primjene u stambenim i industrijskim sustavima. HERZ kuglasti ventili se proizvode na najsuvremenijim strojevima koji omogućavaju visoku preciznost u proizvodnim pogonima u Sloveniji i koriste se širom Evrope, Bliskog istoka, Afrike i Centralne Azije.

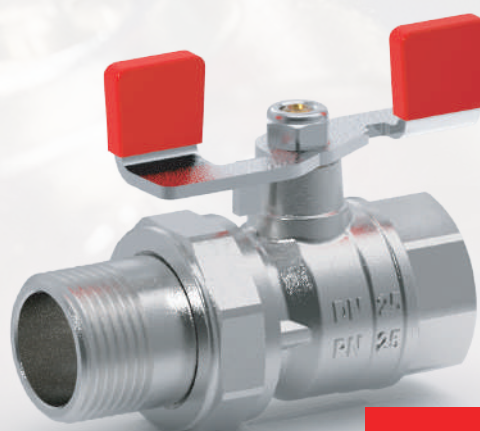
Pored standardnih izvedbi MODUL i KV 100, koje kompanija proizvodi dugi niz godina, ove godine će ponuditi i novu seriju ventila KV CLASSIC sa standardnim protokom. Nova generacija kuglastih ventila odlikuje se kompaktnim i laganim dizajnom i na taj način upotpunjuje široku paletu proizvoda za hidraulične sisteme cijevnih instalacija. Novi konstrukcijski dizajn kuglastih ventila KV CLASSIC uključuje mnoga poboljšanja koja dodatno povećavaju kvalitetu HERZ proizvoda i omogućavaju jednostavnu i brzu montažu.

Kuglasti ventili HERZ nisu samo pogodni za upotrebu u instalacijama grijanja, hlađenja i sanitarnе opreme, već i za sisteme pitke vode, jer ugradbeni materijali ispunjavaju najviše europske standarde.

Kuglasti ventili KV CLASSIC od kolovoza su dostupni u tri verzije: unutrašnji-unutrašnji navoj, unutrašnji-spoljni navoj, holenderski priključak - unutarnji navoj.

**NOVO**



**Dostupno kolovoz 2023**DN15-DN32  
PN25DN15-DN32  
PN25DN15-DN32  
PN25DN15-DN32  
PN25DN15-DN32  
PN25DN15-DN32  
PN25

# Čišćenje i pravilno održavanje klima uređaja

Korištenje klima uređaja zahtijeva redovno čišćenje i servisiranje klima uređaja kako bi isti funkcionirao bespriječljivo i bio energetski učinkovit.

**K**orisnici se vrlo često žale da kada za vrijeme ljetnih vrućina pokrenu klimu, ona nije toliko učinkovita kao ranije, zrak se ne ispušta istim intenzitetom, a oni se i dalje znoje iako je klima uređaj u punom pogonu. Iako postoji čitav niz razloga za ovakve probleme, u većini slučajeva klimu treba temeljito očistiti, odnosno napraviti servis. Kada radimo proljetno pospremanje, sumnjamo da se itko sjeti čišćenja klime, a to je važan korak u osiguravanju kvalitetnijeg zraka i manjih troškova. Pogotovo ako netko od ukućana ima respiratorne smetnje, održavanje klima uređaja je od vitalnog značaja. Isto tako, ako ste zdravi, neredovito održavanje ovih uređaja može biti okidač za razvoj bolesti dišnih puteva ili za neke reakcije u organizmu koje nisu bezazlene. Sigurno ste čuli za legionarsku bolest koja vreba iz klima uređaja. To je atipična upala pluća uzrokovana aerosolom onečišćenim koncentriranim legionelama koje se udišu i kao posljedica nastaje ova bolest. Najčešće se legionele nalaze u uređajima za klimatizaciju, ali i nekim drugim uređajima u kojima cirkulira voda u zatvorenom sustavu (instalacije za hidroterapiju, ovlaživači zraka, ledometi...).

Plijesan može uzrokovati kročni kašalj te iritaciju očiju i kože. Iz ovog razloga treba klima uređaje redovito održavati i servisirati jer samo redovitom brigom klima uređaj može bespriječljivo funkcionirati i duže trajati. Osim legionele, klima uređaji su idealno mjesto za razvoj drugih bakterija i plijesni.

Ako znamo na kojem principu radi klima uređaj, nije teško zaključiti zašto dolazi do onečišćenja. Ovisi to o uvjetima u kojima klima radi, ali prvenstveno ovisi o samom njenom načinu rada. Zrak koji je klima uvučla iz prostorije u njoj se filtrira, hlađi i odvlažuje te se kao takav ponovno upuštuje u prostoriju. Tim cirkuli-

ranjem zraka kroz klima uređaj može doći do zagađenja jer uvučeni zrak prvo prolazi kroz filtre na kojima se zadržavaju mikroorganizmi, a dio tog svega što nije zaostalo na filterima zadržava se na izmjenjivaču topline stvarajući naslage pogodne za razmnožavanje bakterija. Mikroklima unutar uređaja tada omogućava da ti



mikroorganizmi rastu i razmnožavaju se. Drenažnu tavu, ili posudu za odvod kondenzata, također treba održavati kako bi se uklonile naslage mulja i pljesni.

Osim unutarnje, treba održavati i vanjsku jedinicu. U zavisnosti od toga na kojem se mjestu nalazi, održavajte je čistom od nakupina lišća i trave te je čistite od prašine. Također, ako je na dohvrat ruke, možete je očistiti i usisivačem.

Filtri, ventilatori i izmjenjivači topline klima uređaja zahtijevaju redovito održavanje kako bi jedinica učinkovito funkcionirala za vrijeme svog vijeka trajanja. Ako se zanemaruju neophodna održavanja, učinak klimatizacije opada, a povećava se potrošnja.

## Kako očistiti filtre?

Filtri unutar klima uređaja su dizajnirani da skupljaju prljavštinu i mikrobe, ali ako se redovito ne održavaju, mogu se začepliti i skupljati vlagu i pljesan. To nije dobro ni za vas ni vaš klima uređaj. Upravo najvažniji zadatak koji će osigurati učinkovitost vašeg klima uređaja je redovito čišćenje ili zamjena filtra. Začepljeni, prljavi filtri blokiraju normalan protok zraka i smanjuju učinkovitost klima uređaja. Sprječenošću normalnog protoka zraka kroz filter, prljavština se izravno prenosi do izmjenjivača topline i smanjuje se kapacitet apsorpcije topline. Čišćenjem filtra ili njegovom zamjenom potrošnja klima uređaja se može smanjiti za 5 do 15%.

Neki filtri u klima uređajima se ne mogu čistiti, dakle treba ih se zamijeniti, dok se većinu njih može čistiti. Kod sobnih klima uređaja filtri se nalaze odmah iza poklopca unutarne jedinice. Kako ga očistiti? Ovo možete uraditi sami. Prvo isključite klima uređaj iz struje, skinite poklopac jedinice, izvadite filtre i operite ih u toploj vodi. Neki stručnjaci savjetuju da se filtri potope tridesetak minuta u toploj vodi uz mogući dodatak nekog sredstva za čišćenje. Prije vraćanja u jedinicu trebate ih dobro posušiti i vratiti poklopac koji se također treba oprati jer se mogu zaprljati otvor i prolaz zraka. Ovo se sve odnosi na filtre koji se mogu prati, upitajte svog servisera imate li perivi ili zamjenjivi filter.

Tijekom sezone hlađenja, filtre čistite svakih mjesec ili dva u zavisnosti od toga koliko često koristite klima uređaj, imate li kućne ljubimce itd.

## Kako očistiti izmjenjivač topline?

Ovaj dio unutarnje jedinice bavi se, kako mu i ime kaže, izmjenom topline s freona na zrak i obratno. Izmjenjivač topline unutarnje i vanjske jedinice skupljaju nečistoće tijekom godina korištenja, a čisti filtri sprečavaju da se izmjenjivač topline unutarnje jedinice brzo isprlja. Ipak, vremenom će se izmjenjivač topline isprljati te će se tako smanjiti učinkovitost, tj. protok zraka pa se smanjuje sposobnost izmjene topline.

Ovo je najbolje da radi serviser jer se cijelo vanjsko kućište mora ukloniti te se izmjenjivač topline tretirati odgovarajućim sredstvom za čišćenje. Na internetu ima dosta uputa kako i

ovaj dio možemo očistiti sami, ali da ne bismo riskirali i nepravilno vratili pojedine dijelove na svoje mjesto, najbolje je pozvati servisera jednom godišnje. Ovo se odnosi na kućne klime, čišćenje izmjenjivača topline unutarnje jedinice se radi češće u većim tvrtkama, hotelima, domovima zdravlja, bolnicama.

## Što učiniti prije početka sezone hlađenja ili grijanja?

Prije početka sezone treba provjeriti jesu li filtri očišćeni nakon prošle sezone hlađenja ili grijanja i pozvati servisera ako godinu dana nije održano održavanje drugih dijelova klima uređaja. Treba pregledati vanjsku cijev za ispuštanje kondenzata te ukloniti sva začepljenja i prepreke. Ako klima uređaj ne koristite za grijanje, a živite u sjevernijim krajevima, vanjska jedinica se može prekriti i tako zaštititi od utjecaja vremenskih nepogoda. Kada se klima ne koristi, to se svakako može učiniti gdje god je mjesto stanovanja, ako je vanjska jedinica pristupačna.

## Što činiti dok traje sezonu?

Već smo rekli da ono što treba redovito činiti, a to možemo mi sami, jeste čistiti filtre. Jednom mjesечно bi bilo optimalno. Periodično treba dezinficirati unutarnju jedinicu i vizualno provjeriti vanjsku jedinicu te ukloniti nakupine lišća, granja i sl. te pozvati servisera ako se primijeti nešto u nepravilnom radu klima uređaja. Održavanje i čišćenje klima uređaja je vrijedno truda. Vaše zdravlje je najvažnije pa će s pravilnim održavanjem klime biti ugodnije i zdravije boraviti u prostoriji.



Osim toga, sam uređaj će biti učinkovitiji, neće biti prepreka da radi u punom pogonu, a to znači da će i potrošnja biti optimalna, a vaši računi za struju manji. Zato se za komforntnije življenje isplati održavati vaš klima uređaj.

### S čime možete očistiti klima uređaj?

Servis klima uređaja je kompleksan zahvat za kojeg je potrebno angažirati profesionalnog servisera, naročito dok je vaš uređaj pod tvorničkim (osnovnim ili produljenim) jamstvom. No, postoji 'jednostavna razina čišćenja' koju možete odraditi i sami, i to periodički. O učestalosti jednostavnog čišćenja zavisi koliko radnih sati odradi vaš klima uređaj, pa primjerice ako klima uređaj koristite svaki dan, onda

bi zračni filter vaše klime trebalo i češće čistiti. Pod pojmom češće, smatramo da bi jednom mjesечно bilo uputno očistiti filter i isparivač vašeg klima uređaja.

### Što je potrebno za čišćenje klime?

- Sredstvo za čišćenje klime - biorazgradivo, bezkiselinsko pjeneće sredstvo za čišćenje zračnih filtera, isparivača i zrakom hlađenih kondenzatora
- Sredstvo za dezinfekciju klime - namijenjeno je za klima uređaje i opremu za filtriranje zraka. Djeluje na široki spektar bakterija i virusa, uzročnika gripe te može spriječiti razvoj plijesni i neugodnih mirisa
- Sprej za dezinfekciju kli-

me - osim dezinfekcije, ima i ulogu dezodoransa i osvježivača zraka

### Kako sam očistiti klima uređaj?

Još jednom moramo napomenuti da je godišnji servis klime uređaja svakako posao za ovlaštenog servisera, no to ne znači da vi ne možete napraviti periodičko čišćenje filtera zraka i isparivača klima uređaja, kako bi vaša klima bila uvijek savršeno čista i dezinficirana.

### Koraci pri jednostavnom čišćenju klima uređaja:

- Izvadite zračni filter
- Temeljito ga operite topлом vodom i sredstvom za čišćenje

- Nakon što se filter posuši, pošpricajte ga sredstvom za dezinfekciju
- Vratite zračni filter u uređaj
- Usisivačem usišite svu prašinu i nečistoću sa isparivača
- Isparivač operite sredstvom za pranje
- Ostavite da se sredstvo za pranje ocijedi i posuši na isparivaču (u ovom koraku možete upaliti klima uređaj kako bi proces sušenja bio brži)
- Isparivač pošpricajte sredstvo ili sprejem za dezinfekciju
- Za sve ostale korake obratite se ovlaštenom servisu klima uređaja





# Kada je god riječ o grijanju - tu je Oventrop

Od priključivanja elemenata radijatorskog i/ili površinskog grijanja, preko njegove regulacije, do hidrauličkog uravnotežavanja - u svim tim zadacima u tehnici grijanja nezamjenjiva su rješenja njemačkog proizvođača Oventrop.

Oventropove priključne armature iz serije Multiblock praktična su kombinacija priključne armature i termostatskog radijatorskog ventila za ručno ili automatsko hidrauličko uravnotežavanje.

Priključne armature Multiblock T/TQ/TU/TFU mogu se ugrađivati bez obzira na smjer strujanja medija, pri čemu se položaj cijevi povratnog ili polaznog voda odabire po želji. Uz to, zahvaljujući ravnoj izvedbi modela Multiblock T/TU i Multiblock TFU omogućeno je postavljanje termostata s desne ili lijeve strane. Za jednocijevne i dvocijevne sustave centralnog grijanja namijenjeni su modeli:

- Multiblock T/TQ, u kutnoj ili ravnoj izvedbi, za dvocijevne sustave
- Multiblock TU, u kutnoj ili ravnoj izvedbi, za dvocijevne ili jednocijevne sustave
- Multiblock TFU", u zakrenutoj izvedbi, za dvocijevne ili jednocijevne sustave

Priključne armature Multiblock T-RTL su kombinacija termostatskog ventila s neograničenom mogućnošću prednamještanja, izolacijske armature i graničnika tempe-



rature povratnog voda (RTL), a namijenjene su za dvocijevne sustave centralnog grijanja. Regulacija temperature zraka u prostoriji ostvaruje se termostatskim ventilom s ugrađenim termostatom u kombinaciji s radijatorom. No, uravnotežavanje temperature površinskog grijanja ostvaruje se neovisno o termostatskom ventili, ograničavanjem temperature povratnog voda pomoću ugrađenog graničnika.

Priklučne armature Multi-block TQ-RTL s elementom za automatsko hidrauličko uravnotežavanje Q-Tech služe za istodobno spajanje radijatora s priključkom polaznog i povratnog voda s razmakom od 50 mm između simetrala cijevi i za uravnotežavanje temperature površinskog grijanja. Priklučna armatura Multiblock TQ-RTL omogućuje neovisnu regulaciju temperature u prostoriji i uravnotežavanje temperature površinskog grijanja. Priklučne armature opremljene su ventilskim uloškom QA.

### Sobni termostati ClimaCon F

Sobni termostati ClimaCon F namijenjeni su za upravljanje temperaturom sustava površinskih grijanja i hlađenja i ogrjevnih ili rashladnih strojava u obiteljskim kućama i stanovima. Temperaturom zraka u prostoriji pri tome se upravlja ventilom kojim pak upravlja sobni termostat pomoću elektrotermičkog pogona. Kada vrijednost temperature zraka u prostoriji dosegne ciljanu, ventil se zatvara.

Termostati ClimaCon F mogu se koristiti u kombinaciji s elektrotermičkim pogonima (kao što je, npr. Aktor T 2P). Uz to, moguće je i povezivanje

na spojni komplet (kao što je, npr. FloorCon). Ovisno o sobnom termostatu, prebacivanje između načina rada za grijanje i hlađenje je moguće pomoći signalu za prebacivanje ('change-over'), npr. iz dizalice topline.

Ekonomični način rada (Eco mode) omogućava uštede na energiji, primjerice kada u stanu ili kući nema nikoga ili po noći. Ovisno o modelu, na raspaganju su i sobni termostati sa smanjenim zaslonom, ugrađenim vremenskim prekidacem i mogućnošću namještanja pomoću aplikacije.

Digitalni sobni termostati ClimaCon F ožičeni su i ne moraju biti integrirani u mrežu pametnog doma. Upravljanje se može ostvariti izravno između pametnog telefona i sobnog termostata, bez središnje jedinice pametnog doma. Za konfiguraciju i namještanje dovoljna je samo aplikacija ClimaCon koja je besplatno na raspaganju za operativne sisteme Android i iOS.

### Ventili za hidrauličko uravnotežavanje HydroCom

Pomoću Oventropovih ventila za hidrauličko uravnotežavanje HydroCom sustavi grijanja sada se mogu još brže prednamještati ili isključivati. To je sada moguće zahvaljujući novom ručnom kolu - u manje od jednog okretaja. U velikim projektima, odnosno objektima, gdje treba prednamještiti velik broj ventila, time se značajno skraćuje vrijeme za izvođenje rakvih radova. No, to je samo mali dio prednosti koje ventili HydroCom pružaju za stručnjake u području grijanja, hlađenja, ventilacije i klimatizacije, ali i za bilo koga tko s tim područjima u svojem svakodnevnom radu dolaze u doticaj.

Očite prednosti njihove primjene za projektante i izvođače radova (instalatere, serviseri itd.) mogu se stoga svesti na tri točke:

- brzo prednamještanje i isključivanje
- izravno namještanje zahvaljujući primjeni ručnog kola s kv vrijednostima
- tijelo kompaktne veličine i oblika slova Y, što je optimirano prema protoku

### Uz to, tu su i prednosti za trgovce opremom:

- malo brojeva proizvoda
- konkurentna nadogradnja uobičajenih područja primjene
- modularan sustav, što znači uskladivost sa sustavom HydroControl

Konačno, postoji i još nekoliko njihovih prednosti za investitore i krajnje korisnike:

- pouzdano i precizno upravljanje
- trajnost, zahvaljujući Oventropovoj kvaliteti
- velika ekonomičnost i učinkovitost



# Bežični termostati Saswell

SASWELL Control Co, Ltd. je jedan od vodećih svjetskih proizvođača termostata i ostalih temperaturnih regulacijskih uređaja. Saswell termostati danas su prisutni na tržištima Amerike, Azije, tržištu EU zemalja, a širok proizvodni program, jednostavnost korištenja, funkcionalnost i kompatibilnost sa svim vodećim proizvođačima bojlera i kotlova učinili su Saswell proizvode prvim izborom kupaca koji su u potrazi za funkcionalnim i kvalitetnim proizvodom po pristupačnoj cijeni.

**B**ežična tehnologija pruža nam veću udobnost i lako rješava problem ako ste ograničeni žičanom vezom. Prijemnik je montiran pored peći ili izvora grijanja, dok se termostat postavlja u bilo koju prostoriju u kući ili stanu. Komunikacija između prijemnika i termostata odvija se bežično, putem 868MHz RF radiofrekvencije, dvosmjerne (FSK) - uređaj prepoznaće prekid veze te prikazuje prekid veze na ekrani. Zahvaljujući digitalnoj vezi možete biti sigurni, da bude veza između dva ili više ista termostata bez smetnje.

WIFI "SMART" termostati za kontrolu grijanja Android, iOS

Internet je sada dostupan svugdje i uz pomoć pametnih uređaja možemo mu pristupiti bilo kada i bilo gdje, pa zašto ne biste to iskoristili u svoju korist i upravljali udobnošću svog doma upravo putem svog iOS ili Android pametnog telefona? WIFI app termostati Saswell omogućuju vam upravo to - vrlo jednostavno.



Bežični programski termostat, moderan izgled i bolja funkcionalnost

Prenosivost sobnog termostata i nezavisnost od žičane veze

Saswell T19XWHB-7-RF (SL) moderni je bežični termostat koji unosi eleganciju novog dizajna u vaš dom. Jednostavno upravljanje dodirnim tipkama. Termostat je klasičan programski digitalni sobni termostat koji dolazi u paketu s prijemnikom za kontrolu vašeg grijaćeg uređaja. Veliki ekran, moderan izgled s dodirnim tipkama i ugrađenim postoljem ili ugradnjom na zid uvjerit će vas da odaberete ovaj model.

Povezivanje putem signala RF 868MHz među termostata i prijemnika. Odličan dojem signala. FSK tehnologija vas obavijesti ako je problem u vezi između termostata i prijemnika, tako da ste bez brige u slučaju problema.

Moderan i lijep izgled s dodirnim tipkama

Veliki LCD ekran s prikazom trenutnog dana u tjednu, trenutno aktivnog programa, sata ili postavljene temperature i trenutne temperature.



234<sup>00</sup>

44191

Termostat sobni s tjednim programiranjem i daljinskim upravljanjem uz pomoć mobilne aplikacije WiFi Piano Black SASWELL

VPC 200,00



234<sup>00</sup>

44192

Termostat sobni s tjednim programiranjem i daljinskim upravljanjem uz pomoć mobilne aplikacije WiFi Snow White SASWELL

VPC 200,00

Način "Holiday/Away" – način rada za vrijeme odmora je moguć s isključivanjem rasporeda grijanja i postavljanja niže temperature grijanja.

Jednostavno programiranje rasporeda grijanja s 4 ili 6 dnevnim programima gdje možete postaviti željeni sat i temperaturu za svaki program. Programiranje je moguće: za svaki dan odvojeno, ponедељак - petak + subota + nedjelja ili понедјелjak - petak + subota - nedjelja. Mogućnost isključenja programa grijanja i korištenje termostata kao dnevni termostat.

- Opcija kalibracije prikaza temperature
- Upozorenje o slaboj bateriji. Zadržava sve postavke unatoč zamjene baterija

- Automatska zaštita od smrzavanja
- Mogućnost ugradnje nadžukno ili podžukno na 60 mm ili 83 mm ili na stalak
- Mogućnost zaključenja tipki šifrom - zaključavanjem tipki možete zaštititi termostat od neželjene promjene temperature i postavka. Mogućnost postavljanja svoje lozinke za otključavanje. Odlično u kućama sa djecom, stanicima za iznajmljivanje, apartmanima.
- Termostat ima automatsku funkciju otvorenog prozora, koja omogućuje isključenje grijanja čim temperatura u prostoriji naglo padne, čime se smanjuje gubitak topline i energije
- Mogućnost uključivanja ručnog / prisilnog načina grijanja - omogućuje prijemnik (u slučaju kvara termostata)
- Napajanje: Termostat - baterije 4x AAA LR03 (uključene u prodajni komplet)
- Prijemnik: AC 100 - 240V 50/60 Hz
- Podešavanje temperature od 5 °C do 35 °C (korak 0,5 °C)
- Točnost ± 0,1 °C
- Prikaz temperature od 5 °C do 40 °C
- Radna temperatura okoline od 0 °C do 50 °C
- Temperatura skladištenja -10 °C do 60 °C

Dimenzije:

- Termostat 124mm x 88mm x 21mm
- Prijemna jedinica 85mm x 85mm x 28mm
- Kontakti:

Prijemnik: I6A (10A) (L, N, L1, N1) bez napona 10A (7A) (COM, NC, NO)

Termostat: bez RF komunikacija (radio frekvencija) 868 MHz, FSK;

- Domet uređaja bez prepreka je 100m, unutar objekta varira zavisno o konstrukciji i materijalu pregrada
- Zaštita prijemne jedinice IP21



## Klasični programski bežični termostat koji nudi više

Saswell SAS908XWHB-7-RF najprodavaniji je bežični termostat u cijelom asortimanu Saswell. Termostat je klasičan programske digitalni sobni termostat koji dolazi u paketu s prijemnikom za kontrolu vašeg grijajućeg uređaja. Zbog svoje jednostavne uporabe i dugog raspona veze, prvi je izbor među kupcima bežičnih programabilnih tjednih termostata. Potpuno digitalna veza između termostata i prijemne jedinice omogućuje pouzdanu i stabilnu vezu između uređaja s mogućnošću povratne informacije u slučaju gubitka veze između uređaja.

Jednostavno programiranje rasporeda grijanja za 7 dana s 4 ili 6 dnevnim programima gdje možete postaviti željeni sat i temperaturu za svaki program. Mogućnost isključenja programa grijanja i korištenje termostata kao dnevni termostat.

- Napajanje: termostat - baterije 2x AA LR6 (uključeno u prodajni set)
- Prijemna jedinica: AC 100 - 240V 50/60 Hz
- Podešavanje temperature od 5°C do 35°C
- Točnost ± 0,5°C
- Prikaz temperature od 5 ° C do 40°C
- Radna temperatura okoline od 0 ° C do 50 ° C
- Temperatura skladištenja -10 ° C do 60°C
- Kontakti prijamnika: 16A (0,5A) (L, N, L1, NI) i bez napona 10A (0,3A) (COM, NC, NO),

- Termostat: bez RF komunikacija (radio frekvencija) 868 MHz, FSK; Domet uređaja bez prepreka je 100m.
- Unutar objekta varira zavisno o konstrukciji i materijalu pregrada
- IP21 zaštita
- Mogućnost spajanja osjetnika podnog grijanja
- NTC100K na 2010DE prijemnik
- Programiranje je moguće: za svaki dan odvojeno, nedjeljak - petak + subota + nedjelja ili ponедjeljak - petak + subota - nedjelja
- Povezivanje putem signala RF 868MHz među termostatom i prijemnika. Odličan domet signala. FSK tehnologija vas obavijesti ako je problem u vezi između termostata i prijemnika, tako da ste bez brige u slučaju problema
- Veliki LCD zaslon s jakim zelenim osvjetljenjem koji olakšava pregled prikazanih informacija
- Prikaz trenutne i željene temperature, dana u tjednu i trenutnog vremena
- Upozorenje o slaboj bateriji. Zadržava sve postavke unatoč zamjene baterija
- Mogućnost zaključenja tipki šifrom - Zaključavanjem tipki možete zaštititi termostat od neželjene promjene temperature i postavka. Mogućnost postavljanja svoje šifre za otključavanje. Odlično u kućama sa djecom, stanovima za iznajmljivanje, apartmanima
- Termostat ima automatsku funkciju otvorenog prozora, koja omogućuje isključenje grijanja čim temperatura u prostoriji naglo padne, čime se smanjuje gubitak topline i energije
- Način "Holiday/Away" - način rada za vrijeme odmora je moguć sa isključivanjem rasporeda grijanja i postavljanja niže temperature grijanja
- Opcija kalibracije prikaza temperature (kalib. osjetnika)
- Automatska zaštita od smrzavanja
- Inteligent funkcija - Mogućnost aktiviranja funkcije za pametno podešavanje grijanja, gdje termostat uz pomoć posebnog algoritma uči prema vašim potrebama grijanja i na taj način pruža najvišu razinu

udobnosti grijanja u vašem domu. Funkcija tada počinje prerano zagrijavanje prostorije prema tome koliko je trajalo posljednjih dana za postizanje željene temperature

- Postavljanje brzine osvježavanja, očitavanje temperature u sobi od 5 sekundi do 90 sekundi
- Mogućnost uključivanja ručnog / prisilnog načina grijanja - omogućava prijemnik (u slučaju kvara termostata)

Dimenzije:

- Termostat 115mm x 90mm x 32mm
- Prijemna jedinica 113mm x 83mm x 30mm



108<sup>00</sup>

**44193**

Termostat sobni bežični s tjednim programiranjem i radijskim prijemnikom SASWELL

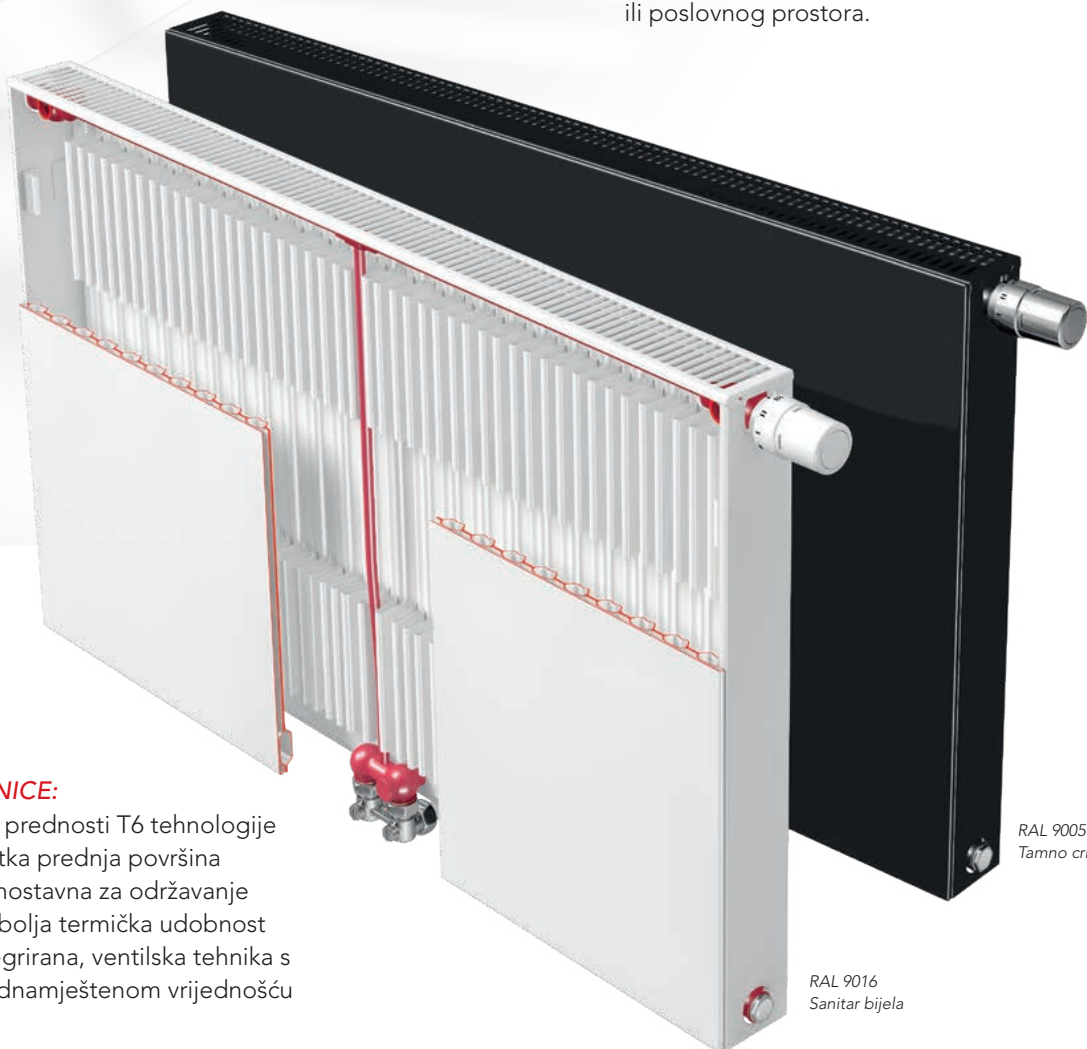
**VPC 92,00**

**T6-PLAN****PROMJENJIV MULTITALENT**

Kod T6-PLAN radijatora sa srednjim priključkom u prvom planu nije samo karakterističan dizajn, već se kod tog All-roundera skriva i podijeljena tehnologija. Ukratko rečeno: T6-PLAN radijator sa srednjim priključkom promjenjivo je koncipiran i primjenjiv, ali i zaslužan za ravnomjernu raspodjelu topline s najvećom mogućom prilagodbom.

**VAŠA PREDNOST:**

Promjenjiv je što se tiče bočne montaže, pričvršćivanja, veličine, vrste priključka i tipa. T6-PLAN radijator sa srednjim priključkom ukazuje na glatku prednju površinu, tako da će se optimalno uklopliti u cijekupnu sliku stambenog ili poslovnog prostora.

**ČINJENICE:**

- Sve prednosti T6 tehnologije
- Glatka prednja površina jednostavna za održavanje
- Najbolja termička udobnost
- Integrirana, ventilska tehnika s prednamještenom vrijednošću

RAL 9005  
Tamno crnaRAL 9016  
Sanitar bijela

# DYNACON ECLIPSE PODNO GRIJANJE

**Zašto koristiti Dynacon Eclipse:**



**Dynacon Eclipse automatski održava protok na podešenoj vrijednosti čak i kada su pojedini krugovi podnog grijanja zatvoreni.**

Zato Dynacon Eclipse podno grijanje štedi energiju i vrijeme za puštanje sustava u rad.



**DESIGN PLUS**  
powered by: **ISH**



Dynacon Eclipse - Podešavanje protoka direktno na ventilu

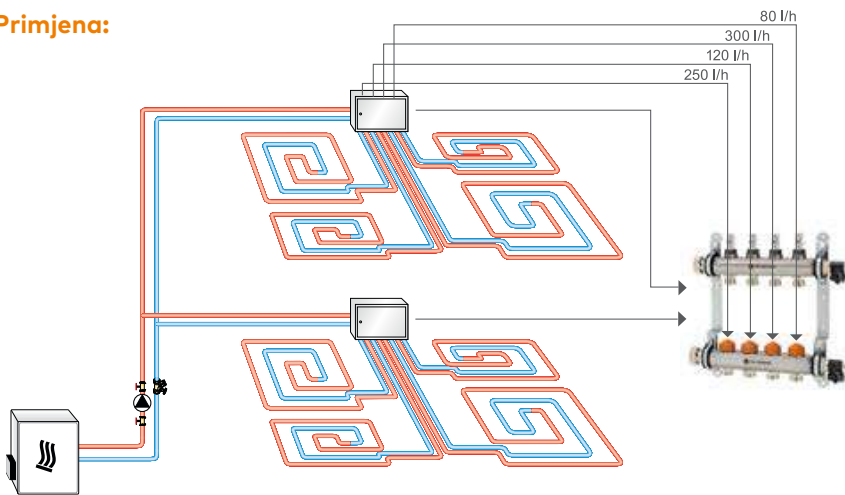
## Dynacon Eclipse:

### Savršeno rješenje za vašu udobnost i uštedu energije

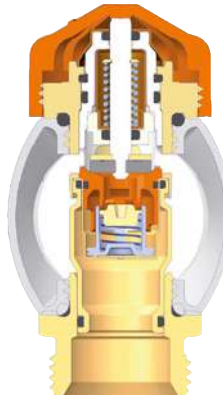
AFC tehnologija garantira točan protok u svakom krugu podnog grijanja. Zato kod Dynacon Eclipse podnog grijanja nisu važne dužine krugova.



#### Primjena:



**Eclipse termostatski uložak sa automatskom regulacijom protoka**



#### Prednosti Dynacon Eclipse:

- Dobro uravnotežen sustav grijanja može uštedjeti do 25% energije
- Pravilno podešen protok koji daje maksimalnu udobnost
- Brzo i lako puštanje u rad

#### Tehnički podaci

<b>Dynacon Eclipse</b>	
<b>Primjena</b>	Podno grijanje
<b>Diferencijalni tlak</b>	Maks. diferencijalni tlak: 60 kPa (<30 dB(A)) Min. diferencijalni tlak: 30 – 150 l/h = 17kPa 150 – 300 l/h = 25kPa
<b>Temperatura</b>	Maks. radna temperatura: 70°C Min. radna temperatura: -5°C
<b>Klasa tlaka</b>	PN 6

# Tuš kabine Rocco: prilagodljive svakom prostoru

Iznimno kvalitetne tuš kabine Ecosove robne marke Rocco evoluirale su kroz godine te danas imamo profinjene, elegantne i jednostavne modele u različitim dimenzijama i izvedbama prilagođene različitim kupaoničkim prostorima.

**U**zadnje su vrijeme na tržištu najtraženije tuš kabine jednostavnog izgleda i dizajna, bez previše dodatnih funkcija koje današnji čovjek, naviknut na ubrzan životni tempo, nema vremena koristiti. Upravo je to bio jedan od razloga zašto smo, u suradnji

sa svojim dobavljačem, razvili novi model tuš kabina koje možete pronaći u našoj ponudi. Najvažnije karakteristike ovih tuš kabina su: prozirno staklo debljine 6 mm, kromirani profili i aluminijска ručka. Uzimajući u obzir da je gotovo svaki prostor drugačiji, odnosno da kupci imaju različite

zahtjeve počevši od dimenzije vrata ili fiksног dijela, do otvaranja vrata tuš kabine (lijevo, desno ili klizno), ponudili smo gotovo sve izvedbe kako bismo se prilagodili njihovim željama. Ove tuš kabine odlikuju se i visokom kvalitetom, što je, uz jako povoljnu cijenu, naša osnovna prednost na tržištu.



**ROCCO**

**NOVO**

## Kabina tuš WALK IN ROCCO ECO

(8mm prozirno staklo, crni mat profili, crna mat teleskopska šipka 70-120 cm)

**31160**

Kabina tuš WALK IN 80x200 cm

**VPC 175,00**

**31161**

Kabina tuš WALK IN 90x200 cm

**VPC 187,00**

**31162**

Kabina tuš WALK IN 100x200 cm

**VPC 198,00**

**31163**

Kabina tuš WALK IN 110x200 cm

**VPC 210,00**

**31164**

Kabina tuš WALK IN 120x200 cm

**VPC 222,00**

**31165**

Kabina tuš WALK IN 130x200 cm

**VPC 214,00**

**31166**

Kabina tuš WALK IN 140x200 cm

**VPC 245,00**





## Kabina tuš WALK IN ROCCO ECO

(8mm sivo (zatamnjeno) staklo, crni mat profili, crna mat teleskopska šipka 70-120 cm, Easy Clean Nano coating premaz

**31168**

Kabina tuš WALK IN 80x200 cm

**VPC 218,00****31169**

Kabina tuš WALK IN 90x200 cm

**VPC 235,00****31170**

Kabina tuš WALK IN 100x200 cm

**VPC 251,00****31171**

Kabina tuš WALK IN 110x200 cm

**VPC 269,00****31172**

Kabina tuš WALK IN 120x200 cm

**VPC 286,00****31173**

Kabina tuš WALK IN 130x200 cm

**VPC 304,00****31174**

Kabina tuš WALK IN 140x200 cm

**VPC 321,00**

## Kabina tuš WALK IN ROCCO ECO

(8mm sivo (zatamnjeno) staklo sa print dizajnom, crni mat profili, crna mat teleskopska šipka 70-120 cm), Easy Clean Nano coating premaz

**31176**

Kabina tuš WALK IN 80x200 cm

**VPC 239,00****31177**

Kabina tuš WALK IN 90x200 cm

**VPC 258,00****31178**

Kabina tuš WALK IN 100x200 cm

**VPC 277,00****31179**

Kabina tuš WALK IN 110x200 cm

**VPC 297,00****31180**

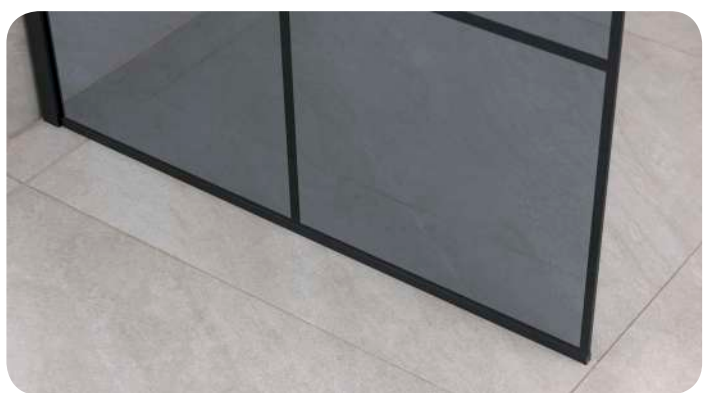
Kabina tuš WALK IN 120x200 cm

**VPC 337,00****31181**

Kabina tuš WALK IN 130x200 cm

**VPC 359,00****31182**

Kabina tuš WALK IN 140x200 cm

**VPC 380,00**



Walk in tuševi već su dugi niz godina neprikosnoveni kraljevi kupaonice kada je u pitanju spoj elegancije i jednostavnosti. Tajna njihova uspjeha leži u tri faktora. Kao prvo, veoma su prostrani, ali ipak mogu stati u male prostore što ih čini jednako odličnim rješenjem za sve dimenzije kupaonica. Nadalje, veoma se lako čiste i održavaju, pogotovo ako se odaberu pločice koje su otporne na mrlje i plijesan. Ujedno, za razliku od konvencionalne tuš kabine s vratima, u tuš kabini u razini poda nema elemenata za zadržavanje nečistoće i prljavštine. I, konačno, walk in tuševi dolaze u bezbroj različitih stilova. Mogu biti minimalistički, raskošni, moderni, tradicionalni, a pojedini odvažni dizajneri su otišli i korak dalje pa su ih gurnuli u druge prostorije kuće, kao što je spavaća soba. Ipak, njihov prirodni podij i dalje ostaje kupaonica gdje, uostalom, najviše i dolaze do sjaja.

**Kabina tuš WALK IN ROCCO ECO**

(8mm prozirno rezbareno staklo, crni mat profili, crna mat teleskopska šipka 70-120 cm)

**31184**

Kabina tuš WALK IN 80x200 cm

**VPC 226,00****31185**

Kabina tuš WALK IN 90x200 cm

**VPC 244,00****31186**

Kabina tuš WALK IN 100x200 cm

**VPC 261,00****31187**

Kabina tuš WALK IN 110x200 cm

**VPC 280,00****31188**

Kabina tuš WALK IN 120x200 cm

**VPC 298,00****31189**

Kabina tuš WALK IN 130x200 cm

**VPC 317,00****31190**

Kabina tuš WALK IN 140x200 cm

**VPC 335,00****Kabina tuš**

visina 195 cm kvadratna (prozirno staklo, crni mat profili)

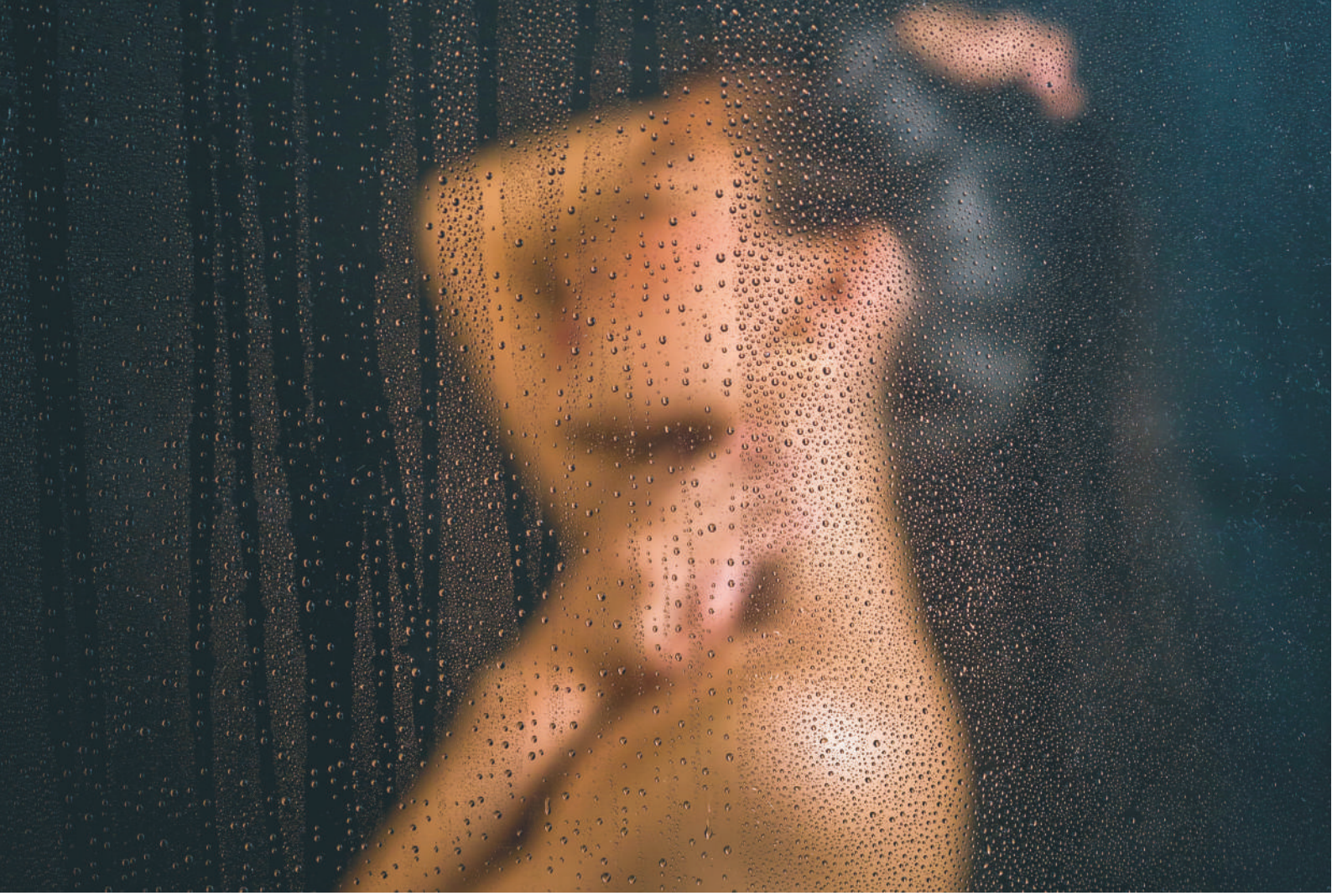
**31239**

Kabina tuš kvadratna 80x80 cm

**VPC 242,00****31240**

Kabina tuš kvadratna 90x90 cm

**VPC 257,00**



### Kabina tuš

visina 195 cm polukružna (prozirno staklo, crni mat profili)

**31235**

Kabina tuš polukružna  
80x80 cm

**VPC 231,00**

**31236**

Kabina tuš polukružna  
90x90 cm

**VPC 248,00**





Vrata klizna za tuš kabinu ROCCO  
prozirno staklo, crni mat profili

**31441**

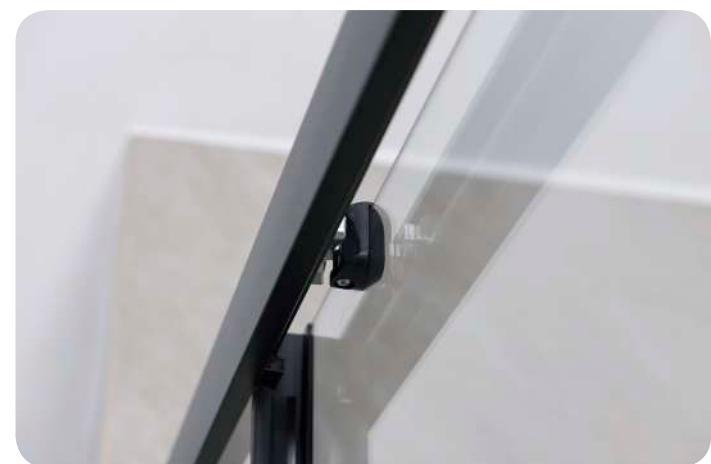
Vrata klizna za tuš kabinu  
100x195 cm

**VPC 168,00**

**31443**

Vrata klizna za tuš kabinu  
120x195 cm

**VPC 184,00**



Fiksna strana za tuš kabinu ROCCO  
prozirno staklo, crni mat profili

**31436**

Fiksna strana za tuš kabinu  
70x195cm

**VPC 92,00**

**31437**

Fiksna strana za tuš kabinu  
80x195cm

**VPC 99,00**

**31438**

Fiksna strana za tuš kabinu  
90x195cm

**VPC 106,00**

**31439**

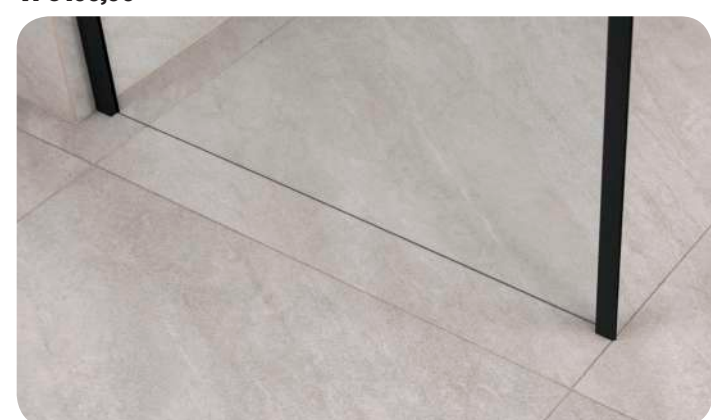
Fiksna strana za tuš kabinu  
100x195cm

**VPC 114,00**

**31440**

Fiksna strana za tuš kabinu  
1100x195cm

**VPC 121,00**



# Beskontaktne kupaonice: maksimalna higijena bez kontakta

Od baterija koje se automatski aktiviraju prisutnošću korisnika, elektroničkih tipki za ispiranje sa senzorima pa sve do ogledala s rasvjetom koje se aktivira jednostavnim pokretom.

**S**tavljanjem kupaonice u službu higijene otvara se put tehnologiji da ponudi razna rješenja koja sprječavaju direktni kontakt rukom.

## Elektroničke tipke za ispiranje wc školjke

Zahvaljujući elektroničkim tipkama za ispiranje, moguće je aktivirati ispiranje wc školjke bez kontakta. Minimalistički dizajn i vrlo jednostavna instalacija samo su dodatne prednosti koje čine ovaj proizvod poželjnim u svakoj kupaonici. Beskontaktne tipke za ispiranje se aktiviraju pomakom ruke koji će biti prepoznat od strane senzora pokreta, osiguravajući time maksimalnu higijenu i izbjegavanje infekcija koje mogu nastati u slučaju kontakta.

Pojedine tipke posjeduju pozadinsko osvjetljenje koje je podijeljeno i aktivira se ovisno o vrsti ispiranja (djelomično ili potpuno ispiranje), a može biti aktivirano jednostavnim pokretom ruke ili odabirom automatske opcije gdje se wc školjka ispire neposredno nakon što se korisnik približi ili nakon određenog vremena korištenja.



## Beskontaktna ogledala

Ogledala s integriranim beskontaktnom tehnologijom, omogućuju korisniku beskontaktnu aktivaciju funkcija poput ambijentalnog osvjetljenja i uređaja za odmagljivanje. Time se eliminira direktni kontakt rukom koji ujedno doprinosi održavanju stakla čistim, bez mrlja i tragova.



## Elektroničke baterije za umivaonik

Modeli beskontaktnih elektroničkih baterija aktiviraju se prilikom prepoznavanja prisutnosti korisnika, bez potrebe za dodirom baterije, te

se na isti način, udaljavanjem korisnika, gase. Upravo to čini beskontaktne baterije vodećim higijenskim i efektivnim rješenjem u borbi protiv širenja virusa i bakterija u kupaonici, ali isto tako i odličnim odabirom za uštedu vode. Neke od

elektroničkih baterija mogu imati baterijsko napajanje ili mogu biti spojene na električnu mrežu. Također, postoje i različiti modeli, oni kod koji je moguće unaprijed odrediti željenu temperaturu i druge mogućnošću regulacije.



# Nova generacija predzidne tehnike

U trogodišnjoj fazi razvoja, koju je obilježila intenzivna diskusija s iskusnim specijaliziranim stručnjacima, stvorena je nova generacija predzidne tehnike. Dugogodišnja tehnologija s inovacijama revolucionizira proces rada i pronalazi vizionarske odgovore na pitanja higijene, fleksibilnosti, digitalizacije i dizajna.

**R**ezultat je nova generacija predzidne tehnike koja ne samo da štedi radno vrijeme i osigurava veću pouzdanost planiranja i izvedbe, nego također zadovoljava sve trenutne i buduće zahtjeve struke – a zasigurno i vaše.

Tehnika koja oduševljava.

Na primjer, budućnost. Sustav Viega Prevista je spreman. Za sve teme koje pomažu oblikovati zdravu i higijensku budućnost i ponuditi ljudima u svom životnom prostoru maksimalnu fleksibilnost i udobnost.

Higijena

Zdrava pitka voda, čiste sanitarije i higijena su osnovne potrebe. Viega bezdodirne potisne ploče također su spremne za tu budućnost, kao i svi proizvodi Viega s higijenskom funkcijom, kojima se potpomaže održavanje higijene vode za piće.

Digitalizacija

Viega Prevista savršeno vas priprema za teme digitalne probrazbe. Kao platforma za inteligentne sustave koji će podržati očuvanje higijene pitke vode u budućnosti. S novim potisnim pločama koje, opremljene funkcijom bezdodirnog



Potisna ploča

VISIGN FOR LIFE

VPC 44,00

VEĆ OD  
**52<sup>00</sup>**

aktiviranjem i LED rasvjetom, korisnicima nude maksimalnu udobnost i higijenu.

#### Fleksibilnost

Ako nekoliko generacija živi pod jednim krovom ili poželi visoku razinu udobnosti, Viegova Prevista će se tome rado prilagoditi. Individualno prilagodljivi elementi za WC i umivaonike ili inteligentne tehnologije za aktiviranje ispiranja osjetno olakšavaju život korisnika.

#### Dizajn

Kupaonica sve više postaje originalno i individualno dizajnirano mjesto za ugodan boravak. Viegova Prevista dobro je pripremljena za ovu temu: s potisnim pločama koje savršeno objedinjuju oblik i funkciju te zadovoljavaju najviše zahtjeve u svakoj kupaonici.

Jedan vodokotlić, tri izvedbe, rješenja po mjeri

Kod sustava Viegova Prevista možete odabratи između izvedbi Prevista Dry za montažu na zid, noseću konstrukciju i montažu na šini (Prevista Dry Plus) kao i Prevista Pure za mokru gradnju. Sve izvedbe imaju isti vodokotlić. Na taj način možete u najkraćem roku sastaviti i montirati predzidni sustav bez brige o tome koji vodokotlić i koja potisna ploča odgovaraju kojoj izvedbi. To je tako jednostavno!

#### Instalacija u skladu s normama

Novi Prevista predzidni sustav ispunjava zahtjeve svih aktualnih norma i direktiva.

#### Zaštita od požara i vlage

Sustav Viegova Prevista ispunja-

va uobičajene zahtjeve protupožarne zaštite i stoga je također prikladan za instalacije u javnim objektima. Istovremeno, novi vodokotlić i pouzdani priključci za umivaonike osiguravaju da vlaga ne prodire u zid, kao i da uopće i ne nastaje. Na taj način se mogu izbjegći skupe posljedične štete.

#### Zvučna izolacija

Tihi Viegova Prevista predzidni sustavi učinkovito izoliraju zračne i mehaničke vibracije – a sve to u cilju mirnog stanovanja i poslovanja.

#### Jedan vodokotlić, sve izvedbe

Novi Prevista vodokotlić temelj je svakog novog predzidnog sustava i isti je u svim Prevista WC elementima. Bez obzira planira li se gradnja kupaonice metodom suhe ili mokre gradnje.

#### S jedinstvenim rukovanjem

Već gotovo samo po sebi razumljivo rukovanje je uvijek isto. Jasna prednost Prevista vodokotlića je identično rukovanje kod svih izvedbi.

#### Slobodan izbor u dizajnu

Budući da sve nove Viegove Vi-Sign potisne ploče odgovaraju novom vodokotliću, moguće je prilagoditi preporuke za individualni dizajn u svim ugradbenim situacijama.

#### Žuta boja zaintuitivno rukovanje

Kod novog Prevista predzidnog sustava pokretni dijelovi i komponente koje se mogu montirati ručno označeni su žutom bojom. Bez obzira jesu li to blokada kutnog ventila, cijevne stezaljke odvodnog koljena ili zasuni za regulaciju količine vode za ispiranje odvodnog ventila: montaža i rukovanje su posve intuitivni.



**34032**

Vodokotlić ugradni PREVISTA DRY VIEGA (771973)kom

**VPC 246,00 MPC 288,00**



Komforno i bez alata: rukovanje vodokotlićem

Prednosti novog Prevista koncepta rukovanja osobito su vidljive u novom odvodnom ventilu. Za odabir manje odnosno veće količine vode za ispiranje koriste se dva žuta prilagodna zasuna dok se protok ispiranja prilagođava prigušnicom protoka ispiranja. Ako je potrebno obaviti radove održavanja ventila za punjenje, a nemate pri ruci Viega rezervni dio, možete također iskoristiti odgovarajući rezervni dio koji je dostupan na tržištu.

Besprijekorna fleksibilnost: količine vode za ispiranje

Novi Prevista vodokotlići nude raspon od 3,5 do 7,5 litara za veću količinu vode za ispiranje i 2 do 4 litre za manju količinu vode za ispiranje. S nekoliko jednostavnih prilagodbi moguće su i individualne postavke. To olakšava pronaalaženje idealne kombinacije uštede vode i udobnosti – bez obzira na to koja je WC-školjka instalirana.

Viega Visign. Nove potisne ploča za sustav Prevista.

DIZAJN KOJI JE U SVOM ELEMENTU NA SVAKOM VIEGA PREDZIDU.

Visokokvalitetan dizajn koji se može instalirati na bilo koji predzidni element: nove Viega potisne ploče za sustav Prevista omogućavaju oblikovanje suvremenih stambenih prostora u svakoj kupaonici.

Individualni dizajn za individualne kupaonice.

Budući da su kupaonice raznovrsne kao i korisnici, sustav Viega Visign nudodigovarajući potisnu ploču za svaku

kupaonicu i svaki osobni stil:

od emocionalnog do racionalnog, kao i od purističkog do ekstravagantnog. Raznolikost materijala pritom seže od furnirane drvene površine preko brušenog plemenitog čelika pa sve do stakla i visoko kvalitetnog umjetnog materijala u raznimijansama.

Fleksibilnost koja se može montirati bez alata

Nove Visign potisne ploče mogu semontirati bez upotrebe alata. Osim toga su sve nove potisne ploče kompatibilne s Prevista vodokotlićem. Koji će dizajn biti instaliran samo je pitanje preferencije, ali ne i tehnike. Pritom je ugradnja u razini s pločicama isto tako moguća kao i montaža okna za ubacivanje za ugodno održavanje higijene WC-a kod svih ploča sustava Visign for Style i Visign for More.

Dugotrajna udobnost

Sve Viega Visign potisne ploče za sustav Prevista s ručnim aktiviranjem ispiranja mogu se optimalno kombinirati s najnovijim trendovima izrade keramike i pločica, a ujedno osvajaju i svojim ugodnim vizualnim dojmom i osobito laganim aktiviranjem. Budući da se sve Visign potisne ploče podvrgavaju opsežnom testu izdržljivosti, dugovječnije su i u kupaonici.

Najljepši oblik koji se ne mora dodirivati

Uzorna čistoća koja se jednostavno održava i pljeni privlačnim dizajnom: bez dodirne Viega potisne ploče

Visign for More 205 sensitive i Visign for Style 25 sensitive pružaju u svakoj kupaonici udobnost ispiranja na najvišoj razini. Obje ploče pokreću postupak ispiranja kada se ruka drži neposredno ispred željene funkcije ispiranja na potisnoj ploči. Na taj način korisnici ne samo da uživaju u maksimalnoj udobnosti ispiranja, već i ostaju dalje od klica i bakterija. Tako čiste kao što je njihov dizajn su i same potisne ploče: sve površine su osobito jednostavne za čišćenje i zadražavaju svoja pozitivna svojstva desetljećima.

Programabilna Viega higijenska funkcija

U javnim zgradama kod kojih postoje prekidi u korištenju, kao što su primjerice škole ili hoteli, očuvanje kvalitete pitke vode je na prvom mjestu. Svojim konceptom higijene Viega nudi odgovarajuće rešenje. Povezane serijske i instalacije s prstenastim vodovima u kombinaciji s elektroničkim potisnim pločama potpomažu očuvanje životno bitne higijene pitke vode. Osim toga, elektronička jedinica za upravljanje higijenskim sustavom za ispiranje proizvođača Viega prepozna nedostatak ispuštanja pitke vode i pouzdano osigurava namjensko funkcioniranje instalacije u slučaju izostalog ispiranja, tako da se izmjena vode obavlja samostalno ovisno o potrebama. Samo ispiranje pokreće se putem potisne ploče s Viega higijenskom funkcijom.

To se može isprogramirati na svim elektroničkim potisnim pločama.

Moderna kupaonica, suvremena rasvjeta

Rasvjeta ima središnju ulogu u dizajnu kupaonice. Ona ne samo da pruža više udobnosti, nego i omogućuje veću sigurnost. Mnoge elektroničke potisne ploče mogu se kod proizvođača Viega na upit opremiti LED svjetlom. Ugodna neutralno bijela boja pruža orijentaciju i predstavlja funkcionalno svjetlo u mraku, ostajući pritom nenametljiva kako ne bi nadjačala rasvjetu kupaonice.

Inteligentno: LED osvjetljenje

Dizajn ima mnogo aspekata. Tako Visign for More 202 također ima serijski ugrađenu LED rasvjetu, kao i Visign for More 205. Ovo potonje uključuje i inteligentno programiranje: LED žarulje aktiviraju se tek kada se prepozna kretanje u prostoriji, dok pokazivači količine vode za ispiranje čekaju da im se približi ruka pa tek onda počinju svijetliti. Po želji se Visign for More 201 i Visign for More 204 mogu opcionalno opremiti osvjetljenjem ugradbenim okvirom. On također reagira na približavanje, uokviruje potisnu ploču ugodnim ambijentalnim osvjetljenjem i tako ju prezentira u pravom svjetlu.



**viega**

# Kako stvoriti dojam većeg i luksuznijeg prostora

Pri uređenju enterijera suvremeni dizajneri veliki naglasak stavljuju i na dosad zanemarivane prostorije poput kupaonice. Iako je uglavnom riječ o sobi male kvadrature, estetiku je itekako moguće postići. Važno je stvoriti dojam vizualno većeg prostora i maksimalno ga iskoristiti, a u tome će pomoći nekoliko nepogrešivih trikova.

**R**ijetki su oni koji su zadovoljni površinom svoje kupaonice i rado bi da je barem jedan četvorni metar veća. Filozofija modernog stanovanja nastoji uštedjeti na svakom kvadratu pa su kupaonice skućeni prostori bez vanjskih otvora, što ih vizual-

no čini još manjima. S druge strane, trendovi u uređenju stavljuju naglasak na uređenje kupaonice koja nije samo mjesto za obavljanje najnužnijih higijenskih potreba nego postaje oaza odmora i opuštanja. Nudimo vam nekoliko pravilnih trikova kako pomiriti ove dvije krajnosti te dobiti

funkcionalan prostor koji ne djeluje skučeno, nego naprotiv otvoreno i luksuzno.

## 1. SVIJETLE POVRŠINE I NE-NAMETLJIVI UZORCI

Jedno od osnovnih pravila za uređenje malih kupaonica glasilo bi: Što svjetlijе nijanse - to bolje. Velike svjetlijе

površine stvaraju dojam vizualno većeg prostora što je vrlo bitno jer se na malom prostoru treba smjestiti nekoliko ključnih elemenata – umivaonik, WC školjka i kada odnosno tuš kabina. Kada se stave svi ti elementi, mala kupaonica može izgledati jako zagušeno. Dominacija svjetlih površina ublažit će donekle taj dojam.



Nemojte bježati od uzoraka u maloj kupaonici. Bitno je samo birati one manje naglašene. A ako ipak odaberete one upečatljivije, smjestite ih na manju površinu, kao što je dio zida iza WC školjke ili jedan dio ili cijeli zid unutar tuš kabine. Birajući uzorak mramora ili pak zlatnog premaza unijet ćete dozu luksuza u svoju malu kupaonicu.

Dizajneri savjetuju da u maloj kupaonici baza bude svijetla, a manji elementi poput galerterije i armatura mogu biti u bojama. Kako su sada vrlo poželjne antracit siva i crna u kupaonicama ali druge boje poput plave ili ružičaste, a želite u uređenju pratite trendove – ne morate ih se odreći. Bitno je samo da tamne boje budu u ulozi akcenata. Tako će se elementi u boji jače isticati na svijetloj površini i mala kupaonica će biti privlačnija.

## 2. TUŠ UMJESTO KADE

Kada krenemo u opremanje ili adaptaciju postojeće kupaonice, jedna od najvećih dvojbija je trebamo li odabrati kadu ili tuš kabinu. Odluka doista nije laka jer svaki element ima puno dobrih razloga za odabir. No, ako je riječ o maloj kupaonici, tada je ipak bolje odabrati tuš kabinu. Tuš kabina zauzima manje prostora, a prozirne stjenke ili lagane zavjese stvaraju dojam prozračnosti i veće prostornosti. Uz to, više odgovara modernom načinu života jer je praktičnija za svakodnevno brzinsko tuširanje. Odabirući staklene stjenke, unosimo sjaj u prostor male kupaonice i postižemo dozu profinjenosti.



## Kupaonice

Nova generacija tuševa donosi dva još praktičnija modela, koja brišu dojam prostorne 'barikade' odnosno ograničenja te usto doprinose vizualno većem prostoru. To su plitke tuš kade, koje su usto vrlo elegantne i siguran su adut za stvaranje luksusa. Druga opcija su walk-in tuševi koji su u razini poda. Oni su savršeno rješenje i za bolesne, teško pokretne kao i starije članove obitelji jer nude lakši pristup tušu.

### 3. LEBDEĆI NAMJEŠTAJ i OGLEDALO

Trend namještaja koji svoje uporište nema u podu nego u zidu zaživio je i u kupaoni-

cama i toaletima. Kako se ne spušta do poda niti ima nogice, stvara se dojam da namještaj lebdi u zraku, pa ga zato i zovemo lebdeći. Ovakav tip namještaja koji je pričvršćen u zid – umivaonika, WC školjki i ormarića naročito je dobrodošao u malim kupaonicama jer se prostor doima slobodnijim, protočnjim, pa samim time i većim nego što jest.

Drugi neizostavan element koji doprinosi dojmu prostornosti, a bez kojeg ne može nijedna kupaonica je ogledalo. Čini prostor većim i zanimljivijim jer se u njemu reflektiraju okolni objekti. Tako mala kupaonica postaje većom!

### 4. ADEKVATNE DIMENZIJE

U uređenju svake prostorije bitno je paziti na dimenzije kako bi se stvorio sklad. Svi elementi trebali bi biti u proporcionalnom odnosu s veličinom prostorije kao i njezinom visinom. Naročito je to potrebno imati u vidu kada se opremaju mali prostori, pa tako i mala kupaonica. Neadekvatni, u ovom slučaju veliki komadi namještaja zatrpat će prostor. Dakle, ono što trebate izbjegavati u maloj kupaonici su glomazne elemente naglašenog volumena. Manji komadi – umivaonici, tuš kabine, ormarići... imaju svoj šarm i profinjenost, tako da ne brinete za estetiku i eleganciju.

### 5. RADIJATORI LJESTVE

Najčešća grijanja tijela, kao u stalom u svakom kućanstvu, u kupaonicama su radijatori. Nove generacije radijatora, osim što nose visoku dozu estetike i vizualno su vrlo atraktivni, su usto i iznimno praktični. Pored funkcije grijanja, uski, izduženi modeli u raznim bojama izvrsno će poslužiti kao grijaci za ručnike, što je iznimno bitno jer se tako rješavate nepotrebne vlage koja je ionako uvelike prisutna u svakoj kupaonici. Ovakvi modeli radijatora ljestvi (moguće je nabaviti modele i na struju!) sjajno su rješenje jer zauzimaju vrlo malo mesta i omogućavaju lako kretanje prostorom.



## 6. PLOČICE VELIKOG FORMATA I TANKE FUGE

Keramika je najčešći odabir za podne i zidne obloge u kupaonicama. Dizajneri bi dodali da je to i najsigurniji odabir jer keramika najuspješnije odolijeva velikoj količini vlage koja se skuplja u ovoj prostoriji. Po-

red toga, keramiku je vrlo lako održavati te traje godinama. U malim kupaonicama moguće je imati keramičke pločice velikih dimenzija, koje su u trendu i vrlo su tražene. Birajući velike dimenzije keramike, od kojih neke prelaze i 100 cm, stvara se dojam prostornosti i

većeg volumena. Tome uvelike pomažu i fuge, koje su poželjne u što užoj verziji, a neke kupaonice ih uopće nemaju. Jedva vidljive fuge i velike pločice ukidaju 'granice' i čine dojam kontinuiteta – kao da je riječ o oblozima velike površine. Tako kupaonica izgleda

veća. Pored mramora, za dojam elegancije i raskoši birajte keramiku s uzorkom bilo kojeg kamena (primjerice, granita) a sve pojačajte sjajnim detaljima – rasvjetom, armaturama, dekoracijama.



# Unitas: serija SQ

Unitas, jedan od najkvalitetnijih europskih proizvođača baterija, u seriji baterija SQ donosi moderan izgled i funkcionalnost.

O štri rubovi i ekspli-  
citni minimalizam  
pridaju novim ba-  
terijama luksuzan  
izgled koji će pristajati svakoj  
kupaonici. Ovu seriju čini  
baterija za bide q50, visoka  
baterija za umivaonika q12,  
baterija za umivaonik q10,  
baterija s izljevom za kadu  
q30 te baterija bez izljeva za  
tuš q40. Sve baterije karakteri-  
ziraju oštiri rubovi s time da  
baterije q30 i q40 imaju pose-  
ban izgled zbog svoje namjene.  
Ovoj seriji pripadaju i izuzetno  
atraktivne podžbukne baterije  
i tuš setovi. Serija SQ dostupna  
je u klasičnoj krom verziji i  
crnoj verziji koja je posljednjih  
godina izuzetno popularna kod  
svih ozbiljnijih proizvođača  
baterija.



218<sup>00</sup>

**34516**

Baterija usadna s 2 cijevi  
jednoručna za umivaonika UNITAS  
SQ (00057)B CRNA MAT

**VPC 186,00**



234<sup>00</sup>

**34520**

Baterija za bide jednoručna UNITAS  
SQ (00059)B CRNA MAT

**VPC 200,00**



337<sup>00</sup>

**34517**

Baterija usadna s 2 cijevi  
jednoručna za umivaonik UNITAS  
SQ visoki izljev (00058)B CRNA  
MAT

**VPC 288,50**

289<sup>00</sup>



**34875**

Baterija usadna s 2 cijevi  
jednoručna za umivaonik UNITAS  
SQ visoki izljev

**VPC 246,50**

 **Herz®**



193<sup>00</sup>

**34876**  
Baterija usadna s 2 cijevi  
jednoručna za umivaonik UNITAS  
SQ  
**VPC 164,50**

197<sup>00</sup>

**35114**  
Baterija za bide jednoručna UNITAS  
SQ  
**VPC 168,00**

313<sup>00</sup>

**35251**  
Baterija tuš jednoručna UNITAS SQ  
**VPC 267,00**



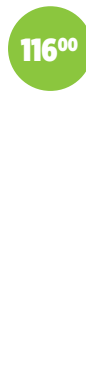
**35358**  
Baterija tuš jednoručna bez izljeva  
UNITAS SQ  
**VPC 233,50**

346<sup>00</sup>

**34519**  
Baterija tuš jednoručna bez izljeva  
UNITAS SQ (00494)B CRNA MAT  
**VPC 295,00**

416<sup>00</sup>

**34518**  
Baterija tuš jednoručna UNITAS SQ  
(00360)B CRNA MAT  
**VPC 355,00**

116<sup>00</sup>

**35986**  
Šipka klizna, tuš ručica niklovana,  
crijevo za tuš 150 cm SET SQUINTAS  
**VPC 98,70**

133<sup>00</sup>

**35987**  
Šipka klizna, tuš ručica, crijevo za  
tuš 150 cm SET SQUINTAS (12464)  
CRNA MAT  
**VPC 113,00**



**35991**  
Podžbukna baterija set SQ UNITAS  
(mješać nadžbukna rozetna)  
**VPC 128,60**



**35992**  
Podžbukna baterija set SQ s  
prebacivačem UNITAS (mješać i  
nadžbukna rozetna)  
**VPC 173,50**



**35993**  
Podžbukna baterija set SQ UNITAS  
(mješać nadžbukna rozetna)  
(00361 Black)  
**VPC 176,00**



**35994**  
Podžbukna baterija set SQ UNITAS  
s prebacivačem (mješać nadžbukna  
rozetna) (00362 Black)  
**VPC 247,50**

508<sup>00</sup>

**35982**  
Podžbukni set DUO  
SQ(mješać,rozetna,zidni  
priključak,držać tuša,tuš  
mlaznica,ručica,crijevo,držać zidni)  
UNITAS 00364 BLACK  
**VPC 434,00**

# O'Pro +

ŠIROKI RASPON UREĐAJA SA O'PRO TEHNOLOGIJOM ZAŠTITE  
ZA +50% VIJEK TRAJANJA SPREMNIKA



## + PROIZVODI

### UDOBNOST

- Upravljački gumb na dnu spremnika
- Ravni kromirani termometar
- Široki raspon zapremina i modela koji odgovaraju svim zahtjevima interijera

### KVALITETA-TRAJNOST

- Dugi vijek trajanja spremnika zahvaljujući jedinstvenom O'Pro antikorozivnom sustavu
- Magnezijска anoda za pojačanu zaštitu spremnika
- Nova generacija emajla dijamantne kvalitete (unutarnji spremnik obložen staklo-keramikom)
- Sigurnosni ventil
- Dielektrična spojnica
- Specifično dizajnirana brtva kako bi se izbjegla korozija oko prirubnice

### JEDNOSTAVNOST-KORIŠTENJA

- IP 24 - potpuna usklađenost s evropskim standardima za električnu energiju za sigurnost i zaštitu korisnika
- Utikač\*
- Indikator statusa grijачa

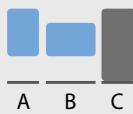
### UŠTEDE

- Visokoučinkoviti ulaz vode
- CFC-free izolacija visoke gustoće za povećanje uštede energije

### ELEKTRIČNI BOJLER

30 DO 120 L  
(VERTIKALNI ZIDNI)

50 DO 100 L  
(HORIZONTALNI ZIDNI)



Dostupni modeli\*\*



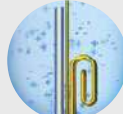
Upravljački gumb



Više tople vode



Antikorozivna tehnologija



Bakreni grijaci element

# Tuš set SQ DUO

Iz Unitasa nam je stigao najnoviji tuš seto SQ DUO. Riječ je o modernom podžbuknom setu vrhunske kvalitete.

**M**oderan dizajn oštih rubova savršen je izbor za svaku modernu kupaonicu, a kvalitetna izvedba osigurat će najugodnije tuširanje i relaksaciju nakon napornog i dugog dana. Izgled svoje kupaonice oplemenite odabirom SQ tuš seta, a sebi podarite opuštajući osjećaj prave spa oaze u svojoj kupao-nici svaki dan.

**35983**

Podžbukni set DUO SQ Y(mješač,rozetna,zidni priključak,držač tuša,tuš mlaznica,ručica,crijevo,držač zidni) UNITAS

**VPC 387,00****454<sup>00</sup>**

**Herz**  
UNITAS®

# Tuš kada Smart Slate Zenon

Glavne odlike ove tuš kade, uz bespriječoran dizajn koji se savršeno uklapa u ambijent moderne kupaonice su mogućnost rezanja, te protuklizna, antibakterijska i topla površina same kade.

**S**uper plitki tuš Smart Slate Zenon izrađen je od najkvalitetnijeg sastava kojeg čine 66% mineralnog punjenja i 30% poliesterske smole. Drugi proizvođači uglavnom imaju suprotan omjer zbog čega su te kade jeftinije ali i manje izdržljive, što dugoročno gledano nikada nije mudar odabir.

Visokokvalitetne sirovine od kojih je izrađena Smart Slate Zenon kada su dolomit, kao osnovno mineralno punjenje, i poliesterska smola. Površina kade otporna je na UV zračenje i neklizajuća je što je čini izuzetno sigurnom i poželjnom u svakom domu. Svima nam je dobro poznato da je kupaonica zbog visokog postotka vlage i topline pogodno mjesto za razvoj bakterija zato će vas sigurno obradovati informacija da je površina ovih kada antibakterijska. Ono što ovu kadu dodatno čini tako praktičnom i primamljivom je mogućnost rezanja na mjeru. Kadu je moguće precizno i jednostavno izrezati u kojem god obliku i dimenziji vam odgovara kako bi se savršeno uklopila u vašu kupaonicu.

Dodajmo još za kraj da je Smart Slate Zenon kada dostupna u više boja, dimenzija i tekstura te se isporučuje zajedno sa sifonom.

Osnovne karakteristike Smart Slate Zenon tuš kada:

- Dostupna u više dimenzija i mogu se rezati
- Neklizajuća površina
- Topla na dodir
- Ekstra ravna tuš kada

- Popravljivo u slučaju oštećenja
- Osjećaj stabilnosti i maksimalne čvrstoće
- Lako se čisti
- Dostupna u velikom broju boja i tekstura
- Antibakterijska površina
- Neporozna
- Otporna na UV zračenje
- 2. godine jamstva

cifre  
cerámica



**30855**

Kada tuš umjetni mramor 120x80 cm SMART SLATE cement siva

**VPC 399,00**



**30856**

Kada tuš umjetni mramor 120x80 cm SMART SLATE antracit

**VPC 399,00**

**467<sup>00</sup>**

**30850**

Kada tuš umjetni mramor 100x100 cm SMART SLATE bijela  
bijela

**VPC 408,00 MPC 477,00**

**30852**

Kada tuš umjetni mramor 100x80 cm SMART SLATE bijela  
**VPC 336,00 MPC 393,00**

**30854**

Kada tuš umjetni mramor 120x80 cm SMART SLATE bijela  
**VPC 399,00**

**30857**

Kada tuš umjetni mramor 120x90 cm SMART SLATE bijela  
**VPC 439,00 MPC 514,00**



# Neka ogledalo bude ukras

Svako ogledalo u kupaonici ima svoju jasnu namjenu. Svejedno, ono koje je u posljednje vrijeme najtraženije - veliko okruglo ili kvadratno ogledalo s integriranim led svjetlom, predmet je koji u svakoj kupaonici "podiže" kompletan ambijent i ostavlja dojam suvremenog interijera.

**D**izajneri interijera u posljednje vrijeme obožavaju okrugla ogledala s led svjetlom, kao i ona kvadratnog oblika u kojim se nalaze led svjetleće trake. Moramo priznati da se slažemo da ovakva ogledala kupaoničkom prosto-

ru daju suvremen izgled dok su u isto vrijeme jako funkcionalna jer nam daju bolju svjetlost doke se ogledamo, ali i diskretno osvjetljuju prostor kada ne želimo da nas jaka svjetlost zaslijepljuje odmah nakon buđenja.



NOVO



308,00

36193

**Ogledalo LED Ø 80 cm (prekidač na dodir, prigušivač svjetla, odmagljivanje stakla, bluetooth, 3 boje svjetlosti) ONIA (M 3051)**

**VPC 263,00**

- Dimenzija Ø 80 cm
- Debljina 5 mm
- Prekidač na dodir za regulaciju intenziteta svjetlosti
- Grijач za odmagljivanje
- 3 boje svjetlosti (toplo bijela, prirodno bijela, hladno bijela)
- Bluetooth

 PREKIDAČ NA DODIR

 220V, 50Hz

**271<sup>00</sup>**

- Dimenzija Ø 70 cm
- Debljina 5 mm
- Aluminijski ram zlatni
- Debljina rama: 35 mm
- Infrared prekidač
- Senzor za regulaciju intenziteta svjetlosti

PREKIDAČ NA DODIR  
 220v, 50Hz

**36393**  
Ogledalo LED Ø 70 cm (infrared prekidač) alu crni ram OLEA (78601 C007)  
**VPC 232,00**

**222<sup>00</sup>**

- Dimenzija Ø 60 cm
- Debljina 5 mm
- Prekidač na dodir

PREKIDAČ NA DODIR  
 220v, 50Hz

**36391**  
Ogledalo LED Ø 60 cm (prekidač na dodir) ORION (78599 C042)  
**VPC 190,00**

**170<sup>00</sup>**

- Dimenzija 60 x 80 cm
- Debljina 4 mm
- Prigušivač svjetla

PREKIDAČ NA DODIR  
 220v, 50Hz

**36191**  
Ogledalo LED 60 x 80 cm (prekidač na dodir, prigušivač svjetla) KLEA (V M201)  
**VPC 145,00**

**174<sup>00</sup>**

- Dimenzija Ø 60 cm
- Debljina 5 mm
- Prigušivač svjetla
- Prekidač na dodir za regulaciju intenziteta svjetlosti

PREKIDAČ NA DODIR  
 220v, 50Hz

**36190**  
Ogledalo LED Ø 60 cm (prekidač na dodir, prigušivač svjetla) OLANA (C M3051)  
**VPC 149,00**



**312<sup>00</sup>**

- Dimenzija 100 x 70 cm
- Debljina 5 mm
- Prigušivač svjetla
- Grijач za odmagljivanje
- Bluetooth

 PREKIDAČ NA DODIR  
 220v, 50Hz

**36192**  
Ogledalo LED 100 x 70 cm (prekidač na dodir, prigušivač svjetla, odmagljivanje stakla, bluetooth) KASJA (M M3017)  
**VPC 267,00**



**292<sup>00</sup>**

- Dimenzija 120 x 80 cm
- Debljina 5 mm
- Infrared prekidač
- Senzor za regulaciju intenziteta svjetlosti

 PREKIDAČ NA DODIR  
 220v, 50Hz

**36396**  
Ogledalo LED 120 x 80 cm (infrared prekidač) KATRIN (78607 C020)  
**VPC 250,00**



**185<sup>00</sup>**

- Dimenzija 80 x 60 cm
- Debljina 5 mm
- Prekidač za regulaciju intenziteta svjetlosti

 PREKIDAČ NA DODIR  
 220v, 50Hz

**36395**  
Ogledalo LED 80 x 60 cm (prekidač na dodir) KSENA (78604 C016)  
**VPC 158,00**

**333<sup>00</sup>**

- Dimenzija Ø 60 x 90 cm
- Debljina 5 mm
- Prigušivač svjetla
- Grijач za odmagljivanje
- 3 boje svjetlosti (toplo bijela, prirodno bijela, hladno bijela)
- Bluetooth

PREKIDAČ NA DODIR  
 220v, 50Hz

**36195**  
Ogledalo LED 60 x 90 cm (prekidač na dodir, prigušivač svjetla, odmagljivanje stakla, bluetooth, 3 boje svjetlosti)  
**KALIOPI (M 3099)**  
**VPC 285,00**

**233<sup>00</sup>**

- Dimenzija Ø 60 cm
- Debljina 5 mm
- Debljina rama 35 mm
- Prekidač na dodir
- Aluminijski ram mat crni

PREKIDAČ NA DODIR  
 220v, 50Hz

**36392**  
Ogledalo LED Ø 60 cm (prekidač na dodir) alu crni ram OLIVIA (78600 C009)  
**VPC 199,00**

**233<sup>00</sup>**

- Diemnzija 80 x 60 cm
- Debljina 5 mm
- Prekidač za regulaciju intenziteta svjetlosti

PREKIDAČ NA DODIR  
 220v, 50Hz

**36394**  
Ogledalo LED 60 x 80 cm (prekidač na dodir) KORA (78603 C013)  
**VPC 199,00**

397<sup>00</sup>



- Dimenzija 120 x 70 cm
- Debljina 5 mm
- Grijач за одма-  
глијавање
- Dio sa 5x pove-  
ćalom
- Prekidač за re-  
гулацију интен-  
зитета svjetlosti



PREKIDAČ NA DODIR



220v, 50Hz

36194

Ogledalo LED 120 x 70 cm  
(prekidač na dodir, grijач  
protiv magljenja, dio sa 5x  
povećalom) KIARA (A 3111)

VPC 339,00



# Kupaonska kada Victoria

Lijevani sanitarni akril visoke kvalitete.  
**Izdržljivost, udobnost i mogućnost  
popravka u slučaju oštećenja.**

Tvornički ugrađena odljevno-preljevna garnitura.  
**Jednostavnost i lakoća održavanja**

“Klik-klak” ventil poklopca sifona.  
**Moderan dizajn i funkcionalnost.**

Tvornički ugrađene čvrste metalne nogice.  
**Stabilnost i jednostavna ugradnja.**

**AQUAESTIL**  
[www.aquaestil.hr](http://www.aquaestil.hr)  
*Kupaonice bez kompromisa.*

# Nove Armal štedne slavine za cijelo kućanstvo

Koje slavine odabratи? Na što obratiti pažnju? Ovo su sigurno pitanja koja si postavite kada pogledate ponudu slavina na tržištu.

**U** Armalu smo pazili da svaka stavka novih slavina bude prilagođena današnjem načinu života i trendovima u uređenju ali da uz to i dodatno doprinosi smanjenju potrošnje vode a time i očuvanju prirode i (ne manje važno) očuvanju kućnog budžeta .

Koji su glavni benefiti novih Armal slavina? Krenimo redom:

**Ušteda vode - manji računi**

Nove serije Armalovih slavina imaju ugrađene štedne kartuše koje primarno štede vodu uz zadržavanje jednakog osjećaja i ugode korištenja slavine kao i kod standardnih slavina. Jednostavno rečeno, standardne slavine imaju potrošnju vode od okvirno 12 L/min (izmjereni pri pritisku od 3 bara), dok Armal slavine imaju potrošnju manju za 50-60%.

**Dva stupnja otvaranja ručice slavina**

U assortimanu novih Armal slavina, jedna serija se posebno ističe – riječ je o seriji Rubi.

Osim štedne kartuše ima i dodatnu funkciju: dvostupanjsko otvaranje koje omogućuje kontroliranje jačine mlaza vode. Podizanje ručice na 1.



stupanj pokreće slabiji mlaz za manju potrošnju, a podizanje na 2. stupanj, omogućuje jači mlaz za npr. brže pranje ili punjenje posude.

Sjetite se koliko puta tijekom dana voda teče dok nešto drugo se obavlja npr. umiva lice. Ovo će pomoći da računi za vodu budu manji. A osim toga, Rubi štedi i energiju!

'COLD START' – pokrenite zagrijavanje tople vode samo kad vam to stvarno treba

U tijelo Rubi slavine ugrađen je tzv. sustav 'COLD START' koji, kad je ručica slavine u srednjem tj. „neutralnom“ položaju prvo pokreće hladnu vodu a tek zakretanjem ručice u jednu stranu u rasponu od 90 stupnjeva se pokreće i puštanje tople ili vruće vode. U većini slučajeva u svakodnevnom korištenju slavine nam ne treba odmah topla ili vruća voda, zato nema potrebe niti da ju trošimo tj. pokrećemo cijeli sustav koji zagrijava toplu vodu. A krajnji rezultat je smanjena potrošnje energije za zagrijavanje.



Dizajn za sve vas klasičare, moderniste i vizionare

Na izbor je ukupno 7 novih serija slavina za kupaonicu u modernim dizajnima i završnim obradama.

**armal®**  
BE INSPIRED

## 10 godina garancije

Armal slavine su na našem području desetljećima bile simbol kvalitete. I danas nam je kvaliteta jednako važna. Sigurni smo da tijela naših slavina, proizvedena najmodernijom tehnologijom, osiguravaju vrhunsku kvalitetu, i zbog toga dajemo 10 godišnje trajanje jamstva.



# Wenko protuklizni podmetači

Kupaonica je prostor u domu koji svakodnevno koristimo i zbog toga ona treba biti maksimalno funkcionalan, udoban i, prije svega, siguran prostor.

**K**upaonica je vrlo često ispunjena vlagom te je zbog toga potrebno обратити veliku pozornost na sigurnosne uvjete. Jedan od elemenata u kupaonici koji može biti izuzetno opasan je pod kupaonice i dno kade ili tuša. Kako biste спријечили padove i eventualno vrlo ozbiljne ozljede sebe i svojih ukućana razmislite o protukliznim podmetačima. U našoj ponudi imamo mnogo različitih modela podmetača koji osim veće sigurnosti u vašoj kupaonici mogu poslužiti i kao detalj koji će cijeli prostor učiniti ljepšim.



**31984**  
Podmetač za tuš kadu transparent  
54x54cm WENKO Paradise  
**VPC 19,50**



**31985**  
Podmetač za tuš kadu bijeli  
54x54cm WENKO Paradise  
**VPC 19,50**



**31986**  
Podmetač za tuš kadu crni  
54x54cm WENKO Paradise  
**VPC 19,50**



**31995**  
Podmetač za tuš kadu/vanjsku upotrebu bijeli 80x50x3cm WENKO  
**VPC 31,00**



**31996**  
Podmetač za tuš kadu/vanjsku upotrebu bambus 60x40cm  
WENKO  
**VPC 31,50**      **36,9**



**31981**  
Podmetač za kadu bijeli 71x36cm  
WENKO Paradise  
**VPC 18,30**



# KLUDI Logo: sofisticirani tuš sustav

Bilo da se želite osvježiti ili opustiti, trebate li nešto što će vas razbuditi nakon napornog radnog dana, KLUDI tuš sustavi idealan su način da uživate u jedinstvenom, osobnom iskustvu svaki put kada se tuširate.

**O**sjećajte se savršeno opušteno i osvježeno sa sofisticiranim KLUDI tuš sustavima. KLUDI tuš sustavi savršena su kombinacija nadglavnih i ručnih tuševa, zidnih šipki i tuš ručica, a dostupni su sa i bez integriranih armatura. Jedinačne komponente savršeno su uskladene za jedinstven doživljaj tuširanja. Uživajte u vrhunskoj udobnosti s provjerenim sustavima tuširanja koji vam nude novo iskustvo tuširanja bez preanca.

Karakteristike KLUDI LOGO IS:

- S keramičkim zapornim ventilom kao rotacijski ventil 90°/90°
- Tuš izlaz G 1/2
- Rotirajući ventil za ručni tuš
- Glavni tuš rotirajući ventil na stražnjoj strani
- Sita za hvatanje prljavštine
- Zaštićen od povratnog toka
- KLUDI SUPARAFLEX SILVER crijevo 6107205-00
- G 1/2 x G 1/2 x 1600 mm
- S KLUDI A-QA tušem za glavu Ø 200 mm
- Protok 16 l/min pri 3 bara
- S KLUDI LOGO IS ručnim tušem DN 15 6810005-00
- Protok 21 l/min pri 3 bara
- S montažnim materijalom



**KLUDI**  
WATER IN PERFECTION

# Brtva Plast: kvaliteta i dugotrajnost

Daske za WC školjku Brtva Plast su izrađene od visokokvalitetne plastike zvane duroplast.

**G**lavna karakteristika ovog materijala je njegova dugotrajnost. Zajedno sa WC školjkom omogućava

maksimalno održavanje higijene. Modernog je dizajna zaboljenih linija i unosi dašak elegancije u vašu kupaonicu. Čišćenje je brzo i jednostavno

zahvaljujući najnovijoj tehnici. Dimenzije su standardizirane i odgovaraju većini WC školjki. Pored bijele boje, daske su dostupne u bež i bermuda boji.



**38340**  
Daska za WC školjku tvrda bijela 1,7  
kg SARA  
**VPC 18,60**



**38210**  
Daska za WC školjku SOFT CLOSE  
bijela PERLA plastic  
**VPC 28,00**



**38310**  
Daska za WC školjku PVC bijela 1,5  
kg VEGA  
**VPC 14,30**



**38316**  
Daska za WC školjku tvrda bijela  
inox 2,5 kg LIDO  
**VPC 29,50**



**38314**  
Daska za WC školjku tvrda bijela  
2,2 kg LUNA  
**VPC 27,60**



**38312**  
Daska za WC školjku tvrda bijela 1,6  
kg LINEA  
**VPC 18,50**



**38339**  
Daska za WC školjku tvrda bijela 1,7  
kg INOX vijak SARA  
**VPC 25,20**



**38336**  
Daska za WC školjku tvrda bijela 1,4  
kg VITA  
**VPC 17,30**





**22<sup>00</sup>**

**38207**  
Daska za WC školjku tvrda bijela 1,8  
kg PERLA  
**VPC 18,40**



**40<sup>00</sup>**

**38352**  
Daska za WC školjku tvrda bijela  
3,0 kg LAGUNA  
**VPC32,40**



**32<sup>00</sup>**

**38347**  
Daska za WC školjku tvrda bijela  
2,0 kg INOX "PRESTIGE"  
**VPC 27,60**



**48<sup>00</sup>**

**38348**  
Daska za WC školjku SOFT CLOSE  
2,0 kg "PRESTIGE"  
**VPC41,00**



**13<sup>00</sup>**

**38200**  
Daska za WC školjku PVC bijela  
KAROLINA  
**VPC 11,00**



**13<sup>00</sup>**

**38206**  
Daska za WC školjku PVC bijela  
RINA  
**VPC 11,00**



**29<sup>00</sup>**

**38342**  
Daska za WC školjku tvrda bež 1,7  
kg SARA  
**VPC 24,50**



**brtvaplast**



# Tuš kade Aquaestil Projecta

Kvadratne i polukružne tuš kade Aquaestil Projecta dostupne su u dvije dimenzije, a isporučuju se samo u varijanti s tvornički ugrađenom oblogom i priloženim sifonom.

Većina Aquaestil tuš kade izrađena je od 100% lijevanog sanitarnog akrila koji ih čini ugodnima na dodir te vrlo jednostavnim za čišćenje i održavanje. Protuklizna svojstva ovog materijala, kao i činjenica kako se patogene čestice manje zadržavaju na akrilnim tuš kadama zbog visoke razine neporoznosti, doprinose zdravlju i sigurnosti korisnika. Za razliku od kada izrađenih od akrila ABS ili poliestera, kod 100% lijevanog sanitarnog akrila nema ograničenja vezanih za saniranje oštećenog površinskog sloja jer sva svojstva materijala unutar strukture ostaju nepromijenjena. Kade izrađene od sanitarnog akrila odlikuju se optimalnom toplinskom i zvučnom izolacijom, te glatkom i sjajnom površinom ugodnom na dodir koja se izuzetno jednostavno održava. Za čišćenje koristite krpnu ili glatku spužvu i bilo koji tekući deterdžent. Pritom izbjegavajte abrazivna sredstva koja sadrže zrnca jer bi njima mogli ošteti površinu kade, zbog čega će izgubiti sjaj. Za uklanjanje kamenca preporuča se spužvica namoćena u ocat ili sredstva na bazi octa. Nakon čišćenja, površinu je potrebno obrisati suhom krpom. Ukoliko je kada izgubila prvobitni sjaj, isti se može povratiti pastom za poliranje koju ste nanijeli na komadić vate ili krpicu.

Opis proizvoda:

- Dimenzija: 90x90 cm
- Dubina: 8 cm
- Orientacija: Univerzalna
- Oblik: Kvadratna
- Visina s oblogom: 18 cm
- Sifon: Ø 52 mm
- Materijal: 100% sanitarni lijevani akril



360<sup>00</sup>

**30615**

Kada tuš akrilna PROJECTA 90X90 sa oblogom kvadratna sa sifonom bijela AQUAESTIL

**VPC 308,00**

**30735**

Kada tuš akrilna PROJECTA 80X80 sa oblogom kvadratna sa sifonom bijela AQUAESTIL

**VPC 292,00 MPC 341,70**

Opis proizvoda:

- Dimenzija: 90x90 cm
- Dubina: 8 cm
- Orientacija: Univerzalna
- Oblik: Polukružna
- Visina s oblogom: 18 cm
- Sifon: Ø 52 mm
- Materijal: 100% sanitarni lijevani akril



361<sup>00</sup>

**30741**

Kada tuš akrilna PROJECTA 90X90 sa oblogom polukružna sa sifonom bijela AQUAESTIL

**VPC 309,00**

**30614**

Kada tuš akrilna PROJECTA 80X80 sa oblogom polukružna sa sifonom bijela AQUAESTIL

**VPC 292,00 MPC 341,70**

**AQUAESTIL**

Od sada u ponudi imamo kutne lajsne za tuš kade Aquaestil. Kutne lajsne su završni elementi koji se postavljaju na spoju kade sa zidom nakon montaže kade. Upotreboom kutnih letvica osigurava se nepropusnost na spoju kade sa zidom i pokrivaju se neravnine i ostali nedostaci kao posljedice ugradnje kade, čime se izbjegava pretjerano silikoniiranje i zadržavanje nečistoća. S obzirom da su letvice presvučene akrilom osigurava se i trajna estetska vrijednost kade (neće s vremenom požutjeti).

Široki assortiman Aquaestil kupaonske opreme moguće je nadopuniti dodacima kao što su specijalna sredstva za čišćenje pomoću kojih ćete bezbrižno održavati kupaonske elemente, kompatibilni sifoni, obloge, ugradbene miješalice te drugi elementi neophodni za besprijekorno funkcioniranje kupaonice.

Set kutnih lajsni sadrži:

- 2 letvice duljine 95 cm
- 1 kutnik
- 2 završna elementa

**60<sup>00</sup>**



**63312**

Kutna lajsna za kadu AQUAESTIL

**VPC 51,50**

**NOVO**



# Unidelta višeslojne cijevi

Unidelta PEX i PE-RT cijevi za izvođenje instalacija grijanja i instalacija sanitarne vode već su dugi niz godina prisutne na tržištu. Tvrta Unidelta jedan je od vodećih proizvođača višeslojnih cijevi u ovom dijelu Europe i nositelj je ISO 9001:2008 certifikata za upravljanje kvalitetom, a svi proizvodi iz ponude tvrtke isključivo su EU porijekla.



## 44730

Cijev višeslojna AL-PE-RT 16X2 mm u kolatu s izolacijom 6 mm (100m) UNIDELTA

**VPC 2,10 MPC 2,45**

## 44733

Cijev višeslojna AL-PE-RT 26X3 mm u kolatu s izolacijom 10 mm (50m) UNIDELTA

**VPC 6,90 MPC 8,10**

## 44731

Cijev višeslojna AL-PE-RT 18X2 mm u kolatu s izolacijom 6 mm (50m) UNIDELTA

**VPC 3,10 MPC 3,65**

## 44734

Cijev višeslojna AL-PE-RT 32X3 mm u kolatu s izolacijom 10 mm (25m) UNIDELTA

**VPC 10,50 MPC 12,30**

## 44732

Cijev višeslojna AL-PE-RT 20X2 mm u kolatu s izolacijom 6 mm (50m) UNIDELTA

**VPC 3,30 MPC 3,85**



# KLUDI DIVE

KLUDI 

Inovativni tipovi raspršivača,  
iznenadujuće dizajnerske ideje



KLUDI DIVE redefiniraju tuširanje – DIVE tuš ručice sa tri nova načina prskanja BODY-HAIR-SKIN zadovoljavaju ono što kupci očekuju od savršene tuš ručice. Osim toga, dizajn iznenaduje vještoto dizajniranom obradom koja stvara impresivno lagan i moderan izgled. Opcije za uštedu vode pomažu očuvanju vode i energije.



# TECEflex fitinzi i cijevi

TECEflex udovoljava svim zahtjevima kupaca u pogledu instalacije s tolerancijom grešaka i iznimne pouzdanosti.

TECEflex-ov metalni fitting je pravi multi-talent. Metalna legura ne dopušta upotrebu fittinga samo za instalacije za pitku vodu i za grijanje. TECEflex-ovi fitinzi mogu se upotrebljavati i za unutarnje instalacije za plin i komprimirani zrak.

TECEflex-ova kompozitna cijev objedinjuje sve prednosti metalnih i plastičnih cijevi. Vrlo je otporna na ogrebotine i na širenje napuknuća. Zahvaljujući tupo zavarenom aluminiju koji zaustavlja kisik, TECEflex-ova kompozitna cijev u potpunosti je otporna na difuziju – presudna pogodnost za priključak grijanja. TECEflex kompozitna cijev za pitku vodu, grijanje, plin i instalaciju komprimiranog zraka: četiri sustava – jedna spojna tehnika.

1150



71002

Cijev TECEFLEX 25 u izolaciji 6 mm  
(50 metar)

VPC 9,85

1600



71008

Cijev Teceflex 32x4,00

VPC 13,90

130



71010

Pomična navlaka 16

VPC 1,15

1500



71032

Koljeno 90 25-25 TECEFLEX

VPC 13,10



**23<sup>00</sup>****71046**

T komad 25-25-25 TECEFLEX  
**VPC 19,40**

**6<sup>00</sup>****71050**

Prijelazna spojnica 16-1/2 vanjski  
navoj TECEFLEX  
**VPC 5,05**

**25<sup>00</sup>****71059**

Prijelazna spojnica 32-1 unutranji  
navoj TECEFLEX  
**VPC 21,40**

**34<sup>00</sup>****71073**

T komad unutarnji navoj 32-1/2-32  
TECEFLEX  
**29,00**

# TECE

**69<sup>00</sup>****71108**

TECE FLEX ventil P/Z sa slijepim  
poklopcom 20  
**59,00**

**20<sup>00</sup>****71140**

Zidni kutnik 16-1/2" dugi TECEFLEX  
**VPC 17,30**



# TECEone: WC školjka s funkcijom bidea

Udobnost započinje pokretom

## UDOBNOST

Bez spremnika za vodu, priključka za struju i bojlera – samo svježa, topla voda

Inovativno na TECEone s funkcijom bidea je njegovo dosljedno svođenje na bitno: ne postoji spremnik za vodu, priključak za struju i bojler, uokolo provučeni kablovi ili cijevi – samo svježa, topla voda koju je moguće regulirati u stupanj. I do pet litara vode u minuti omogućava obilat i topao vodenim mlazom, a potrošnja mu je pritom jednaka štednoj slavini za umivaonik, a pritom pruža daleko veću udobnost pranja od poznatih tuš WC-a s izrazito niskim pritiskom inspiranja.

## HIGIJENA

Savršena higijena s topлом vodom

Na prvi pogled izgleda kao običan WC – samo upravljačko dugme s lijeve ili desne strane keramičke školjke upućuje na to da ovaj dizajnerski WC ima puno više za ponuditi: potpuno integriranu funkciju bidea.

TECE je tradicionalan bide, uz pomoć moderne tehnologije, integrirao u WC: tako je nastala povoljnija varijanta tuš WC-a, koja ne ovisi o tehničkim tričarijama, ali u konačnici pruža intimnu higijenu s topлом vodom. Prilikom osmišljavanja izostavljena je upotreba elektronike, pumpa i električnog zagrijavanja vode – a sve u prilog dizajnu i udobnosti korištenja. Higijena u kupaonici može biti tako jednostavna.

## DIZAJN

Jednostavna elegan-cija s dva dugmeta

Cilj dizajnera bio je, korisnu funkciju neupadljivo integrirati u siluetu WC-a: lijevo i desno od sjedišta, vrlo elegantno prilagođeno, nalazi se po jedan regulator pomoću kojeg je intuitivno i primjereno potre-bama, moguće podesiti količinu vode (desno) i temperaturu vode (lijevo). Centrirano po-stavljen štap za tuširanje, izlazi iz školjke uz pritisak vode, kada se ta funkcija aktivira okretom regulatora. Svojim dizajnom TECEone orientira se na moderan dizajn kupaonice i time se savršeno integrira u ambijent svake kupaonice.

## POVOLJNA CIJENA

Higijena ne mora biti luksuz

TECEone koncipiran je kao potpuno normalan WC s dizajnerskim zahtjevima – Šlag na vrhu je integrirana funkcija bidea. Viseća zidna keramika dosljedna je svojoj temeljnoj funkciji WC-a, zasjala svojom obradom i opremom. Keramika je suvremeno bez ruba – time se vrlo brzo i jednostavno čisti. Daska za WC također je ergonomski optimi-rana, s ugradenim soft-close sustavom za tiho zatvaranje kao i upravo za tu namjenu razvijeno pričvršno rješenje za sjedište bez klimanja – za dugotrajno korištenje. TECE ovim proizvodom cilja na široko tržište. Pored dizajna, ovaј proizvod oduševiti će kupce koji žele bolji dizajn uz higijenu, ali do sada nisu pronašli proizvod koji zadovoljava u omjeru cijene i kvalitete.

**34150**

TECEone WC s funkcijom bidea

**VPC 1.527,00 MPC 1.787,00**

**34151**

TECEone WC sjedalo s poklopcom

**VPC 299,00 MPC 351,00**



**46<sup>00</sup>**



**34152**

TECEone predinstalacijski set za suhu ugradnju

**VPC 39,00**

# Na raftingu s prijateljima iz Laser Bi

Na poziv naših prijatelja i dugogodišnjeg poslovnog partnera iz Bihaća, poduzeća Laser Bi, proveli smo nezaboravan vikend u prekrasnom gradu na Uni.

**I**zlet je bio osmišljen do najsigurnijih detalja i zaista smo uživali u svakom trenutku jer su domaćini pogodili savršen omjer učenja, zabave i adrenalina. Tako smo prvi dan u pratinji turističkog vodiča obišli užu jezgru grada i saznali o vremenu nastanka grada, prvim stanovnicima, bogatoj kulturnoj povijesti i povijesnim građevinama koje se nalaze na svakom koraku. Sljedeći dan bio je rezerviran za rafting spust, dug oko 14



# Prezentacija proizvoda Wilo

Za djelatnike Ecosove maloprodaje i komercijale održana je prezentacija proizvoda kompanije Wilo. Ovaj put predstavljene su visokoučinkovite smart pumpe za male i srednje instalacije serije Pico.

**K**ompanija WILO SE Dortmund ima tradiciju dugu preko 145. godina. Obzirom na ovo ogromno iskustvo, stjecano tijekom godina postojanja, WILO je jedan od lidera i diktira trendove razvoja pumpi i pumpne tehnike u svijetu. U poslovnoj politici Wila na prvom mjestu nalazi se kvaliteta, realizirana kroz ideju da je zadovoljstvo kupca obveza i posao, što je preduvjet za proizvodnju po najsuvremenijim svjetskim standardima kvalitete i pouzdanosti. Ovo podrazumijeva i velika ulaganja u razvoj i istraživanja i stalna usavršavanja svih zaposlenih u skladu sa najnovijim svjetskim standardima, koje upravo WILO diktira.



# Stručna prezentacija Etherma

U Ecosu je održana stručna prezentacija proizvoda našeg novog dobavljača Etherma. Etherma je jedna od vodećih tvrtki na tržištu u području električnog grijanja i dio je Viessmann grupe od 2018. godine.

**V**eć 40 godina tvrtka razvija i proizvodi inovativna i kvalitetna rješenja za grijanje u Austriji koja se koriste širom svijeta. Kompanija Etherma je prva začela ideju o

podnom električnom grijanju i već više od 40 godina posvećuje svoje znanje u razvoj inovacija i nova tehnološka napredna rješenja za grijanje. Ponuda za grijanje obuhvaća kompletну paletu uređaja za

elektro grijanje, uključujući podno, infracrveno, grijanje heliodroma, grijanje asfalta protiv stvaranja poledice, industrijskog grijanja, održavanje krovova i oluka bez snijega i leda. ETHERMA nudi smart

kuću neovisnu o električnoj mreži koja je samoodrživa i daje odgovore na pitanja o budućnosti ekologije i ekonomije.





# 7 NOVIH SERIJA SLAVINA

## ŠTEDNE KARTUŠE

Manja potrošnja vode do  
**60%** u odnosu na  
standardne slavine

## COLD START

## TEHNOLOGIJA

Manja potrošnja energije  
za zagrijavanje tople vode

## Široka ponuda različitih

## STILOVA I DIZAJNA

## 10 GODINA GARANCIJE





Uvjerite se u vrhunsku kvalitetu  
naših fleksibilnih cijevi



Proizvodnja fleksibilnih cijevi

Poslovni centar 96 | 72250 Vitez | BIH

+387 30 717 220 | [www.ecoflex.ba](http://www.ecoflex.ba)

ecoflex