

ecos NEWS

ZA STUPANJ VIŠE

broj 97 / zima 2024.

tema broja

Sezona grijanja

novi u ponudi

Rocco: Tuš kanalice

predstavljamo

**Dizalice topline
aroTherm Pure
Vaillant**



www.ecos.ba in ecosvitez



MI SMO TOPLOTNA PUMPA.



Naše topotne pumpe su među najtišima na tržištu, odlikuju se vrlo visokom energetskom učinkovitošću, nagrađeni su za dizajn i idealno su rješenje kako za novogradnju tako i za energetsку obnovu. Ako tražite najbolju topotnu pumpu za sebe - upravo ste je našli.

Više pod:



ZNAK ZA NAJBOLJU ODLUKU



NOVO
rocco
tuš kanalice



Sadržaj

5	Riječ urednice	50	TECEneo – povećanje asortimana TECE WC-a s funkcijom bidea
6	Dizalica topline zrak-voda aroTHERM pure	52	Aquaestil Korana: savršena kada za svaku kupaonicu
10	Grijanje na pelet: energetski učinkovito i ekološki prihvativljivo	53	Uskoro u ponudi
12	Peći na pelet: pametan izbor za hladne dane	54	Najstariji brend slavina na domaćem tržištu - Armal
14	Decentralizirani sustav ventilacije	58	Kupaonički namještaj Framini
16	Grijanje i hlađenje po vašoj mjeri	60	Jedan dodir je dovoljan
18	Daikin klime: svjetski broj 1	62	UNITAS Lino: estetika i jednostavnost
20	Etherma: toplina koja se uvlači pod kožu	64	Isomat: za održivu budućnost
24	Toplo, zdravo i štedljivo podno grijanje	66	KLUDI Pure&Style
28	Akumulacijski spremnici za kotlove na biomasu	67	WENKO Orea Gold Matt
30	Airfel inverter klima uređaji	68	Vargoplen PE 100
32	Termostat za toplinu i udobnost	70	Pouzdana odvodnja s Vargon tehnologijom
33	Radijatori Lipovica: kvaliteta s tradicijom	72	Jubilarni rođendan tvrtke Vaillant
34	HERZ clever&smart	74	U posjeti Centrometalu
36	Ivar razdjelnici	76	Stručno usavršavanje u Unidelti
38	WITA pumpe za centralno grijanje	77	Viega World: 120 godina tradicije i tehnoloških
40	Regulacijska stanica za podno grijanje Herz TO 101T	78	Home & Garden Interior Design festival
43	Tuš kanalice ROCCO	79	Geberitov jubilej u Ljubljani
47	Unidelta višeslojne cijevi	80	Izložbeni kamion Caleffi ispred Ecosa
48	Beskompromisani spoj modernog dizajna i funkcionalnosti	81	Prezentacija nove galanterije





Urednica broja:
Ana Abaz

Dizajn i grafička priprema:
Krunoslav Radoš

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

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

ecosvitez

Izdanje: 4/2024.

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

Idarir efikasnog grijanja za dom ili poslovni prostor ključan je korak za postizanje maksimalne udobnosti, energetske uštede i dugoročne isplativosti. Ovaj izbor ovisi o nekoliko faktora, uključujući vaše potrebe, veličinu prostora, klimatske uvjete, izolaciju te raspoloživi budžet. Moderni sustavi grijanja sve su popularniji jer nude energetski efikasna, ekološki prihvatljiva i održiva rješenja koja omogućuju udobnost uz značajno smanjenje troškova energije. Pronaći najbolje rješenje znači uskladiti vlastite prioritete, bilo da se radi o ekonomičnosti, zaštiti okoliša ili tehnološkoj naprednosti. Ecos je vaša pouzdana adresa kada je riječ o odabiru vrhunskih sustava grijanja. U svojoj ponudi nudimo širok spektar

rješenja renomiranih svjetskih proizvođača, prilagođenih različitim potrebama i preferencijama korisnika. Bilo da tražite klasične sustave poput peći na pelet, plin ili čvrsta goriva, ili ste zainteresirani za naprednije tehnologije poput dizalica topline, klima uređaja ili podnog grijanja, Ecos ima rješenje za vas.

Uz vrhunska rješenja za grijanje, Ecos u svojoj ponudi nudi i bogat assortiman opreme za kupaonice, prilagođen različitim stilovima i potrebama korisnika. Naša ponuda uključuje modernu sanitarnu opremu, visokokvalitetne slavine, tuš kabine, kade, kupaonski namještaj i dodatke koji spašaju funkcionalnost, estetiku i dugotrajnost. Bilo da renovirate kupaonicu ili je opremate od

nule, Ecos vam nudi proizvode renomiranih proizvođača koji će vaš prostor pretvoriti u oazu udobnosti i stila. Uz našu stručnu pomoć, odaberite idealna rješenja koja odgovaraju vašim željama i prostoru.

Odabirom Ecos rješenja, osiguravate sebi kvalitetu, pouzdanost i dugoročnu vrijednost. Naši ljubazni djelatnici rado će vam ponuditi stručne savjete kako biste stvorili prostor koji odiše toplinom, funkcionalnošću i estetikom. Posjetite nas i otkrijte kako možemo zajedno pretvoriti vaše ideje u stvarnost.

Više informacija o proizvodima možete pronaći na web stranici www.ecos.ba



MALOPRODAJA

⌚ Ponедјелjak - petak

08:00 - 18:00 sati

Subota

08:00 - 16:00 sati

✉ maloprodaja@ecos.ba

📞 +387 30 714 301

+387 30 717 613

Dizalica topline zrak-voda aroTHERM pure

Vaillant razvija energetski učinkovita i ekološki prihvatljiva rješenja za grijanje, hlađenje i pripremu potrošne tople vode već 150 godina.

Kvaliteta koju Vaillant jamči dugom tradicijom odnosi se i na dizalice topline – vođeći su u ovoj djelatnosti više od 40 godina. Dizalicama topline zrak-voda dodaju i novo energetski učinkovito rješenje za novogradnju - dizalicu topline aroTHERM pure.

Dizalica namijenjena za grijanje, hlađenje i pripremu potrošne tople vode kako bi krajnji korisnici uživali maksimalnoj udobnosti, a velika prednost je jednostavna i brza ugradnja.

Impresivna veličinom i dizajnom

Dizalica topline aroTHERM pure razvijena za ugradnju u skučene prostore. Zauzima prostor od tek nešto više od pola kvadratnog metra. Vanjska jedinica najmanja je u Vaillant portfelju dok je veličina unutarnje jedinice s integriranim spremnikom za PTV približno jednaka veličini hladnjaka. Zahvaljujući priključcima smještenim pri vrhu, moguće ju je postaviti izravno uza zid. To znači da je unutarnju jedinicu s integriranim spremnikom za PTV moguće integrirati u gotovo svaki prostor, a ostavlja i dobar vizualni dojam u prostorima za boravak poput kuhinja.

Idealna za različite prostore

S kapacitetom grijanja 4 – 10 kW i koeficijentom učinkovitosti COP do 5,2 (A7/W35), di-

zalica topline aroTHERM pure predstavlja idealno rješenje s velikim potencijalom. Osobite prednosti su:

- namjena za novoizgrađene obiteljske domove i stambene zgrade,
- udaljenost približno 40 m između unutarnje i vanjske jedinice, te razlika u visini od 30 m, što znači da je prikladna i za zgrade do osam katova,
- ugradnja je moguća i u priobalnim područjima (u skladu s normom ISO 12944-6).

Maksimalna udobnost i praktičnost ugradnje

Kompaktna vanjska jedinica dizalice topline aroTHERM pure, osim što štedi prostor, jednostavna je za rukovanje jer teži samo 55 ili 82 kg. Uputebljava dokazano prirodnu rashladnu tvar R32. Prirodna rashladna tvar R32 ima niži potencijal globalnoga zatopljenja u odnosu na konvencionalna rashladne tvari te je ekonomična alternativa prirodnoj rashladnoj tvari R290 za odvojene sustave hlađenja.



Više od praktičnosti: unutarnja jedinica s integriranim spremnikom za PTV uni- TOWER pure

Vaillant nova unutarnja jedinica s integriranim spremnikom za PTV donosi i uštedu vremena tijekom ugradnje.



Prethodno je sastavljena u dva modela, a budući da je pristup svim njezinim komponentama moguć sprijeda, moguće ju je ugraditi i u nišu u zidu, a donosi i znatne prednosti u smislu održavanja i popravaka. Zахvaljuјући испитаном sustavu odvojene montaže, prijevoz je praktičan čak i u slučaju sku-



čenih prostora. Vaillant nudi i širok assortiman dodatnog pribora, kao što su ekspanzijske posude za toplu vodu u kućanstvu, kako bismo u potpunosti zadovoljili potrebe kupaca.

1. Kapacitet 190 litara, odgovara količini od 240 litara ekvivalentnog volumena temperature 40 °C
2. Ovisno o verziji, unutarnja jedinica prethodno je konfigurirana u skladu s njom, npr. S magnetnim filtrom ili dodatnim krugom grijanja
3. Moguća je ugradnja dodatnih komponenti, npr. ekspanzijske posude za toplu vodu ili strujne zaštitne anode
4. Modulacijski električni elektro grijач snage 1,4 – 5,4 kW
5. Svi priključci dostupni su s gornje strane



Topla voda prilagođena individualnim potrebama

Novi koncept Vaillant unutarnje jedinice s integriranim spremnikom za PTV uni-TOWER pure omogućuje grijanje tople vode do 25 % brže na maksimalnu temperaturu od 55 °C u odnosu na aroTHERM split. Ugrađeni spremnik kapaciteta 190 litara može osigurati do 240 litara tople vode temperature 40 °C – što je količina prikladna za četveričano kućanstvo. U slučaju veće potražnje za toplo vodom, dizalicu topline moguće je, poput svih naših aroTHERM sustava, kombinirati s hidrauličkim modulom montiranim na zid i s Vaillant spremnicima za toplu vodu uniSTOR kapaciteta od 200 do 500 litara. Kada je potrebno ponovno zagrijavanje tople vode, moguće je odabrati tri načina rada: Eco, Comfort i Balance.

Udobno ozračje tijekom cijele godine

Vaillant dizalica topline aroTHERM pure, krajnjim korisnicima osigurava ugodno hlađenje – čak i pri temperaturama do +48 °C. S ocjenom energetske učinkovitosti (EER) do 5 (A35/W18) ili 3 (A35/W7), uređaj je izuzetno energetski učinkovit. Dojmljiva je i izlazna snaga ove dizalice topline, ali jednako tako i dvije unutarnje jedinice optimizirane za hlađenje zbog poboljšane izolacije i posude za kondenzat. Osim toga, preostala visina dobave crpke do 8 m optimalna je za ventilokonvektore.



Hidraulički zidni modul

Osim verzije s integriranim spremnikom za PTV, dostupna je i zidna izvedba hidrauličkog modula:

- VWL 107 / 7,2 IS: Prikladne za individualna monoenergetska rješenja sustava, uključujući i modularijski elektro grijач učina 1,4 – 5,4 kW, magnetni filter i zaporne ventile.

Daljinski nadzor sustava

Za daljinski nadzor sustava neophodna je primjena regulatora sensoCOMFORT te internet pristupnika.

Pomoću aplikacije za pametne telefone myVAILLANT, korisnik će na jednostavan i intuitivan način imati mogućnost kontrole i prilagodbe parametara.

Brzo puštanje u rad i rukovanje

Obje unutarnje jedinice opremljene su s poznatim sučeljem naših plinskih kondenzacijskih uređaja za grijanje eco-TEC. To znači da njima možete rukovati intuitivno putem sučelja na dodir, a sve informacije cijelovito i jasno prikazane su na zaslonu. Povrh toga, puštanje sustava u rad moguće je i bez regulacije. Prednost čak i ako regulacija ili pristupnik još nisu ugrađeni, ipak možemo jamčiti sušenje estriha.



Grijanje na pel učinkovito i ek prihvatljivo

Energetski učinkovita gradnja trend je i jekti troše minimalno potrebnu energiju potrošnja energenta i do 70% manja o gradnje.

Također, s obzirom na veliku potrošnju energije u zgradarstvu pravo je vrijeme za razmišljanje i o energetskim navikama potrošača.

Korištenje obnovljivih izvora energije za grijanje takvih objekata sve je češća preporuka s obzirom na to da je energetski isto učinkovito kao i energija iz fosilnih goriva, dok je ekološki puno prihvatljivije.

Kao jedno od ekološki prihvatljivih i učinkovitih goriva u sistemima grijanja možemo koristiti drveni pelet. Drveni peleti su prešani cilindri, promjera 6mm, izrađeni od ostataka drva i drvenog otpada, a koriste se u automatiziranim kotlovima i pećima za centralno grijanje. Prema danas važećoj normi u pećima i kotlovima za domaćinstvo preporuka je korištenje peleta klase ENplus A1. U Hrvatskoj postoji dovoljno tvornica drvenih peleta koje

mogu pokriti današnju potražnju za tim energentom.

Predstavljamo PelTec II Lambda – Vašeg partnera za zimu!

Centrometal je inovativna tvrtka u području grijanja i s ponosom predstavlja svoj novi proizvod PelTec II Lambda. Ovaj vrhunski proizvod postavlja novi standard u grijanju obiteljskih kuća kombinirajući naprednu tehnologiju i vrhunske performanse.

PelTec II Lambda, snaga 12- 96 kW, kompaktni je kotao koji koristi snagu drvenih peleta kako bi pružio iznimnu učinkovitost grijanja stambenih prostora. Ugrađeni plamenik s funkcijama automatske potpale i samočišćenja rešetke i dimovodnih prolaza osigurava kontinuirani rad bez potrebe za čestim održavanjem. Standardno ugrađena lambda sonda optimizira izgaranje peleta čime direktno utječe na 'čišće' izgaranje i smanjenu potrošnju goriva. Ovaj kotao je savršen za sve koji traže visoku učinkovitost i jednostavnost





korištenja. Funkcija automatskog čišćenja dimovodnih cijevi omogućuje ujednačenu izmjenu topline i visok stupanj iskoristivosti kotla.

S multifunkcionalnom digitalnom regulacijom i 7" ekranom osjetljivim na dodir, PelTec II Lambda nudi modulirajući rad s jednim krugom miješanja grijanja i jednim krugom PTV s recirkulacijom.

Integrirani WiFi omogućuje kontrolu kotla i kruga grijanja putem mobitela ili računala, dok ugrađena zaštita povratnog voda osigurava ispravan rad kotla i na nižim temperaturama. Spremnik peleta sa senzorom razine peleta dio je standardne opreme, a kotao se isporučuje u dijelovima radi lakšeg unosa u kotlovnici.

PelTec II Lambda kotao također nudi mogućnost spajanja dodatne opreme kao što je CM2K upravljanje dodatnim krugovima grijanja, analogni CSK ili digitalni CSK-Touch sobni kolektor koji omogućuje korekciju zadane temperature u prostoriji prema zadanoj

temperaturi na kotlovske regulacije, kaskadno spajanje kotlova s CMNET te rotacijska zaštita povrata od plamena (RSE). Ove opcije omogućuju vam prilagodbu sustava grijanja vašim specifičnim potrebama i preferencijama.

Kotao je dizajniran s naglaškom na sigurnost i ekološku prihvatljivost. Niske emisije štetnih spojeva u dimnim plinovima čine ga ekološki prihvatljivim izborom, dok visoka iskoristivost osigurava ekonomičnu potrošnju peleta. PelTec II Lambda kotao zadovoljava najviše standarde kvalitete i sigurnosti, što ga čini pouzdanim izborom za vaš dom.

Centrometal
TEHNIKA GRIJANJA

Peći na pelet: pametan izbor za hladne dane

Peci na pelet su popularan izbor za grijanje jer koriste obnovljiv izvor energije, drveni pelet, koji je ekološki prihvativiji od fosilnih goriva.

Prednosti Centrometal peći na pelet:

- Efikasnost: Peći su dizajnirane za visoku učinkovitost, što znači da mogu učinkovito grijati prostor uz minimalnu potrošnju peleta.
- Automatizacija: Mnoge peći imaju ugrađene sustave za automatsko paljenje, kontrolu temperature i automatsko doziranje peleta, što olakšava korištenje.
- Ekološki aspekt: Korištenje peleta smanjuje emisiju CO₂ u odnosu na tradicionalna fosilna goriva.
- Jednostavna instalacija i održavanje: Peći su relativno jednostavne za instalaciju i održavanje, a rezervni dijelovi su lako dostupni.

CentroPelet A10

Pelet sobne peći CentroPelet A10 su toplozračne peći na drveni pelet namijenjene za grijanje prostorije zrakom uz pomoć ugrađenog ventilatora. Čelične su konstrukcije i visoke učinkovitosti, a zbog svog modernog dizajna ne zauzimaju mnogo prostora u prostoriji. Isporučuju se s daljinskim upravljačem preko kojeg se može upravljati radom peći te odabirati dnevni program.

Karakteristike

- Sobna peć na pelete za toplozračno grijanje upuhivanjem toplog zraka u prostor.
- Samostalno dobavlja pelet s pomoću pužnog transportera te ih pali s pomoću električnog grijaća.
- Daljinska kontrola s pomoću intuitivnog daljinskog upravljača.

- WiFi priprema.
- Moguće automatsko paljenje/gašenje peći.
- Funkcija ekonomičnog rada omogućuje automatsko snicanje snage kada se temperatura u prostoriji približava zadanoj.
- Mogućnost namještanja uklopnih vremena uz pomoć daljinskog upravljača.
- Integriran spremnik peleta velikog kapaciteta.
- Rešetka za zaštitu od upadanja predmeta u spremnik.
- Unakrsno strujanje zraka.
- Tihi rad.
- Ekran prilagođen korisniku – LCD.
- Usmjerivač plamena.
- Moderan dizajn i samočišćenje stakla.



40761

Kamin toplozračni na pelet
CentroPelet A10 crni (3,7-9,2 kW)
CENTROMETAL (81762)

VPC 2.047,00 I MPC 2.395,00



40115

Kotao na pelet CentroPelet ZVBS
25 kW CENTROMETAL (61564)

VPC 4.034,00 I MPC 4.720,00

CentroPelet ZVBS

Toplovodni kotlovi CentroPelet ZVBS su kotlovi loženi drvenim peletom. Namijenjeni su za toplovodno grijanje od najmanjih pa do objekata srednje veličine. Čelične su konstrukcije, modernog dizajna i visoke učinkovitosti. U kotlove je ugrađen plamenik za izgaranje drvenih peleta s funkcijom automatske potpale te digitalna kotlovska regulacija koja vodi ventilator dimnih plinova prema temperaturama dima i kotlovske vode. Spremnik peleta sastavni je dio kotla.

Karakteristike

- Toplovodni kotao za centralno grijanje CentroPelet ZVBS s ugrađenim pelet plamenikom, snaga 25–35 kW.
- Samostalno dobavlja pelet s pomoću pužnog transportera te ga pali s pomoću električnog grijaća.
- Moguće automatsko paljenje/gašenje peći.
- Visoka iskoristivost kotla.
- Niske emisije štetnih spojeva u dimnim plinovima.
- Ručno čišćenje izmjjenjivača s pomoću ručice bez otvaranja kotla.
- Mogućnost namještanja uklopnih vremena.
- Male dimenzije kotla omogućuju smještaj kotla u male kotlovnice.
- Integrirani spremnik peleta
- Mogućnost ugradnje dodatnog spremnika peleta.

Vaš partner za zimu!



Pelet kotao 12 - 96 kW



- **Pelet kotao** za centralno grijanje s automatskom potpalom, čišćenjem i pelet spremnikom.
- Visoka iskoristivost kotla i mala potreba za održavanjem.
- Moderna digitalna regulacija sa 7" ekranom osjetljivim na dodir, senzor razine peleta, WiFi...

Decentralizirani sustav ventilacije

Vaillant recoVAIR VAR 60/2 D i DW

Novitet u našoj ponudi je Vaillantov novi model decentraliziranog uređaja za ventilaciju, recoVAIR VAR 60/2 D i DW. Kao i kod postojećeg modela, VAR 60 dolazi kao žičana (VAR 60/2 D) i bežična (VAR 60/2 DW) verzija. Ugradbene cijevi (460 mm i 500 mm) su kompatibilne s novom verzijom, te se ne mijenjaju. Također, vanjski zaštitni poklopci (bijeli, antracit i boja aluminija) ostaju i dalje u ponudi te se mogu koristiti s novim modelima. Novi daljinski upravljač je isti za D i DW verziju.

Novu generaciju uređaj recoVAIR 60/2 s protokom do 60 m³/h moguće je vrlo jednostavno integrirati u nove i postojeće objekte budući da

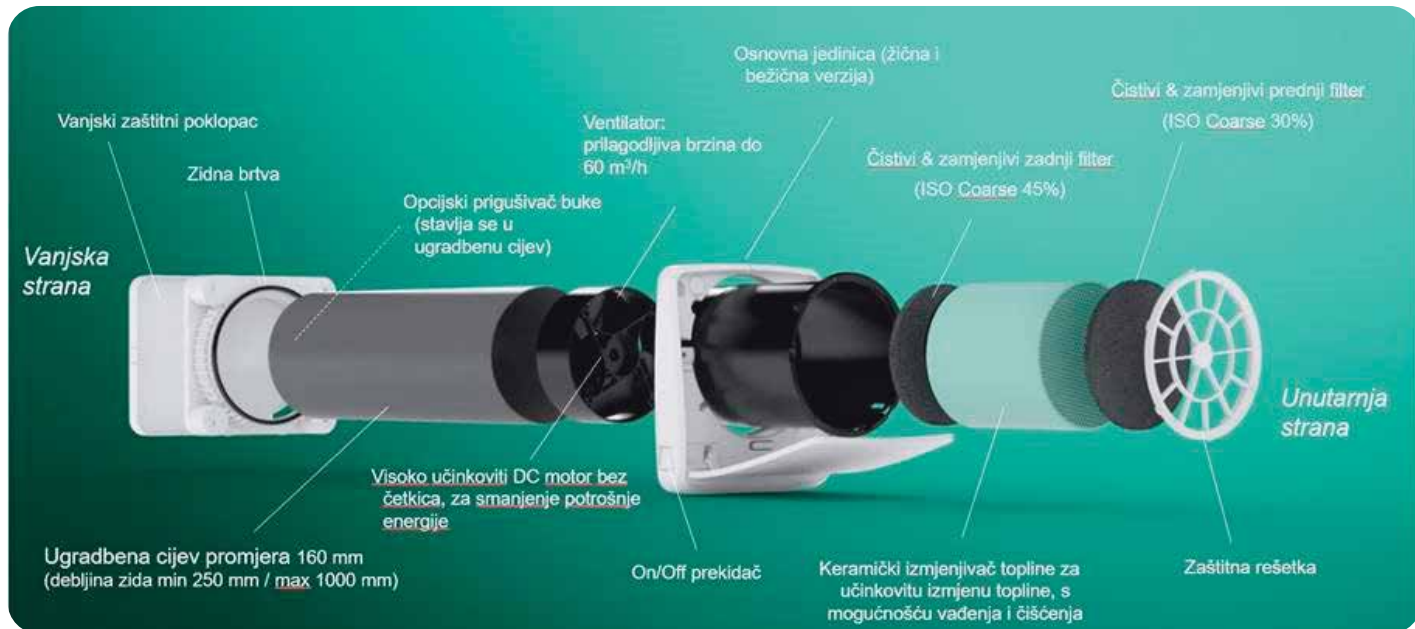
ne zahtjeva razvod cijevi za odvođenje i dovođenje zraka. Svaka jedinica je opremljena s ventilatorom i keramičkim izmjenjivačem topline putem kojega se vrši izmjena, odnosno rekuperacija energije zraka iz prostorije.

Motor ventilatora okreće smjer vrtnje svakih 70 sekundi kako bi promijenio tok strujanja zraka, dok izmjenjivač topline zadržava toplinu otpadnog zraka te ga prenosi sveže usisanom zraku. Ukoliko je unutar jednog objekta instalirano više takvih jedinica, međusobno povezivanje moguće je žičanim (VAR 60/2 D) ili bežičnim putem (VAR 60 DW) sa opcijom sinkroniziranog rada na načelu "vodeća jedinica" – "prateća jedinica". Jedinica se instalira u vanjski

zid te dužina cijevi može biti 250 do 1000 mm. Za filtraciju zraka zadužen je filter klase "Iso Coarse". Podešavanje načina rada moguće je putem osnovnog daljinskog upravljača VAZ RC/2 ili putem zidnog upravljača VAZ CP/2. Zidni upravljač dostupan je i u verziji s CO₂ osjetnikom (VAZ CPC/2) koji osigurava napredniji način upravljanja, odnosno brzina vrtnje ventilatora direktno je povezana s koncentracijom CO₂ u prostoru.

Želite da vaš ventilacijski sustav bude ne samo nevidljiv, nego i nečujan. Zato vam recoVAIR 60/2 nudi noćni način rada koji smanjuje radnu buku na minimum. Opcionalno se mogu ugraditi prigušivači zvuka kako bi se smanjila buka izvana.

- Dolazi kao žičana (VAR 60/2 D) i bežična (VAR 60/2 DW) verzija
- Ugradbene cijevi (460 mm i 500 mm) kompatibilne su s novom verzijom
- Vanjski, zaštitni poklopci (bijeli, antracit i boja aluminija) ostaju u ponudi i mogu se koristiti s novim modelima
- Daljinski upravljač je isti za žičanu i bežičnu verziju





Osnovne razlike između sadašnjeg modela i verzije /2:

- jednostavnije uklanjanje filtera (best in class – 2 min)
- jednostavnije podešavanje i uparivanje vodeće i pratećih jedinica
- upravljačka jedinica s zaslonom osjetljivim na dodir
- verzije upravljačke jedinice sa i bez CO2 osjetnika
- daljinski upravljač boljeg dizajna i funkcionalniji
- vanjski zaštitni poklopac s integriranim prigušivačem buke (prigušivanje do 3 dBa)
- filter protiv peludi
- tiši rad
- moderniji dizajn unutrašnjeg poklopa
- 4 moda rada
- smanjena potrošnja el. energije



Decentralizirana jedinica za ventilaciju (žična ili bežična)

recovAIR VAR 60/2 D (žična)
recovAIR VAR 60/2 DW (bežična)

Ugradbena cijev (L = 460mm)

Ugradbena cijev (L = 500mm)

Vanjski zaštitini poklopac (bijeli)

**VAZ CP upravljačka jedinica sa ili bez CO₂ osjetnika
(žična ili bežična)**

ili

VAZ RC Daljinski upravljač

Prigušivač buke (opcija) za smanjenje vanjske buke

Grijanje i hlađenje po vašoj mjeri

Ventilokonvektori su uređaji koji spajaju karakteristike ventilatora i radijatora kako bi osigurali brzo i učinkovito hlađenje ili grijanje prostorija.

U posljednjih nekoliko godina, ventilokonvektori su postali neizostavan dio sistema za klimatizaciju i grijanje u mnogim domovima i poslovnim prostorima. Ovi uređaji spajaju karakteristike ventilatora i radijatora kako bi osigurali brzo i efikasno hlađenje ili grijanje prostorija. Ventilokonvektori funkcioniраju tako što zrak prolazi kroz ventilator, koji potom prolazi kroz toplinsku bateriju. Ta baterija može biti povezana s centralnim sistemom grijanja ili hlađenja, omogućujući kontrolu temperature u prostoriji.

Osim toga, ventilokonvektori mogu biti opremljeni dodatnim filtrom za pročišćavanje zraka, što doprinosi boljoj kvaliteti zraka u prostoriji. Jedna od ključnih prednosti ventilokonvektora je brzina reakcije na promjene temperature. Za razliku od klasičnih radijatora koji zahtijevaju vremena da zagriju prostor, ventilokonvektori brzo postižu željenu temperaturu. Osim toga, ovi uređaji obično su manji i estetski prihvatljiviji od tradicionalnih radijatora, što ih čini pogodnima za moderne interijere.

AMG ventilokonvektor

U doba sve veće potrebe za energetski učinkovitim rješenjima za grijanje i hlađenje, Marelli ventilokonvektori ističu se kao vrhunski izbor. Ovi uređaji predstavljaju spoj vrhunske tehnologije, elegantnog dizajna i visoke funkcionalnosti, postavljajući nove standarde u industriji grijanja i hlađenja prostora. Sa svojom sposobnošću da pruže optimalnu udobnost u svim uvjetima, Marelli ventilokonvektori postaju klučni faktor u

stvaranju ugodnog i energetski učinkovitog okruženja u domovima, poslovnim prostorima i javnim objektima.



NOVO



Inteligentno upravljanje

Inteligentno upravljanje korisnicima omogućuje jednostavan način upravljanja ventilokonvektorom. Jedinicom se može jednostavno upravljati zaslonom osjetljivim na dodir. Također imate mogućnost upravljanja i nadzora ventilokonvektora putem WIFI-ja. Ova funkcija dolazi kao standard na svim jedinicama.

Visoka učinkovitost

Kapacitet grijanja ventilokonvektora dvostruko je veći od običnih radijatora. Zbog toga se toplina ravnomjerno raspoređuje u prostoriji. Tako jedinice mogu uštedjeti 30% potrošnje energije u usporedbi s uobičajenim radijatorima za grijanje.

Ultra tanki dizajn

U odnosu na standardne ventilokonvektore, ova jedinica ima kućište od samo 135 mm što omogućava jednostavnu instalaciju. Njegov jednostavan i kompaktan dizajn lako će se uklopiti u svaki interijer.



56016

Ventilokonvektor parapetni AMG 890 sa termostatom (Wi-Fi) 135mm 1250/2340 W EN 1397/ EN 16430-2 lijevi

VPC 719,00 I MPC 841,00

56017

Ventilokonvektor parapetni AMG 1090 sa termostatom (Wi-Fi) 135mm 1980/3700 W EN 1397/ EN 16430-2 lijevi

VPC 784,00 I MPC 917,00

56018

Ventilokonvektor parapetni AMG 1290 sa termostatom (Wi-Fi) 135mm 2620/4900 W EN 1397/ EN 16430-2 lijevi

VPC 845,00 I MPC 988,00

56019

Ventilokonvektor parapetni AMG 890 sa termostatom (Wi-Fi) 135mm 1250/2340 W EN 1397/ EN 16430-2 desni

VPC 719,00 I MPC 841,00

56020

Ventilokonvektor parapetni AMG 1090 sa termostatom (Wi-Fi) 135mm 1980/3700 W EN 1397/ EN 16430-2 desni

VPC 784,00 I MPC 917,00

56021

Ventilokonvektor parapetni AMG 1290 sa termostatom (Wi-Fi) 135mm 2620/4900 W EN 1397/ EN 16430-2 desni

VPC 845,00 I MPC 988,00

56022

Dekorativne nogice za parapetni ventilokonvektor AMG

VPC 32,50 I MPC 38,00

- metalno kućište
- 135 mm dubina
- Wi-Fi regulacija uključena u cijenu



Daikin klime: svjetski broj 1

Daikin se nametnuo kao svjetski lider u rješenjima za klimatizaciju prostora, a svojim inovativnim i visokokvalitetnim rješenjima za grijanje, hlađenje, pripremu tople vode i pročišćavanje zraka osvaja korisnike širom svijeta.

Danas se na tržištu naše zemlje mogu pronaći brojni proizvodi za klimatizaciju, a ono što korisnike prvo privuče je cijena uređaja. Iako se takozvane on-off klime više ne mogu naći u ponudi, ne mora nužno značiti da je svaki inverter kvalitetan. Razlika od nekoliko stotina maraka može vam zadati glavobolje jer su neki proizvodi lošije kvalitete, drugi su bučni, treći imaju kratku garanciju na proizvod ili lošu servisnu podršku pa na kraju iznos koji ste „uštedjeli“ potrošite na rješavanje navedenih problema. Prednosti koje Daikin proizvodi imaju u odnosu na mnoge druge uređaje poznati su stručnjacima koji se bave prodajom ili ugradnjom klima uređaja, a mi vam u ovom tekstu donosimo nekoliko razloga zašto trebate uzeti u obzir Daikin ako želite kvalitetno dugoročno rješenje za svoje stambene ili poslovne prostore.

Veliki izbor

Asortiman Daikina odlikuje se širokim izborom dizajna, veličina, stilova i funkcionalnosti kako bi se pronašlo savršeno rješenje za specifične potrebe korisnika. Tako se u ponudi mogu naći split i multisplit sistemi u kombinaciji sa zidnim, podnim i kanalnim jedinicama.

Smanjeni utjecaj na okoliš

Svi klima uređaji Daikin dio su assortimenta Bluevolution te upotrebljavaju inovativnu radnu tvar R-32. Zbog svog nižeg potencijala globalnog zagrijavanja (GWP), R-32 je

jedinstvena tvar u industriji klimatizacije, sinonim za visoku učinkovitost i pojedno stavljenje ponovne upotrebe uz održavanje i poboljšanje standarda koje su postavile prethodne generacije radnih tvari.

Čist zrak

Daikin je razvio niz različitih karakteristika i funkcija za pročišćavanje i poboljšanje kvalitete zraka čija je svrha iz vašeg doma ukloniti najneugodnije onečišćujuće tvari u zraku, čime se povećava



kvaliteta zraka u zatvorenom prostoru, kao i osjećaj ugode. Daikinova patentirana tehnologija pročišćavanja zraka hvata virusе, alergene (kao što su pelud i gljivični alergeni) i neugodne mirise iz zraka te ih razgrađuje na bezopasne atome i molekule vode.

Gotovo nečujan način rada

Gotovo nečujni Daikin klima-uređaji osmišljeni su da svaku prostoriju pretvore u savršeno mjesto za opuštanje, rad ili život bez ikakvih smetnji ili ometanja. Zahvaljujući gela-

snoći zvuka rada od samo 19 dBA u unutarnjim jedinicama i od svega 46 dBA u vanjskim jedinicama, jedinice se diskretno uklapaju u svakodnevne zvukove osiguravajući vaš optimalan osjećaj ugode.

Pametno upravljanje pomoću aplikacije Onecta

Još bolja pristupačnost s grijanjem i hlađenjem kojim se upravlja putem glasovnih naredbi. Besprekorno se integrira s postojećom funkcionalnošću povezanog doma te je kompatibilno s pomoćnicima

Google Assistant i Amazon Alexa. Pomoću aplikacije Onecta jednostavno upravljajte načinom rada i rasporedom grijanja i hlađenja te u svakom trenutku možete vršiti nadzor radnog učinka i energetske učinkovitosti.

Servis i održavanje Pomoću platforme Stand By Me

Nakon kupovine uređaja Daikin na jednostavan način dobit ćete priliku da svojim jedinicama za grijanje ili hlađenje omogućite dug vijek trajanja

i kontinuiranu učinkovitost. Prilikom registracije na platformu Stand by me možete pregledati detaljna izvješća o svim prethodnim posjetima za održavanje i popravak. Također, primat ćete podsjetnike o održavanju registrirane jedinice, a imat ćete pohranjene podatke za kontakt vašeg servisnog partnera. Registracijom uređaja na Stand by me platformu, garanciju svog uređaja možete besplatno produžiti do 5 godina.





SENSIRA: kvaliteta bez kompromisa

Bijelo kućište uređaja Sensira omogućuje mu da se s lakoćom uklopi u svaku prostoriju i jamči jednostavno i učinkovito hlađenje i grijanje. Sensira nudi vrhunsku Daikin kvalitetu i funkcionalnost po atraktivnoj cijeni. Upravljanje radom uređaja kontrolira se putem aplikacije Onecta, uključujući upravljanje glasovnim naredbama putem pomoćnika Google Assistant i Amazon Alexa.

54042
 Klima uređaj inv. R32 FTXF35D(E)/
 RXF35D(E) 3,30/3,50 DAIKIN
 Sensira A++ /A+ (top.pumpa
 zrak-zrak)
VPC 1.530,00 I MPC 1.790,00

Etherma: toplina koja se uvlači pod kožu

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

ETHERMA kvaliteta znači desetljeća iskustva, korištenje najnovijih materijala, kontinuirano poboljšanje 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 CO₂ je naša vizija i naš DNA.

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 prašine 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 uštite i do šest posto na troškova grijanja. Kvaliteta, trajnost, ekološka kompatibilnost. Sve

se to može provjeriti i govoriti 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 referencne potvrđuju kvalitetu i sigurnost kao što su parlament u Beču, zimske Olimpijske igre te brojna industrijska postrojenja u automobilskoj industriji uključujući hotelske komplekse.

Konkurentske prednosti assortimenta

Svi proizvodi su najviše kvalitete i proizvode se u Austriji, Salzburgu. ETHERMA sustavi za grijanje ne zahtjevaju održavanje i servis te su proizvedeni u skladu sa najnovijim smjernicama za očuvanje okoliša bez emisije CO₂ što omogućava zadovoljavanje uvjeta nZEB gradnje. ETHERMA uređaji za grijanje omogućuju izvor drugih alternativnih izvora energije te u kombinaciji sa fotonaponskoim krovnim sustavima čini idealnu kombinaciju stvaranja vlastite energije i održivosti, a dodatnim korištenjem sustava podnog grijanja koristite sklađenje proizvedene energije sa sto postotnim učinkom.

Zaštita protiv smrzavanja

Grijanje na otvorenom ugrađuje se u beton i valjani asfalt te se koristi za održavanje rampe za pristup parkirališima, pristupnih putova za hitne slučajevе, ulaznih područja itd. Grijajuće 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 oštrelj šiljaka na olucima istodobno štiteći vodovodne cijevi u vodoopskrbnom sustavu.

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 za opuštanje i regeneraciju.

Infracrvene grijalice ETHERMA funkcionišu upravo prema tom načelu. Za razliku od uobičajenih konvekcijskih grijalica koje isključivo zagrijavaju zrak, uz to se u prostoriji ne nakupljaju čestice prašine, infracrveno grijanje zagrijava materiju što je prvenstveno za alergičare odlučujuća prednost. Dizajnerska infracrvena grijalica ETHERMA LAVA® sprječava nakupljanje prašine 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 ETHERMA 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.

ETHERMA®
EFFIZIENT. ELEKTRISCH. HEIZEN.

ETHERMA EXO BASIC VANJSKI INFRACRVENI GRIJAČ

ETHERMA SOLID je isplativ infracrveni grijач ulazne razine za pojedinačne primjene na otvorenom. Uređaj ima halogenu žarulju niskog

osvjetljenja, tako da je uprkos većem izlazu, crveni svjetlosni udio minimiziran. Kvalitetno aluminijsko kućište osigurava da grijач ne samo da ima moderan dizajn, već i produžava vijek trajanja.



56715

ETHERMA EXO BASIC, infracrveni vanjski grijач 1800W, 230 V
ETHERMA

VPC 286,00 | MPC 334,00

- Inovativni grijaci element s malim odbljeskom
- Maksimalno toplinsko zračenje prema naprijed zahvaljujući inovativnom reflektoru
- Brza reakcija zagrijavanja
- Jednostavna instalacija
- Za montažu na strop i zid



56727

ETHERMA EXO 4-Kanalni radio daljinski upravljač ETHERMA

VPC 113,00 | MPC 132,00



ETHERMA EXO® STATIV je mobilni infracrveni grijac za vanjsku upotrebu. Sastoji se od cijevi postolja s okrugom betonskom bazom i dva infracrvena grijaca. S oba grijaca se upravlja preko elektroničkog višenamjenskog prekidača na jednom od uređaja. Po želji, može se kontrolirati i putem daljinskog upravljača (prodaje se zasebno). Grijalice su opremljene infracrvenom halogenom žaruljom, svaka snage 1400 W. Priključni kabel je provučen kroz unutarnju stranu cijevi postolja. Kućište zračnih grijaca izrađeno je od visokokvalitetnog aluminija i ne samo da daje uređaju moderan izgled, već jamči i dug radni vijek.

56721

ETHERMA EXO STATIV, infracrveni mobilni grijac 2 x 1400 W, 230 V
ETHERMA

VPC 1.544,00 | MPC 1.807,00



PREMIUM INFRACRVENI GRIJAČ SA ILI BEZ INTEGRIRANE KONTROLE

Nova vrhunska infracrvena grijalica ETHERMA EXO PRO posebno je razvijena za vanjsku upotrebu kao što su terase, balkoni, gastronomija ili kabine. Zbog svoje valne duljine, visokoučinkovito, kratkovalno infracrveno toplinsko zračenje posebno učinkovito prodire u zrak, odmah dajući opipljiv osjećaj topline i time jamče velike uštede u pogonskim troškovima u usporedbi s plinskim grijaćima ili grijaćima za terase. Infracrvene grijalice mogu se posebno fleksibilno koristiti na otvorenom, ne zahtijevaju održavanje i ne sadrže CO₂. U varijanti ETHERMA EXO



56718

ETHERMA EXO PRO, infracrveni vanjski grijac 2000 / 2500 W, 230 V ETHERMA 40925

VPC 1.488,00 | MPC 1.741,00

PRO RC grijac je dostupan i s integriranim bežičnim upravljačem, tako da se njime jednostavno upravlja putem bežičnog daljinskog upravljača i prigušuje u tri stupnja (33%/66%/100%). Uređaj je izrađen od visokokvalitetnog nehrđajućeg aluminija, a zahvaljujući klasi zaštite IP 65, zaštićen je od prašine i vodenih mlazova, tako da ništa ne ometa cijelogodišnju upotrebu na otvorenom. Inovativna ugljična grijaca cijev pouzdano stvara maksimalnu toplinsku snagu uz minimalno preostalo svjetlo i ima natprosječni životni vijek od 10.000 sati. Okružen je reflektrom tako da se toplina ciljano emitira prema naprijed.

LAVA® BATH 2.0 PURE uklapa se u vašu kupaonicu jednostavnom elegancijom i pruža ugodnu toplinu. Površinski materijal i 2 senzora ograničenja temperature na svim panelima osiguravaju sigurnost tijekom upotrebe u svakome trenutku. Inovativna tehnologija čini površine vrlo dobrim odašiljačima zračenja. U kombinaciji s ravnomjernom raspodjeljom topline na površini optimalno izolirani stražnji kraj jamči visoku učinkovitost zračenja, a

time i maksimalno infracrveno toplinsko zračenje prema prednjem dijelu prostorije – nakon uključivanja površina se zagrijava na najviše 80 °C i pruža ugodnu toplinu u vrlo kratkom vremenu. Zahvaljujući držaču za ručnike osigurava i ugodne i tople ručnike. Praktična „plug & play“ kutija na stražnjoj strani svih modela LAVA® 2.0 omogućuje jednostavnu ugradnju upravljanja izravno na jedinicu, bežično ili s pomoću žičanoga termostata.



56712

ETHERMA LAVABATH2-PURE-500-W, infracrveni panel za grijanje kupaonice sa držačem za ručnike bijeli, 900x620 mm
ETHERMA

VPC 1.066,00 | MPC 1.247,00



56713

ETHERMA LAVABATH2-PURE-500-W, infracrveni panel za grijanje kupaonice sa držačem za ručnike nano antracit, 900x620 mm
ETHERMA

VPC 1.087,00 | MPC 1.272,00



ETHERMA°
EFFIZIENT. ELEKTRISCH. HEIZEN.

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 raspadjelu 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



Toplo, zdravo i štedljivo podno grijanje

Bez obzira jeste li na poslu ili putovanju, s TECEfloor podnim grijanjem dočekat će vas ugodna temperatura u vašem domu. Jednostavno podesite temperaturu putem mobilne aplikacije TECEfloor na pametnom telefonu.

Zima donosi sve kraće dane, često obavijene maglom i sivilom koji nimalo ne pogoduju našem raspoloženju. Zato je bitno osjećati se ugodno unutar svoja četiri zida. Osim količine dnevnog svjetla u interijeru, na raspoloženje najviše utječe temperatura prostora i mikroklima tj. kvaliteta zraka. Na sva tri elementa možemo više ili manje utjecati, a s odabirom podnog grijanja utječemo na osjet temperature i kvalitetu zraka u zatvorenom prostoru.

Podno grijanje - najugodnije grijanje

Način na koji osjećamo ugodnu toplinu u prostoru ne ovisi samo o postignutoj temperaturi već i o načinu disperzije topline u prostoru te vrsti grijajućih tijela. Sigurno ste kod klasičnog radijatorskog grijanja doživjeli neugodan nalet topline tako da možete biti u kratkim rukavima, možda i osjećaj težine u glavi i zagušljivog zraka, dok su vam stopala i dalje bila hladna. S podnim, niskotemperaturem, grijanjem ovakve situacije nisu slučaj. Razlika je u tome što radijatori rade na višim temperaturama od 50–60 °C, dok je podnom grijanju potrebna temperatura oko 35 °C. To znači i manje potrebne energije za zagrijavanje. Kod podnog

grijanja cijela se površina poda zagrijava i onda zagrijani pod isijava toplinu u prostor.

TECE - profesionalac u podnom grijanju od 80-tih!

S odabirom TECEfloor sustava za podno grijanje sigurni ste u svakom pogledu. TECE sustave podnog grijanja razvija od 80-tih godina prošlog stoljeća. Radi se o kompletном sustavu koji se sastoji od cijevi za grijanje, pribora za postavljanje, razdjelnika i regulatora. Primjenjuje se za površinsko grijanje i hlađenje, pod i strop, kod novogradnje i modernizacije. Zajamčena je kompatibilnost svih komponenti TECEfloor sustava, a sigurnost nosi oznaku „Silver Line Quality“ (SLQ), provjerenu prema DIN-u.

Zdrava mikroklima u prostoru

Za razliku od pojedinačnih radijatora, TECEfloor kompletan sustav podnog grijanja osigurava ravnomjernu raspodjelu topline u cijeloj prostoriji i možete biti sigurni bez obzira gdje stojite ili sjedite da neće biti hladnih ili previše toplih zona, već ugodna klima u cijeloj prostoriji. Pored toga, niskotemperatureno grijanje manje isušuje zrak u prostoru



i smanjeno je dizanje prašine što doprinosi ugodnoj mikroklimi. Ovo je bitno za osobe koje pate od alergija i sklone su suhoj koži. Osim osjećaja temperaturne ugode i zdrave mikroklime, sustav podnog grijanja TECEfloor u kombinaciji s nekim od energetski učinkovitih sustava grijanja, osigurava niže troškove grijanja. Što je danas itekako aktualno!

Jednostavno upravljanje i putem mobilne aplikacije

TECE u svim segmentima ide u korak s tehnologijom, trendovima i dizajnom. Tako TECEfloor podno grijanje možete regulirati manualno putem zidnog upravljačkog uređaja ali još lakše putem aplikacije TECEfloor na mobilnom telefonu. Bez brige

možete s bilo kojeg mesta na svijetu pomoći mobilne aplikacije na pametnom telefonu upaliti podno grijanje i podešiti željenu temperaturu. Zato će vam još više značiti uzrečica „dome, slatki dome“ jer će vas dočekati s ugodnom temperaturom. Upravljanje putem mobilne aplikacije omogućuje vam i uštedu energije.

TECE



Savršena simbioza dizajna i funkcije

TECE uvijek razmišlja i o vizualnom dojmu. Kako se upravljačka kutija za TECEfloor sustav podnog grijanja ne bi trebala skrivati, s RTL kutijom TECE donosi atraktivan izgled regulatora s pokrovom od stakla i lijepim aluminijskim dugmetom. Stakleni pokrov debljine svega 7 mm dostupan je u elegantnoj bijeloj boji. Osim toga TECE je razvio montažnu ploču s posebnim sustavom prilagodbe dubine, koji uvijek osigurava isti izgled kutije – u svim prostorijama, na svakom zidu. Zato kutija može biti postavljena i pored prekidača za svjetlo, bez da narušava izgled prostorije. Gumb za regulaciju neće biti izdignut i ometati vizualni izgled.

TECEfloor zidni termostat

TECE je i ovdje pokazao koliko brine o dizajnu i ukupnom dojmu. Okrugli sobni termostat minimalističkog dizajna s pokrovom od stakla dostupan je u crnoj, bijeloj i narančastoj boji te dizajnom savršeno odgovara serijama TECELux i TECEloop. Može upotpuniti različite stilove uređenja, a zbog dizajnerskog izgleda bit će zanimljiv detalj u prostoru.



TECE □

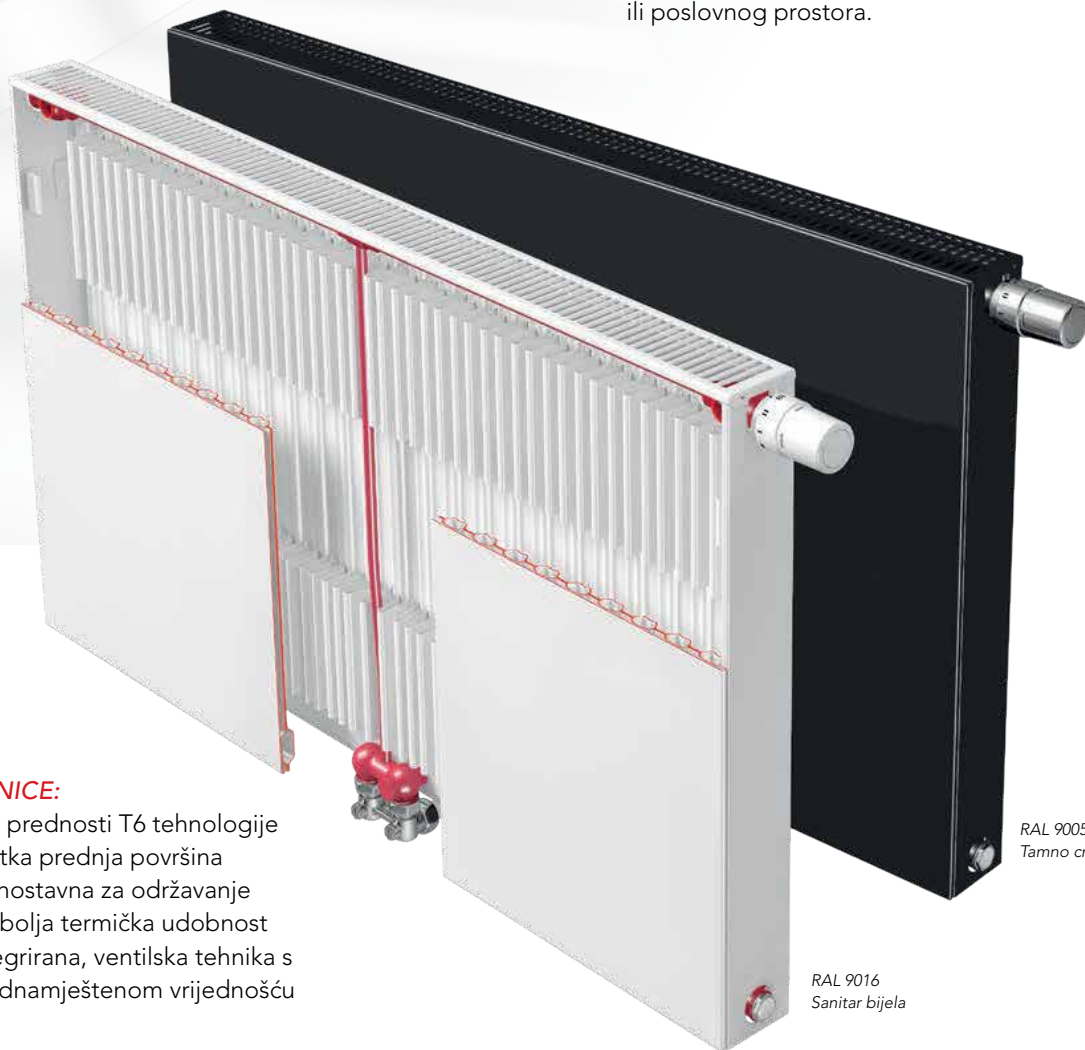
T6-PLAN

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 uklopati 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 crna

RAL 9016
Sanitar bijela

Akumulacijski spremnici uz kotlove na biomasu

U današnjem svijetu koji sve više teži održivim energetskim rješenjima, ugradnja akumulacijskih spremnika tip CAS, CAS-S, CAS-B i CAS-BS uz kotlove na biomasu predstavlja ključnu inovaciju u energetskom sektoru za kućanstva, komercijalne objekte i centralne toplinske sustave.

Ovi spremnici nude niz prednosti i koristi koje se protežu od uštede energije do povećane efikasnosti i smanjenja troškova.

Povećana efikasnost i bolje iskorištenje kotlova na biomasu

Jedna od glavnih prednosti ugradnje akumulacijskih spremnika uz kotlove na biomasu jest povećana efikasnost kotlova tj. bolje iskorištenje samog goriva. Uobičajeno je da se sustavi grijanja na biomasu, naročito na kruto gorivo, koriste periodično, te da se biomasa loži u određenim vremenskim intervalima, kada je grijanje potrebno. Međutim, bez akumulacije, ovi sustavi mogu biti manje efikasni, jer kada termostat ugasi grijanje, a u kotlu se još uvijek nalazi gorivo, ono se ne iskorištava optimalno. Ugradnjom akumulacijskih spremnika, višak energije koji se proizvodi tijekom izgaranja goriva može se pohraniti za kasniju uporabu, dok kotao radi s maksimalnom učinkovitosti. Ovo je posebno korisno u slučajevima kada je potrošnja energije varijabilna, što je gotovo uvijek kod kućnih

sustava grijanja. Fleksibilnost u korištenju pohranjene energije omogućuje prilagodbu potrebama korisnika, što rezultira efikasnijim i ekonomski isplativijim sustavima grijanja. Također, akumulacijski spremnik eliminira jednu od vrlo čestih negativnih strana susta-

va grijanja, a to je predimenzioniranje kotla. Ugradnjom odgovarajuće veličine akumulacijskog spremnika i kotao i sustav grijanja radi optimalno, tj. efikasno, neovisno o ugrađenoj veličini kotla. Veličine akumulacijskog spremnika ovise o vrsti goriva i veličini

ložišta kotla. Za drvo, klasično izgaranje potrebno je minimalno 30 litara po kW snage kotla, za pirolitičke kotlove minimalno 50 litara po kW, za kotlove na drvenu sjećku minimalno 12 litara po kW, a za kotlove na pelete minimalno 10 litara po kW volumena akumulacijskog spremnika.





Smanjenje troškova i očuvanje okoliša

Jedna od ključnih koristi ugradnje akumulacijskih spremnika uz kotlove na biomasu je smanjenje troškova. Korištenje pohranjene energije omogućuje optimizaciju korištenja biomase, što rezultira manjim potrebama za dopunu gorivom i smanjenjem operativnih troškova. Osim toga, smanjenje potrošnje energije dovodi i do manjeg utjecaja na okoliš, smanjujući emisije stakleničkih plinova i negativne ekološke posljedice.

Optimizacija centralnih toplinskih sustava

Ugradnja akumulacijskih spremnika posebno je važna u centralnim toplinskim sustavima gdje se energija distribuira na više lokacija. Korištenjem velikih spremnika (10.000 do 200.000 litara ili prema potrebi), moguće je bolje uskladiti proizvodnju i potrošnju energije na različitim lokacijama, što rezultira optimiziranim radom sustava i boljim iskorištenjem dostupnih resursa.

Zaključak

Ukratko, ugradnja dobro dimenzioniranih akumulacijskih spremnika uz kotlove na biomasu donosi brojne koristi i prednosti kako kućanstvima, tako i komercijalnim objektima te centralnim toplinskim sustavima. Povećana efikasnost, smanjenje troškova i očuvanje okoliša samo su neki

od razloga zbog kojih je ovo energetsko rješenje postalo nezaobilazno u modernim sustavima grijanja i hlađenja. U konačnici, investicija u akumulacijske spremnike predstavlja pametan korak prema energetski održivoj budućnosti.

Centrometal
TEHNIKA GRIJANJA



Airfel inverter klima uređaji

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

Airfel 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/LRXM50N 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

54019

Klima uređaj inv. R32 LTXM35N/LRXM35N
3,60/2,70 AIRFEL A++ /A+ (top. pumpa zrak-zrak)
VPC 880,00 I MPC 1.029,00



**Adapter Wi-Fi za upravljanje
klima uređaja AIRFEL**



Termostat za toplinu i udobnost

Termostat za grijanje ima ključnu ulogu u regulaciji temperature u prostoru. Njegova osnovna funkcija je održavanje željene temperature tako što automatski uključuje ili isključuje sustav grijanja.

Termostat pomaže u održavanju konstantne temperature u prostoru, povećava udobnost i energetski je učinkovit jer sprječava nepotrebno grijanje.

U našoj ponudi od sada možete pronaći termostat Sen Controls Smartl. Ovaj termostat ima moderan izgled i jednostavan je za korištenje.

Karakteristike:

- Pametni programski termostat za regulaciju grijanja
- Moderan dizajn s tipkama na dodir i velikim led zaslonom
- Upravljanje internetom - WIFI
- Pouzdana i jednostavna aplikacija
- Materijali najviše kvalitete
- Bežični termostat i set prijemnika (RF veza)
- Jednostavna montaža s uključenim priborom

44176

Termostat sobni s tjednim programiranjem i daljinskim upravljanjem uz pomoć mobilne aplikacije WiFi Sen Controls SMART!

VPC 215,00 I VPC 252,00

Tehnički podaci:

- Napajanje: 2 x 1,5 V alkalni LR6 termostat; Prijemnik 230 V
- Izlaz (relej): Imax 8(5)A 250 VAC
- Trajanje baterije: 1 godina
- Prikaz temperature: 0 do 50 °C
- Raspon podešavanja temperature: 0 do 35 °C
- Točnost prikaza temperature: 0,1 °C
- Domet RF bežičnog prijenosa: Do 100 m na otvorenom
- Dimenzije: 100 x 100 x 19 mm
- Temperatura i vlažnost skladištenja: -10 do 60 °C; 25 do 90%
- Radna temperatura i vlažnost: 0 do 50 °C; 25 do 90%

NOVO



Radijatori Lipovica: kvaliteta s tradicijom

Tijekom gotovo 60 godina postojanja Lipovica je postala sinonim za kvalitetne, izdržljive i pouzdane aluminijске lijevane radijatore.

Tvornica Lipovica osnovana je davne 1968. godine. 1972. razvijen je radijator pod imenom Ekonomik te time započinje i serijska proizvodnja radijatora. 80-ih godina prošlog stoljeća, Lipovica postaje druga tvornica u Europi po proizvodnji lijevanih aluminijskih radijatora, a 1989. doseže proizvodnju od čak 4.000.000 članaka godišnje. Ne zaustavljajući se na dosegnutim uspjesima, nastavili su raditi na razvoju novih modela radijatora. U godinama koje su uslijedile na tržište su izbacili prvo radijator Solar, potom radijator Orion i posljednji u nizu radijator Plano.

Radijator Orion je treća generacija Lipovica radijatora te je ujedno i najprodavaniji model s obzirom da zahvaljujući većoj dubini daje veći efekt grijanja. Radijator Orion nastavlja tradiciju kvalitete svojih prethodnika. Razvijen je analizom tržišnih trendova i praćenjem potreba kupaca te je potpuno prilagođen zahtjevima tržišta. Modernog je i suvremenog dizajna, a pritom zadržava i sve kvalitete i prednosti svojih prethodnika. Zbog svojih potpuno zaobljenih linija je dobio epitet potpuno sigurnog radijatora prilagođenog prostorima gdje je potrebno izbjegći oštре rubove.

Radijator Solar je druga generacija Lipovica radijatora, a nastao je kao odgovor na potrebu kupaca za estetskom

linijom radijatora. Nenametljivog je i elegantnog dizajna, a termičke karakteristike ostaju jednake kao i kod prethodnika. Elegantan, nenametljiv te odličnih termičkih karakteristika, radijator Solar je vrlo brzo postao jedan od najprodavаниjih modela. Odlikuju ga visoka toplinska vodljivost te brza mogućnost zagrijavanja prostora, kao i trajnost i sigurnost. Zahvaljujući ravnim linijama ne zadržava prašinu te je izuzetno pogodan za prostore koji zahtijevaju visoke higijenske standarde.



HERZ clever&smart

Grijanje i hlađenje postali su pametni s HERZ clever&smart, inteligentnim rješenjem prilagođenim vašim potrebama. HERZ clever&smart obitelj je potpuni paket za inteligentni i kontrolirani sustav grijanja i hlađenja.

HERZ clever&smart se sastoji od kontrolne kutije, sobnog kontrolera te dodatnih LED kontrolera ili senzora za sobu. Razlikuju se sustavi samo za grijanje ili grijanje i hlađenje. Kontrolna kutija nije samo jednostavan distributer signala, već i kontroler grijanja i hlađenja. Protok temperature može se kontrolirati prema vremenskim uvjetima i točki rose. Sobni kontroler klime, opremljen bojnim dodirnim zaslonom, mjeri temperaturu kao i relativnu vlažnost. Koristi se i za konfiguriranje i upravljanje sustavom. LED kontroler klime dodatno mjeri i prikazuje kvalitetu zraka.

Udobnost na najvišoj razini

Uz 2 glavna načina rada (grijanje i hlađenje), HERZ clever&smart nudi 4 modula putem pametne tehnologije: Normal, Turbo, Eco i Off. To omogućuje jednostavan odabir između unaprijed postavljenih modula za grijanje i hlađenje ili određivanjem vremenskog okvira na odabrani dan, sobna temperatura može se prilagoditi svakodnevnom životu. Moduli kao i vrijeme grijanja i hlađenja, koja prostorija treba imati koliko stupnjeva i kada, mogu se podesiti izravno na sobnom regulatoru ili jednostavno putem mobitela.

HERZ clever&smart obitelj

Kontrolna kutija klime za grijanje i hlađenje

- Prikaz stanja putem 14 LED dioda
- 8 zona s do 4 aktivatora kojima se može upravljati
- Izračun točke rosišta za svaku zonu i kontrola dovodne temperature kontrolirana točkom rosišta

- 2 izlaza za pumpu i mješalicu

- Plutajući preklopni kontakt za zahtjeve grijanja/ hlađenja

- Regulacija do 16 soba u 1 stambenoj jedinici

- Više stambenih jedinica može dijeliti podatke

Sobni regulator klime WiFi

- Pogodan za grijanje i hlađenje

- Za konfiguraciju i rad postrojenja
- Mjerenje sobne temperaturе i relativne vlažnosti
- Kontrola temperature polaza vođena točkom rosišta
- Komunikacija putem WiFi-ja s WLAN routerom
- Zaslon osjetljiv na dodir u boji sa staklenom površinom za jednostavno rukovanje



LED kontroler klime WiFi

- Mjerjenje sobne temperature, relativne vlažnosti, kvalitete unutarnjeg zraka (IAQ) i CO₂
- LED prikaz kvalitete zraka (IAQ) u boji
- Prikaz i podešavanje temperature putem zaslona osjetljivog na dodir
- Komunikacija putem WiFi-a sa sobnim regulatorom klime WiFi
- Kontrola temperature polaza vođena točkom rosišta

Sobni senzor klime WiFi

- Mjerjenje temperature i

relativne vlažnosti

- Komunikacija putem WiFi-a sa sobnim regulatorom klime WiFi
- Kontrola temperature polaza vođena točkom rosišta

Zrak je čist

Kvaliteta zraka u zatvorenom prostoru (IAQ) služi kao mjeroilo za kvalitetu zraka. To igra veliku ulogu u našem zdravlju u zatvorenim prostorima. Što je zrak zagađeniji, to je veći rizik od infekcije ili bolesti i zaraza koje se prenose zrakom. Većinu vremena ljudi ne prozračuju dok se već ne osjeti zagušljiv zrak.

HERZ clever&smart LEDcontroller klima mjeri kvalitetu zraka i sadržaj CO₂ u interijeru

putem integriranih senzora i prikazuje ih putem kodova u boji na zaslonu LEDcontrollera. Na taj se način prvi signal za poduzimanje akcije daje u stvarnom vremenu i prije nego bude prekasno.

Mobilna tehnologija

Po želji se cijeli sustav može upariti i s pametnim telefonom putem WiFi-ja. S aplikacijom se željena sobna temperatura u željeno vrijeme može jednostavno postaviti s bilo kojeg mesta i prilagoditi vlastitoj dnevnoj rutini. Osim toga, aplikacija, koja je dostupna na raznim jezicima, također nudi jednostavnu komunikaciju za servisera. Osim toga, aplikacija vam pruža pregled prostorija, temperature i relativne vlage.

HERZ clever&smart nudi vam jednostavno korištenje i udobnost za kontrolirani i lako podesivi sustav grijanja i hlađenja. Jednostavno rukovanje može se obaviti na daljinu s iOS / Android aplikacijama kao i s kontrolerima senzora dodira koji su uključeni u različite pakete proizvoda. HERZ clever&smart smanjuje vaše troškove energije dok povećava udobnost.



Herz®
clever&smart



Ivar razdjelnici

Razdjelnici od inoxa koje proizvodi tvrtka Ivar namijenjeni su za različite primjene u sustavima za grijanje, vodovod, hlađenje i industrijskim instalacijama. Razdjelnici su izrađeni od visokokvalitetnog nehrđajućeg čelika (inox), koji osigurava dugovječnost i otpornost na koroziju i visoke temperature.

Razdjelnici od inoxa prikladni su za distribuciju i kontrolu vode u sustavima grijanja pri niskim i visokim temperaturama. Debljina materijala u kombinaciji s testiranjem tlaka svakog razdjelnika sinonim su za kvalitetu i osiguranje uspješnog rada na licu mjesta.

Navoji spojeva na glavama su 5/4" ženski prema ISO 228 standardu. Navoji spojeva izrađeni su s umetcima od mesinga (CW617N, EUROPONUS).

Razdjelnici se također mogu isporučiti u paru za polaz/povrat, montirani na nosače:

povratni razdjelnik sadrži zaporne ventile s zaštitnom kapom za termostatski uložak, dok polazni razdjelnik sadrži FLUXER mjerače/uredaje za podešavanje protoka.

Svi IVAR razdjelnici od nehrđajućeg čelika s 5/4" glavnim

spojnicama mogu se krivo poravnati zahvaljujući novom dizajnu s asimetričnim razmakom.





Oznaka	Naziv artikla	VPC	MPC
51970	Razdjelnik inox 5/4" x EK 2 izlaza s termostatskim ventilima (M30x1,5), mjeraćima (i regulatorima) protoka (topometrima) 0-5 L/min, slavinama za punjenje i pražnjenje, ozračnim/automatskim ventilima i nosačima IVAR	144,00	169,00
51971	Razdjelnik inox 5/4" x EK 3 izlaza	183,00	215,00
51972	Razdjelnik inox 5/4" x EK 4 izlaza	221,00	259,00
51973	Razdjelnik inox 5/4" x EK 5 izlaza	260,00	305,00
51974	Razdjelnik inox 5/4" x EK 6 izlaza	299,00	350,00
51975	Razdjelnik inox 5/4" x EK 7 izlaza	339,00	397,00
51976	Razdjelnik inox 5/4" x EK 8 izlaza	379,00	444,00
51977	Razdjelnik inox 5/4" x EK 9 izlaza	415,00	486,00
51978	Razdjelnik inox 5/4" x EK 10 izlaza	455,00	533,00
51979	Razdjelnik inox 5/4" x EK 11 izlaza	491,00	575,00
51980	Razdjelnik inox 5/4" x EK 12 izlaza	530,00	621,00



Oznaka	Naziv	VPC	MPC
51959	Razdjelnik inox 5/4" x EK 2 izlaza s termostatskim ventilima (M30x1,5), podventilima, slavinama za punjenje i pražnjenje, ozračnim ventilima i nosačima IVAR	110,00	129,00
51960	Razdjelnik inox 5/4" x EK 3 izlaza	136,00	160,00
51961	Razdjelnik inox 5/4" x EK 4 izlaza	162,00	190,00
51962	Razdjelnik inox 5/4" x EK 5 izlaza	188,00	220,00
51963	Razdjelnik inox 5/4" x EK 6 izlaza	213,00	250,00
51964	Razdjelnik inox 5/4" x EK 7 izlaza	239,00	280,00
51965	Razdjelnik inox 5/4" x EK 8 izlaza	265,00	311,00
51966	Razdjelnik inox 5/4" x EK 9 izlaza	291,00	341,00
51967	Razdjelnik inox 5/4" x EK 10 izlaza	317,00	371,00
51968	Razdjelnik inox 5/4" x EK 11 izlaza	343,00	402,00
51969	Razdjelnik inox 5/4" x EK 12 izlaza	387,00	453,00



WITA pumpe za centralno grijanje

WITA – Wilhelm Taake GmbH njemačka je tvrtka specijalizirana za proizvodnju visokokvalitetnih pumpi i sustava za grijanje, hlađenje i vodoopskrbu.

Tvrtka je osnovana u Njemačkoj 1945. godine i ima dugu tradiciju u sektoru inženjeringu i proizvodnje tehnološki naprednih rješenja za različite primjene. Tvrtka je poznata po inovativnosti, visokoj kvaliteti proizvoda i održivim rješenjima koja podržavaju energetski učinkovit rad sustava.

Zamjenska pumpa WITA U s trostupanjskim rotacijskim prekidačem za odabir odgovarajuće brzine radi podešavanja snage odgovarajućeg sustava.

Karakteristike

- Maksimalna visina cirkulacije: 4,0 m
- Maksimalni protok vode: 3.000 l/h
- Potrošnja: 28 - 63 W
- Napajanje: 1 x 230 V, 50 Hz
- Stupanj zaštite: IP 42
- Temperatura okoline: od 0 °C do +40 °C
- Radna temperatura: od +5 °C do +110 °C
- Maksimalni tlak: 10 bara
- Duljina: 180 mm
- Priklučak: 1"

WITA standardne pumpe serije U su cirkulacijske pumpe s mokrim rotorom i vijčanim spojem. Trostupanjski rotacijski prekidač je ugrađen za odabir brzine kako bi se prilagodila snaga odgovarajućem sustavu. Ova serija pumpi dostupna je u različitim duljinama i snagama.

Karakteristike

- Snaga rada: 39–80 W
- Protok recirkulirane vode: 3,7 m³/h
- Maksimalni radni tlak: 10 bara
- Naponsko napajanje: 230 V
- Podizanje na visinu: 6 m
- Dozvoljena temperatura: 110 °C
- Ulazni promjer: 1"
- Razmak između spojeva: 180 mm
- Maksimalni radni tlak: 10 bara
- Materijal tijela pumpe: Lijevano željezo



43860

Pumpa za c.g. 1" WITA U35-25 180
(bez holendera)

VPC 144,00 | MPC 168,50



43864

Pumpa za c.g. 1" WITA U55-25 180
(bez holendera)

VPC 144,00 | MPC 168,50



STAINLESS STEEL MANIFOLDS

RESISTANT, HIGH-PERFORMANCE and CUSTOMIZABLE



2 TO 13 OUTLETS

EUKONUS CONNECTIONS

G 1" 1/4 **G 1"**

EUROK FITTINGS SUITABLE
for all **TYPES OF PIPES**
(multilayer and polyethylene)

Regulacijska stanica za podno grijanje Herz TO 101T

Miješajući set TO 101T upotrebljava se u sustavima grijanja visoke temperature, kada želimo dio objekta (zonus) grijati u sustavu grijanja niske temperature – plošno grijanje (podno/zidno grijanje).

Za razliku od prethodnog modela regulacijske stanice za podno grijanje TO 101, novi model TO 101T ima poboljšanja u smislu novog termostatskog miješajućeg (blender) ventila 20–42 °C. Dosada je to bio obični termostatski ventil s termostatskom glavom i osjetnikom. Novost je i novi termostatski sigurnosni prekidač za pumpu koji je podešen na temperaturu od 50 °C u slučaju da se termostatski (blender) ventil slučajno ne zatvori na podešenu temperaturu. U prethodnoj verziji to je bio cijevni termostat koji nije uvek najprecizniji i najpouzdaniji.

Novi model TO 101T kod proizvođača je dostupan u verziji s elektronskom pumpom i bez nje, s tim da oba modela uključuju holenderske priključke (na razdjelnik). U Ecosovoj ponudi dostupan je model s pumpom.

44198

Regulacijska grupa za podno grijanje TO 101T G1» miješajući set za podno grijanje s elektronskom pumpom (Wilo PARA 15-130/6-43/SC) + 2x holenderski priključak G1»-R1» HERZ (1732006 - n.š. 1732015)

VPC 468,00 I MPC 548,00

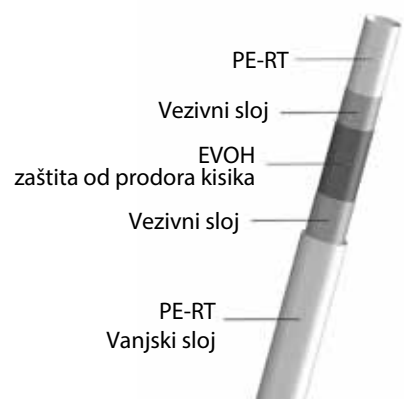




Oventrop sa zadovoljstvom objavljuje da od Januara 2025.

naša vrhunska cijev "Copert" (PE-RT cijev tip 2) dolazi u novoj specifičnoj **CYAN** plavoj boji,
u dimenzijama 16 x 2 mm
i 17 x 2 mm.

- **CYAN** plava boja prezentira **Učinkovitost**
- **5-slojna cijev** s EVOH zaštitom od prodora kisika predstavlja **Sigurnost**
- istovjetna kvaliteta dokazana godinama, sada dolazi u **prekrasnoj CYAN plavoj boji**, što je prepoznatljiv potpis **Oventrop kvalitete**, **Made in Germany**





ROCCO
Tuš kanalice



Ecos d.o.o. kupaonice | grijanje | hlađenje
Adresa: Poslovni centar 96 | 72250 Vitez | BiH
T: +387 30 714 300 | ecos.ba | in

Tuš kanalice ROCCO

U Ecosovoj ponudi od sada možete pronaći vrhunske ROCCO tuš kanalice, koje spajaju eleganciju, funkcionalnost i vrhunsku kvalitetu.

Snašim novim tuš kanalicama unesite dozu luksusa u svoju kupaonicu i uživajte u modernom dizajnu koji se savršeno prilagođava svakom stilu interijera – bilo klasičnom, minimalističkom ili suvremenom.

ROCCO tuš kanalice izrađene su od visokokvalitetnih materijala koji osiguravaju

dugotrajnost, otpornost na koroziju i lako održavanje. Njihov pažljivo osmišljen dizajn omogućava brzu i učinkovitu odvodnju vode, čime vaš tuš prostor ostaje uvijek čist, suh i siguran. Osim funkcionalnosti, ove kanalice pružaju i estetski dojam, diskretno se uklapajući u podne površine i dajući prostoru sofisticiran izgled.

Uz više različitih dimenzija, materijala i dizajna pokrova, ROCCO tuš kanalice nude rješenje za svaku kupaonicu, bilo da je riječ o novogradnji ili renovaciji. Pružite si udobnost, praktičnost i stil koje zaslužujete – odaberite ROCCO kanalice i podignite razinu svoje kupaonice na višu razinu.

- Tijelo kanalice izrađeno je od visokokvalitetnog materijala inox 304
- Ekstra plitka izvedba za jednostavniju i lakšu ugradnju
- Poseban dizajn „suhog sifona“ protiv neugodnih mirisa
- Podesive nožice za jednostavnu i preciznu ugradnju
- Širok izbor različitih materijala i dizajna pokrova

23213

Tuš kanalica ROCCO BIJELO STAKLO inox 60x7 cm
(KAN600 YZ-AG01W)

VPC 90,00 | MPC 105,30

23214

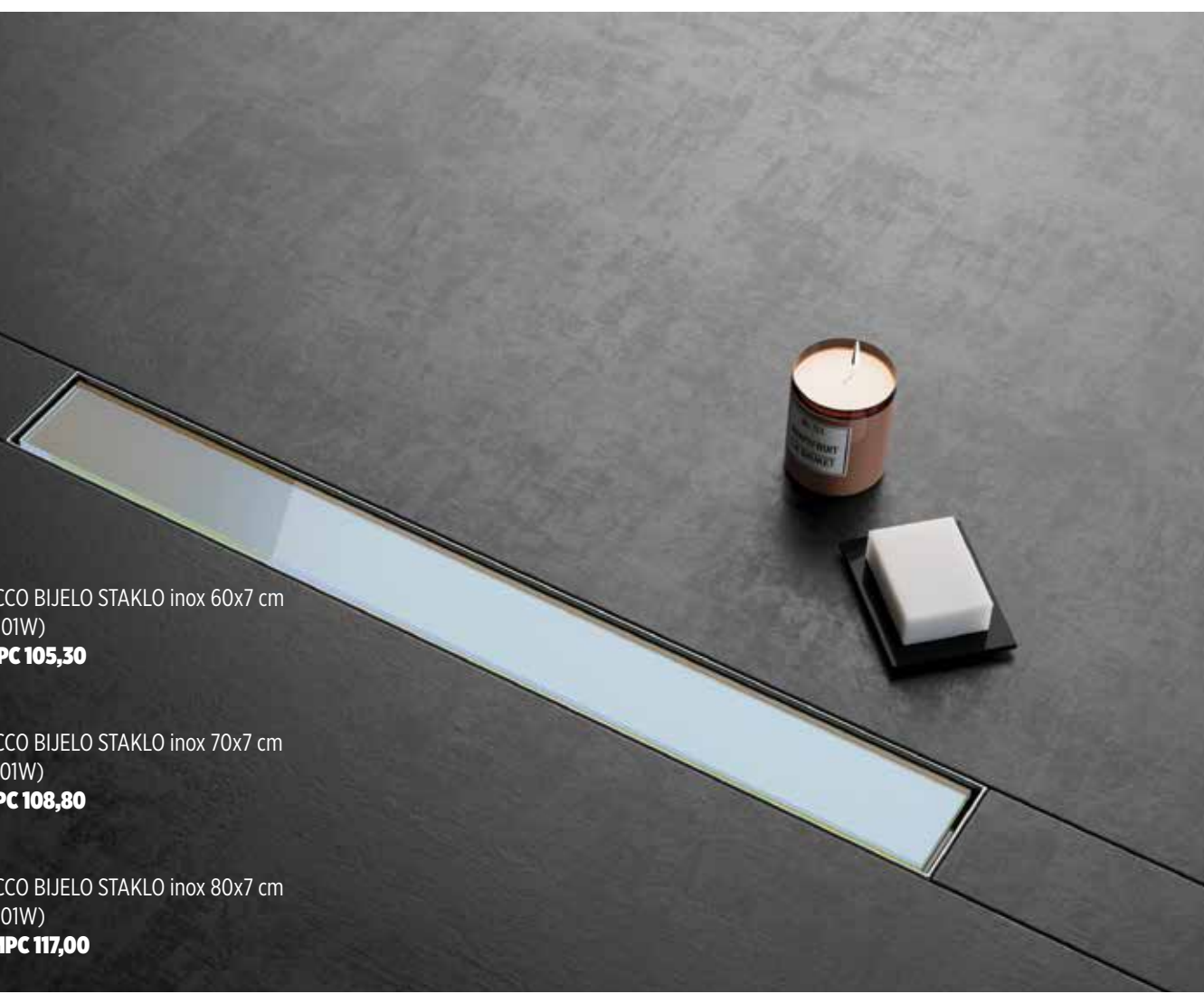
Tuš kanalica ROCCO BIJELO STAKLO inox 70x7 cm
(KAN700 YZ-AG01W)

VPC 93,00 | MPC 108,80

23215

Tuš kanalica ROCCO BIJELO STAKLO inox 80x7 cm
(KAN800 YZ-AG01W)

VPC 100,00 | MPC 117,00



**23216**

Tuš kanalica ROCCO BLACK GLASS
60x7 cm (KAN600 YZ-AG01B-B)

VPC 108,00 I MPC 126,40

23217

Tuš kanalica ROCCO BLACK GLASS
70x7 cm (KAN700 YZ-AG01B-B)

VPC 116,00 I MPC 135,80

23218

Tuš kanalica ROCCO BLACK GLASS
80x7 cm (KAN800 YZ-AG01B-B)

VPC 124,00 I MPC 145,00

23207

Tuš kanalica ROCCO CRNO STAKLO
inox 60x7 cm (KAN600 YZ-AG01B)

VPC 95,00 I MPC 111,00

23208

Tuš kanalica ROCCO CRNO STAKLO
inox 70x7 cm (KAN700 YZ-AG01B)

VPC 99,00 I MPC 115,90

23209

Tuš kanalica ROCCO CRNO STAKLO
inox 80x7 cm (KAN800 YZ-AG01B)

VPC 105,00 I MPC 123,00

**23201**

Tuš kanalica ROCCO LINIJE inox
50x7 cm (KAN50 YZ-A04)

VPC 79,00 I MPC 92,40

23212

Tuš kanalica ROCCO LINIJE inox
60x7 cm (KAN60 YZ-A04)

VPC 90,00 I MPC 105,30

23202

Tuš kanalica ROCCO LINIJE inox
70x7 cm (KAN70 YZ-A04)

VPC 96,00 I MPC 112,30

23203

Tuš kanalica ROCCO LINIJE inox
80x7 cm (KAN80 YZ-A04)

VPC 98,00 I MPC 114,60

**23204**

Tuš kanalica ROCCO MJEHURIĆI black

60x7 cm (KAN600 YZ-AL06B)

VPC 105,00 I MPC 123,00**23205**

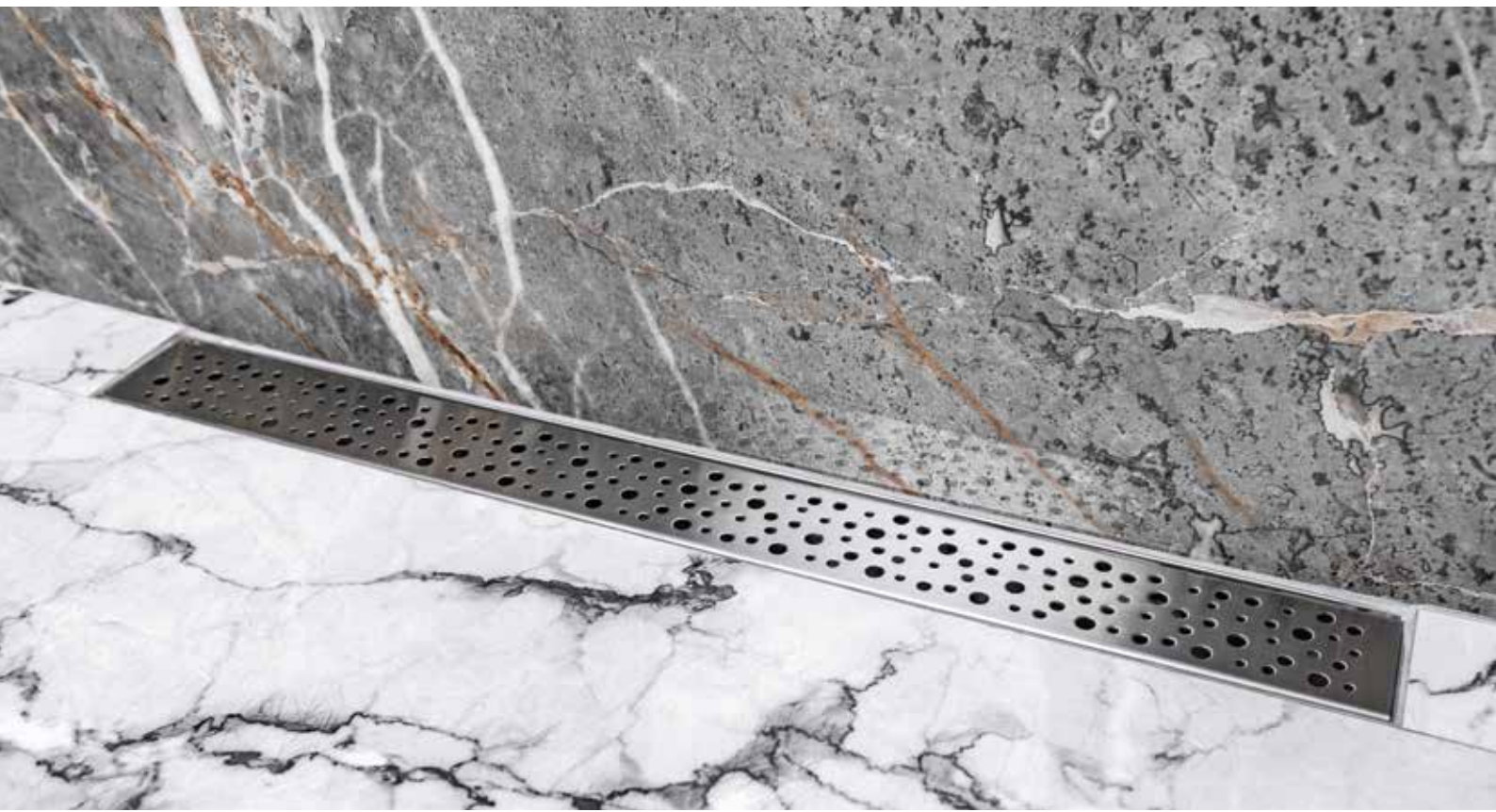
Tuš kanalica ROCCO MJEHURIĆI black

70x7 cm (KAN700 YZ-AL06B)

VPC 115,00 I MPC 134,60**23206**

Tuš kanalica ROCCO MJEHURIĆI black 80x7

cm (KAN800 YZ-AL06B)

VPC 125,00 I MPC 146,00**23220**

Tuš kanalica ROCCO MJEHURIĆI

inox 50x7 cm (KAN500 YZ-AL06)

VPC 80,00 I MPC 93,60**23221**

Tuš kanalica ROCCO MJEHURIĆI

inox 60x7 cm (KAN600 YZ-

AL06)

VPC 87,00 I MPC 101,80**23222**

Tuš kanalica ROCCO MJEHURIĆI

inox 70x7 cm (KAN700 YZ-AL06)

VPC 91,00 I MPC 106,50**23223**

Tuš kanalica ROCCO MJEHURIĆI

inox 80x7 cm (KAN800 YZ-AL06)

VPC 96,00 I MPC 112,50

23224

Tuš kanalica ROCCO PUNA inox
50x7 cm (KAN500 YZ-A01)

VPC 80,00 I MPC 93,60



23225

Tuš kanalica ROCCO PUNA inox
60x7 cm (KAN600 YZ-A01)

VPC 87,00 I MPC 101,80

23226

Tuš kanalica ROCCO PUNA inox
70x7 cm (KAN700 YZ-A01)

VPC 91,00 I MPC 106,50

23227

Tuš kanalica ROCCO PUNA inox
80x7 cm (KAN800 YZ-A01)

VPC 96,00 I MPC 112,00



23211

Tuš kanalica ROCCO SQUARE
150x150 mm (SQR YZ-Q02S)

VPC 70,00 I MPC 82,00



23210

Tuš kanalica ROCCO LINEAR WALL
60X7 (WALL YZ-C01)

VPC 110,00 I MPC 129,00

Unidelta višeslojne cijevi

Unidelta FlexAll predizolirane višeslojne cijevi za instalaciju grijanja i sanitарne vode već su dugi niz godina prisutne na tržištu. Tvrтka 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.

**44727**

Cijev višeslojna AL-PE-RT 16X2 u kolatu (100 m) UNIDELTA

VPC 1,55 I MPC 1,80

44728

Cijev višeslojna AL-PE-RT 16X2 u kolatu (200 m) UNIDELTA

VPC 1,55 I MPC 1,80

44729

Cijev višeslojna AL-PE-RT 16X2 u kolatu (500 m) UNIDELTA

VPC 1,55 I MPC 1,80

44730

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

VPC 2,10 I MPC 2,45

44731

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

VPC 3,10 I MPC 3,65

44732

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

VPC 3,30 I MPC 3,85

44733

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

VPC 6,90 I MPC 8,10

44734

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

VPC 10,50 I MPC 12,30



Beskompromisan spoj modernog dizajna i funkcionalnosti

Kupaonički namještaj Aquaestil prepoznatljiv je po naprednim značajkama, kvaliteti izrade i načelima dizajna koji kombinira visoku razinu funkcionalnosti, jedinstveno iskustvo korištenja i suvremenih dizajn elemenata.

Nekе od značajki elemenata kupaonskog namještaja Aquaestil uključuju kvalitetnu izradu od vodootpornog materijala predviđenog za kupaonske prostore, soft-close sistem koji nudi ugodan osjećaj pri rukovanju ladicama i brojne dostupne opcije personalizacije za svakog elementa. Ovisno o odabranoj liniji namještaja, moguće je birati između desetaka različitih boja i uzoraka fronti, izvedbi ručki koje, ovisno o liniji, mogu biti srebrne, crne mat, bijele mat ili u zlatnom efektu, a specifične linije namještaja nude i brojne dodatne opcije personalizacije.



Kupaonski namještaj Aquaestil, linija CHARM

Proizvođač Aquaestil prošlog je mjeseca predstavio posljednje novitete vlastitog proizvodnog assortimenta, među kojima se nalazi i potpuno nova linija kupaonskog namještaja – LYRA. Razvijeni i dizajnirani u skladu s modernim trendovima i svakodnevnim potrebama na umu, svaki element linije LYRA predstavlja savršen spoj kvalitete, dizajna i funkcionalnosti.



Linija kupaonskog namještaja LYRA

Dizajn kupaonskog namještaja LYRA harmonija je ravnih i zaobljenih linija, koje zajedno stvaraju skladnu cjelinu u obliku suvremenih elemenata elegantne estetike i iznimne razine funkcionalnosti. Kupaonske baze LYRA opremljene su ladicama s mehanizmom mekog zatvaranja na koji ste navikli kod Aquaestil kupaonskog namještaja, a nove baze standardno dolaze s protukliznom podloškom i praktičnim organizatorom unutar ladice. Moderni umivaonik baza LYRA, tankih linija i povećane dubine, dolazi s poklopcom odvoda u identičnom efektu površine umivaonika, pružajući jedinstven estetski dojam.

Baze LYRA standardno dolaze s protukliznom podloškom i organizatorom za ladici.



Uz potpuno novu liniju namještaja, noviteti uključuju nove kupaonske baze i viseće ormariće BASIC PLUS, opciju bijelih mat ručki za elemente odabranih linija, nove dimenzije za postojeće elemente kupaonskog namještaja STELLA, tuš kade FLAT u potpuno novoj boji te opciju bijelih mat profila za ZENITH Vario, tuš paravan koji se sastoji od fiksne stijene i okretnog dijela s tri točke zastava.

Novi BASIC PLUS elementi u izvedbi širine 120 cm.

AQUAESTIL

TECEneo – povećanje asortimana TECE WC-a s funkcijom bidea

Minimalan napor pri postavljanju – maksimalna higijena

Še veće je više ljudi oduševljeno WC-om s funkcijom bidea. Ovaj rastući trend prepoznali su sanitarni stručnjaci iz njemačke kompanije TECE i već etablirali TECEone WC s funkcijom bidea koji je prepoznatljiv po učinkovitom čišćenju i jednostavnom rukovanju. A sada asortiman TECE WC-a s funkcijom bidea raste: razvojem WC-a TECEneo, olakšano je rukovanje – jednim okretom zdesna započinje postupak tuširanja, a slijeva se kontinuirano može podešavati željena ugodna temperatura.

Čistoća, jednostavnost i održivost prošireni su pametnim i inovativnim značajkama. U duhu vještih izrade, posebna je pažnja posvećena i montaži bez stresa. Ovakvim proširenjem asortimana, TECE daje još jedan snažan argument kako učinkovita higijena ne zahtijeva komplikiranu elektroniku, motorne sustave ili daljinski upravljač. Posebna prednost: pomoću dizajnerske maske za naknadnu ugradnju, i standardni WC lako se pretvara u WC s funkcijom bidea, gotovo bez stvaranja nečistoće i potrebe za bušenjem.



Već nekoliko godina u kupaonicama diljem Europe prisutan je rastući trend: moderni WC-i s funkcijom bidea. Modeli u ponudi bitno se razlikuju po vrsti mlaza tuša, složenosti rukovanja i ugrađenoj tehnologiji. Vođeni sloganom "Maksimalno smanjiti", TECEneo nalažešava ono što je doista važno.

Najvažniji zadatak WC-a s funkcijom bidea je temeljito čišćenje. TECEneo radi s jakim, bogatim mlazom vode izravno iz vodovoda. To ne da samo čini pranje ugodnim i brzim, nego daje i bolji osjećaj. Također,



rukovanje je toliko jednostavno – pomoću dvaju bočnih regulatora na keramici, količina vode i temperatura mogu se postupno regulirati jednostavnim okretima, tako olakšavajući prilagodbu individualnim

potrebama različitih korisnika. Centralno postavljena ručica tuša aktivira se i izvlači pritiskom vode. Jednostavnim okretom unatrag, ručica tuša se opet uvlači.

Dizajniran da olakša svakodnevnicu

TECEneo ne da samo temeljito čisti – također ga je iznimno lako održavati čistim, što je važan aspekt za kupaonsku higijenu. Prije i nakon svake uporabe ručica tuša se u potpunosti ispire. Cyclon flush ispiranje snažnim vrtlogom učinkovito ispire WC školjku, a pritom je iznimno tih. Dodatnu zaštitu od naslaga i prljavštine omogućuje površinski premaz cera clean. Dodatna prednost: zahvaljujući pre fix pričvršćenju, zahodsko sjedalo i poklopac mogu se odvojiti bez problema. Na taj način omogućeno je jednostavno čišćenje teško dostupnih površina oko sjedala i šarki.

Osim komfora u svakodnevnom korištenju, TECEneo impresionira i dizajnom – visokokvalitetnom keramikom, elegantnim oblikom i bez komplikirane elektronike, TECEneo savršeno se uklapa u svaku kupaonicu. Za uzbudljive kontraste, dostupne su aktivacijske tipke za ispiranje WC-a u različitim izvedbama, uključujući nehrđajući četkani čelik, nehrđajući mat crni čelik ili bijelu plastiku. Ograničenja za individualne mogućnosti dizajna ne postoje.

30 minuta montaže – 5 minuta tumačenja

Jednostavna montaža TECEneo WC-a s funkcijom bidea osigurava popriličnu uštedu vremena i truda, što je značajna prednost svakom stručnjaku na gradilištu. Nema potrebe za složenom instalacijom vodo-kotlića, strujnih priključaka ili grijачa, niti su potrebni dugotrajni pripremni radovi. Za olakšanu montažu, razvijena je posebna ambalaža uz koju

leđa montera nisu opterećena. Pri pričvršćivanju, TECEneo se u ambalaži podigne na zid i fiksira pomoću steznih klinova. Zahvaljujući pre fix tehnici pričvršćenja s vijcima koji su tvornički trajno pričvršćeni bez klimanja, zahodsko sjedalo može se jednostavno nataknuti i jednako lako skinuti. Odsutnost bilo kakve elektronike čini WC s funkcijom bidea izuzetno izdržljivim i jednostavnim za održavanje, osiguravajući rad bez problema.

TECE WC s funkcijom bidea adekvatan za naknadno uređenje postojećih zgrada

TECEneo WC s funkcijom bidea nije samo koristan za novogradnju. Čak i u postojećim zgradama, bez postojećeg priključka za toplu vodu, TECE WC tuševi mogu se brzo i jednostavno naknadno ugraditi, s priključkom samo za hladnu vodu. Zahvaljujući dizajnerskoj maski za naknadnu ugradnju, i standardni WC bez priključka za struju lako se pretvara u udoban WC s funkcijom bidea. Ova promjena ne zahtijeva nikakve složene građevinske radove, bušenje ili klesanje te ne uzrokuje gotovo nikakvu prljavštinu, čineći kupcu instalaciju niti malo komplikiranom i jednostavnom. Dizajnerska maska za naknadnu ugradnju je sendvič-ploča koja je prilagođena vlažnim prostorijama:

ima različite utore na stražnjoj strani, između ostalog i za priključak vode. Dizajnerska maska jednakim impresionira i vizualno i funkcionalno: barsunastom mat površinom sa zaštitom od otisaka prstiju, načinjenom od modernog materijala otpornog na abraziju i ogrebotine, koji se lako čisti.



Aquaestil Korana: savršena kada za svaku kupaonicu

Široka paleta ergonomski oblikovanih i estetski dopadljivih Aquaestil kupaoničkih kada pruža vam na izbor različite dimenzije i oblike te dodatke i pribor kao što su masažni sistemi, paravani za kade, obloge i miješalice kako bi se što više prilagodili vašim željama i potrebama.

Kupaoničke kade Aquaestil izrađene su od 100% lijevanog sanitarnog akrila najviše kvalitete koji ih čini ugodnima na dodir, manje podložnima oštećenjima te jednostavnim za čišćenje i održavanje. Automatizirani proces ojačavanja akrilne ljske osigurava dugotrajnost i savršenu čvrstoću Aquaestil kada.

Korana je pravokutna kupaonska kada modernog i minimalističkog dizajna, savršeno prilagođena suvremenim kupaonicama. Njene jednostavne, skladne linije donose eleganciju i funkcionalnost, čineći je idealnim izborom za one koji žele spoj estetike i praktičnosti. Zahvaljujući širokom rasponu dostupnih dimenzija, Korana se lako uklapa u kupaonice različitih veličina i stilova. Bilo da uređujete prostranu kupaonicu ili tražite rješenje za manji prostor, ova kada nudi fleksibilnost ugradnje uz zadržavanje visokog standarda udobnosti i kvalitete. Njen dizajn omogućava jednostavno održavanje i dugotrajnost, dok neutralne linije čine savršenu osnovu za prilagodbu različitim dekorativnim stilovima. Korana je savršen izbor za svakoga tko cijeni spoj funkcionalnosti i sofisticiranog dizajna.



30007

Kada akrilna KORANA 120x70 bijela AQUAESTIL (6020040)
VPC 248,00 I MPC 290,00

30104

Kada akrilna KORANA 120x70 s oblogom bijela AQUAESTIL (6060120)
VPC 666,00 I MPC 779,00

30031

Kada akrilna KORANA 140x70 bijela AQUAESTIL (6020030)
VPC 267,00 I MPC 312,00

30118

Kada akrilna KORANA 140x70 s oblogom bijela AQUAESTIL (6060130)
VPC 687,00 I MPC 804,00

30051

Kada akrilna KORANA 160x70 bijela AQUAESTIL (6022620)
VPC 275,00 I MPC 322,00

30148

Kada akrilna KORANA 160x70 s oblogom bijela AQUAESTIL (6060010)
VPC 712,00 I MPC 833,00

Uskoro u ponudi

Ecos proširuje svoju ponudu s ekskluzivnim Rocco podžbuknim setovima i modernim baterijama koje spajaju vrhunski dizajn i iznimnu kvalitetu po pristupačnim cijenama.

Uponudi će uskoro biti dostupni higijenski podžbukni setovi u elegantnim verzijama crne i kroma, koji unose sofisticiranost i stil u svaku kupaonicu. Osim toga, novitet će biti i praktične baterije za sudoper i umivaonik, dual shower sustavi za potpuno opuštanje pod tušem, te baterije za tuš koje kombiniraju funkcionalnost i estetiku.

Rocco linija proizvoda dizajnirana je kako bi zadovoljila potrebe modernih domova, nudeći dugotrajna rješenja uz jednostavnu instalaciju i održavanje. Ne propustite priliku unaprijediti svoj prostor uz Ecos i Rocco proizvode! Više informacija potražite u našoj poslovnicima ili na službenim stranicama.

**34592**

Baterija usadna s 2 cijevi jednoručna za sudoper Ÿ 35 ROCCO NERA

**34882**

Baterija usadna s 2 cijevi jednoručna za umivaonik Ÿ 35 ROCCO NERA

**34577**

Baterija usadna s 2 cijevi jednoručna za sudoper Ÿ 25 ROCCO AVA s tušem

**35120**

Higijenski podžbukni set ROCCO krom

**35119**

Higijenski podžbukni set ROCCO crni mat

**35255**

Baterija tuš jednoručna Ÿ 35 (s crijevom i tuš ručicom) ROCCO NERA

**35359**

Baterija tuš jednoručna Ÿ 35 (s crijevom i tuš ručicom) bez izljeva Ÿ 35 ROCCO NERA

**34605**

Dual shower sistem Ÿ 35 ROCCO NERA



Najstariji brend slavina na domaćem tržištu - Armal

Upotpunite svoju kupaonicu Armal slavinama s 10 godina jamstva na samo srce slavine – kartušu

Armal donosi inovativne proizvode za uštedu vode i energije kroz svoje serije slavina Rubi, Opal i Viva, namijenjene modernim kućanstvima.

Serija Rubi slavina brenda Armal donosi novu generaciju štednih slavina dizajniranih za ekološki svjesne korisnike. Jedna od ključnih značajki

ovih slavina je inovativna Cold Start tehnologija, koja doprinosi znatnoj uštedi energije i resursa. Kada se ručica slavine postavi u srednji položaj, aktivira se samo hladna voda, što sprečava nepotrebno korištenje bojlera i smanjuje potrošnju tople vode. Time se optimiziraju troškovi potrošnje energije, uz minimalan utjecaj na udobnost korištenja.

Za kupaonice, Armal nudi i seriju Opal slavina, koje su dizajnirane s naglaskom na štednju vode. Opal slavine za umivaonik troše samo 6 litara u minuti, čime značajno doprinose smanjenju potrošnje, a istovremeno pružaju odlične performanse i moderan izgled.

Za kuhinje, Armal predstavlja Viva slavine s fleksibilnim,

savitljivim dizajnom koji olakšava korištenje. Viva slavine idealan su izbor za sve koji traže funkcionalnost i stil, bez kompromisa na kvaliteti i dugotrajnosti.

Armalove serije Rubi, Opal i Viva tako nude cijelovito rješenje za ekološki svjesne korisnike, uz dizajn koji se savršeno uklapa u svaki prostor.





Rubi slavine



Opal slavine



Viva slavine

Uz slavine, Armal nudi i širok izbor kupaonskog namještaja koji je proizveden u Hrvatskoj. Visokokvalitetni materijali otporni su na vlagu, grebanje i otiske prstiju te svaki ormarić ima soft close sustav zatvaranja.



Kala samostojeći kupaonski element s ogledalom



Ibiza kupaonski namještaj i ogledalo



Iris rustikalni ormarić s 3D dekorom

Art nadgradni umivaonici dolaze u više boja i oblika za moderan izbor u kupaonici.



TOPAZ SLAVINE

KLASIKA S POMAKOM U 4 ZAVRŠNE OBRADE

ŠTEDNE KARTUŠE

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

MODERAN DIZAN U VIŠE BOJA

Topaz slavine za cijelu kupaonicu
dostupne su u 4 boje: zlatna brušena,
gun metal, crna mat i klasična kromirana.





ARISTON
The home of sustainable comfort

Wi-Fi električni bojleri **SASVIM NOVO ISKUSTVO TOPLE VODE**



LYDOS HYBRID Wi-Fi
/ Maksimalna ušteda i komfor



VELIS TECH Wi-Fi
/ Performanse sa stilom



Ariston NET



LYDOS Wi-Fi
/ Ekskluzivan dizajn



ECO EVO
FUNKCIJA



TITAN SHIELD



TALIJANSKI DIZAJN



SHOWER
READY

Za više informacija
posjetite našu web
stranicu ariston.com
ili skenirajte QR kod!



TOPLA VODA

GRIJANJE

KLIMATIZACIJA

OBNOVLJIVI IZVORI

Kupaonički namještaj Framini Modena

Kvaliteta je osnovno opredjeljenje tvrtke Roccaforte i branda Framini. Vodeća filozofija poslovanja je isporučiti kupcima proizvode konstantne i visoke kvalitete po prihvatljivoj cijeni.

Kupaonički namještaj igra važnu ulogu u funkcionalnosti i estetici prostora kupaonice. Od ormarića za pohranu i umivaonika do ogledala i polica, pravi kupaonički namještaj može pomoći u maksimiziranju iskorište-

nosti prostora i poboljšanju cjelokupnog izgleda prostorije. Pri odabiru kupaoničkog namještaja važno je uzeti u obzir faktore poput veličine, stila, materijala i kapaciteta za pohranu kako bi se osiguralo da odgovara vašim specifič-

nim potrebama i nadopunjuje cjelokupni dizajn vaše kupaonice. Bez obzira preferirate li moderni, minimalistički izgled ili tradicionalni, ukrasni stil, Framini vam nudi mnogo opcija koje odgovaraju vašem osobnom ukusu i budžetu.

Serijska Framini namještaja Modena isporučuje se montirana, s tankim umivaonikom od umjetnog mramora i metalnim ručkicama u sivoj boji. Viseći ormarić isporučuje se s integriranom LED rasvjjetom i schuko utičnicom s prekidačem.



36026
Ormarić viseći 70x64 bijeli
FRAMINI Modena (23490)
VPC 201,00 I MPC 235,00

Karakteristike:

- Fronto: Iveral + ogledalo
- Korpus: Iveral / MDF
- Postavljanje na zid: Da
- Okov: Konvencionalni



36156
Ormar Modena 40x142 cm 3V
FRAMINI (23400)
VPC 207,00 I MPC 242,00

Karakteristike:

- Fronto: MDF, PVC folija
- Korpus: Iveral
- Postavljanje na zid: Da
- Okov: Konvencionalni
- Ručkica: Metalna kromirana
- Težina: 20 kg



FRAMINI
design. quality.

**36054**

Ormarić viseći 100x64 bijeli FRAMINI Modena (23492)

VPC 246,00 I MPC 288,00

Karakteristike

- Postavljanje na zid: Da
- Okov: Konvencionalni

**36569**

Baza 100 cm bijela FRAMINI Modena (23272)

VPC 342,00 I MPC 400,00

Karakteristike:

- Fronte: MDF PVC
- Korpus: Iveral

**36564**

Baza 70cm bijela FRAMINI Modena (23270)

VPC 286,00 I MPC 335,00

Karakteristike:

- Fronte: MDF PVC
- Korpus: Iveral
- Postavljanje na zid: Da
- Okov: Konvencionalni
- Umivaonik: Umjetni mramor
- Ručkica: Metalna kromirana



Jedan dodir je dovoljan

Jednim dodirom prsta na lako razumljive ikone na ekranu, do tri potrošača mogu se pojedinačno kontrolirati s KLUIDI-TOUCHTRONIC - teško da može biti udobnije i intuitivnije.



DIGITALNO I URBANO

Pametna kontrolna jedinica

- Ultra-tanki dizajn smanjen na osnovne funkcije
- Diskretan, elegantan izgled
- Visokokvalitetni dodirni ekran od crnog zatamnjene polikarbonata
- Lako čitljive i razumljive ikone za jednostavno i praktično upravljanje
- Lako za čišćenje



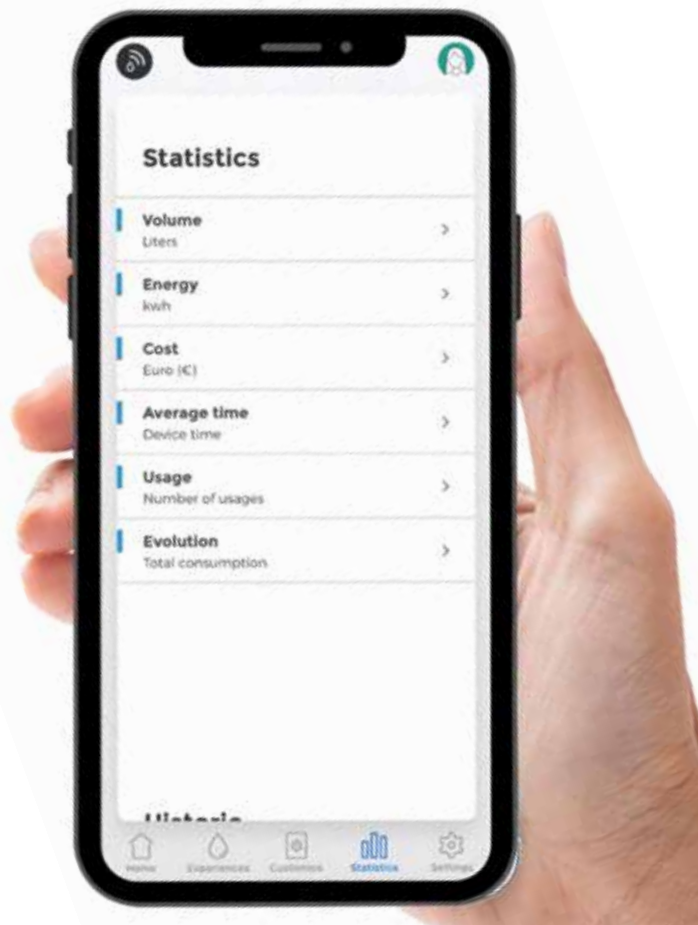
TOUCHTRONIC MOŽE PUNO VIŠE

KLUDI-TOUCHTRONIC omogućuje digitalnu kontrolu dva ili tri elementa u tušu putem visokokvalitetnog dodirnog ekrana. Integracija sustava u kućnu bežičnu mrežu dodatno omogućuje upravljanje putem S-FLOW aplikacije, koja nudi i druge korisne funkcije, uključujući grijanje i statistiku potrošnje. S KLUDI-TOUCHTRONIC možete prilagoditi svoje wellness iskustvo i pohraniti tuš scenarije za do 3 pojedinačna korisnika. Potrošnja i energetske vrijednosti prikazuju se u aplikaciji, što vam omogućuje praćenje uštede energije i vode.

Preuzmite S-FLOW aplikaciju kako biste prilagodili svoje wellness iskustvo.

Što sve S-FLOW aplikacija može:

- Uključivanje i isključivanje
- Odvojeno upravljanje količinom i temperaturom vode za svaki element
- Programiranje do tri pojedinačna parametra tuširanja
- Funkcija predgrijavanja
- Postavljanje zaključavanja temperature
- Konfiguracija zaštite od djece
- Funkcije održavanja (npr. ispiranje protiv legionela bakterija, program čišćenja)
- Prikaz različitih vrijednosti potrošnje (količina vode, potrošnja energije, itd.)
- Intuitivno korisničko sučelje
- Besplatno dostupna za Android i iOS uređaje



UNITAS Lino: estetika i jednostavnost

Serija Lino kombinacija je ravnih i zaobljenih linija koje se međusobno nadopunjaju i rezultiraju elegantnim jednostavnim izgledom.

Više od 85 godina iskustva izvor je znanja i inspiracije za dizajn i razvoj visokokvalitetnih sanitarnih armatura, čiju kvalitetu potvrđuju svi najvažniji europski certifikati.

Sanitarne armature UNITAS prisutne su u 75 zemalja širom svijeta. S novim ulaganjima, tehnologijom i znanjem, proizvodnja i razvoj rastu od 1933. godine. U svjetlu želja korisnika, novih trendova i sve zahtjevnijih potreba korisnika, razina kvalitete sanitarnih armatura UNITAS se konstantno nadograđuje i približava vodećim brendovima u ovoj djelatnosti.

Serija Lino kombinacija je ravnih i zaobljenih linija, koje se međusobno nadopunjaju i rezultiraju elegantnim jednostavnim izgledom. Sa svojim ravnim linijama izvrsno je rješenje za moderan interijer mješavini, zaobljenih linija, a istovremeno se nevjerojatno lako uklapa u tradicionalno dizajnirani interijer. Serija Lino estetski će oplemeniti vašu kupaonicu, jer serija uključuje armaturu za tuš, za umivaonik, kao i njenu ugradbenu verziju.



34246
Baterija tuš jednoručna UNITAS
LINO 00396
VPC 166,50 I MPC 195,00



34251
Baterija tuš jednoručna bez izljeva
UNITAS LINO 00490
VPC 128,00 I MPC 150,00



34252
Baterija usadna s 2 cijevi
jednoručna za umivaonik površena
UNITAS LINO (00096)
VPC 160,00 I MPC 187,00



34253
Baterija usadna s 2 cijevi
jednoručna za umivaonik UNITAS
LINO 00095
VPC 123,50 I MPC 145,00



34255
Baterija za bide jednoručna UNITAS
LINO 00590
VPC 103,00 I MPC 120,50



35989
Podžbukni set LINO
(mješać, rozetna, zidni
priključak, držać tuša, tuš
mlaznica, ručica, crijevo, držać zidni)
UNITAS 00350
VPC 355,00 I MPC 415,00





Novo!

AQUAESTIL

PREMIUM KADE BEZ VIDLJIVOG SPOJA

Novi standard je postavljen.

Isomat: za održivu budućnost

Isomat proizvodi odlikuju se visokom kvalitetom, jednostavnom uporabom i savršenim rezultatom u smislu zaštite i estetske privlačnosti. To je brend sa suvremenim izgledom i konstantnim inovacijama, ali bez odustajanja od tradicionalnih vrijednosti.

FLEX PU-40 je jednokomponentna poliuretanska brtvena i veziva masa bez otapala koja osigurava:

- Otpornost na temperaturne promjene od -40°C do +80°C.
- Odlično prianjanje na sve građevinske materijale.
- Visoku elastičnost.
- Odličnu postojanost i otpornost na klimatske uvjete i stareњe.
- Mogućnost bojanja nakon stvrđnjavanja.

FLEX PU-40 je pogodan za brtvljenje vertikalnih i horizontalnih fuga, unutra i izvana,

na različitim materijalima kao što su beton, aluminij, čelik, drvo, staklo, prirodni i umjetni kamen, itd. Također je pogodan za vezivanje ovih materijala. Za fugiranje prirodnog ili umjetnog kamena, kao što je mramor ili granit, molimo vas da kontaktirate ISOMAT-ov odjel tehničke podrške.

DOMOSIL-MICRO je visoko-kvalitetna acetatna silikonska brtvena masa otporna na pljesan, napravljena po posebnoj antibakterijskoj zaštitnoj tehnologiji.

Karakteristike

- Spriječava razvoj pljesni i gljivica.
- Otporna na temperaturne promjene od -40°C do +120°C.
- Odlično prianjanje na sve vrste građevinskih materijala.
- Odlična otpornost na stareњe i vodu.
- Visoka mehanička otpornost.

DOMOSIL-MICRO se koristi za brtvljenje spojeva širine 3-40 mm na materijalima kao što su staklo, aluminij, neporozna keramika i porculan (keramika, sanitarni elementi itd.). Ugrađuje se tamo gdje je prisutna visoka vlažnost (kuhinje, kupaonice itd.). Uz redovno održavanje i čišćenje, DOMOSIL-MICRO ostaje nepromijenjen i nakon 10 godina. Ne preporučuje se za upotrebu u akvarijima jer sadrži fungicide i ne može se premazati bojom.

**64169**

PU masa za brtvljenje i lijepljenje FLEX PU 40 bijela 310ml ISOMAT

VPC 10,50 I MPC 12,30

**64171**

PU masa za brtvljenje i lijepljenje FLEX PU 40 siva 310ml ISOMAT

VPC 10,50 I MPC 12,30

**64176**

Silikon otporan na pljesan s unapređenom tehnologijom - transparent 280 ml DOMOSIL MICRO ISOMAT

VPC 9,00 I MPC 10,50

**64178**

Silikon otporan na pljesan s unapređenom tehnologijom - bijeli 280 ml DOMOSIL MICRO ISOMAT

VPC 9,00 I MPC 10,50



Jednokomponentna, ekspandirajuća poliuretanska pena koja reagira s vlagom iz zraka. Pri ekspanziji udvostručuje svoj izvorni volumen. ISOMAT PU-FOAM pruža:

- Izvrsnu adheziju za većinu materijala
- Termičku i zvučnu izolaciju
- Otpornost na vlagu
- Izvrsnu otpornost na starenje

Primjena - ISOMAT PU-FOAM ima izvrsnu adheziju za drvo, cement, kamen, metal, itd. Koristi se za pričvršćivanje dovratnika i prozora, popunjavanje rupa, zatvaranje otvora na izolacijskim materijalima oko cijevi i slično.

**64190**Pur pjena 750 ml PU FOAM
ISOMAT**VPC 11,00 I MPC 12,90**

Poliuretanska pjena niske ekspanzije koja se veže u kontaktu s vlagom iz zraka. Posjeduje izvrsnu adheziju na drvo, cement, kamen, metal, itd. Koristi se za fiksiranje okvira vrata i prozora, popunjavanje rupa, zatvaranje otvora na izolacijskim materijalima oko prodora cijevi i slično. Nanosi se pištoljem, idealno za profesionalce.

ISOMAT PU-FOAM PROFESSIONAL pruža:

Izvrsnu adheziju na većinu materijala.
Visoku zvučnu i toplinsku izolaciju.
Otpornost na vlagu.
Odličnu otpornost na starenje. ISOMAT PU-FOAM PROFESSIONAL posjeduje izvrsnu adheziju na drvo, cement, kamen, metal, itd. Koristi se za fiksiranje okvira vrata i prozora, popunjavanje rupa, zatvaranje otvora na izolacijskim materijalima oko prodora cijevi i slično.

**64191**

Pur pjena pištoljska 750 ml PU PROFESSIONAL ISOMAT

VPC 11,30 I MPC 13,00

KLUDI Pure&Style

KLUDI proizvodi vrhunske sanitарne armature sa stilskim dizajnom od 1926. godine.

Kao specijalist za sanitарne armature imaju za cilj da se na jedinstven način spoji kvaliteta i savršen dizajn. Slogan „Water in perfection“ ima nepogrešiv izraz u proizvodima, kao i u svim uslugama koje su na raspolaganju kupcima.

KLUDI Pure&Style serija predstavlja savršen spoj vrhunskog dizajna, funkcionalnosti i pristupačnosti. Svojom elegantnom linijom i minimalističkim oblikovanjem, ove armature savršeno se uklapaju u moderne stilove uređenja interijera. Naglasak je na kva-

liteti i estetici koja odgovara svakom ukusu, dok istovremeno nudi praktična rješenja za svakodnevnu upotrebu. KLUDI Pure&Style dokaz je

da stil ne mora biti luksuz, već može biti dostupan svima koji žele spoj ljepote i funkcionalnosti u svom domu.

**34802**

Baterija usadna jednoručna za umivaonik KLUDI PURE&STYLE (400280575) h= 75mm

VPC 151,00 I MPC 176,70

**34803**

Baterija usadna jednoručna za umivaonik KLUDI PURE&STYLE (402920575) h= 100mm

VPC 159,00 I MPC 186,00

**34804**

Baterija usadna jednoručna za umivaonik KLUDI PURE&STYLE (402960575) h= 215mm

VPC 335,00 I MPC 389,00

**35047**

Baterija za bide jednoručna KLUDI PURE&STYLE (402160575)

VPC 161,00 I MPC 188,00

**35217**

Baterija tuš jednoručna KLUDI PURE&STYLE (406810575)

VPC 238,00 I MPC 278,50

**35218**

Baterija tuš jednoručna bez izljeva KLUDI PURE&STYLE (408410575)

VPC 204,00 I MPC 238,50

**35233**

Baterija tuš podžbukna - nadgradnja KLUDI PURE&STYLE (406500575) sa prebacivačem

VPC 210,00 I MPC 245,00

**35234**

Baterija tuš podžbukna - nadgradnja KLUDI PURE&STYLE (406550575) bez prebacivača

VPC 188,00 I MPC 219,00

WENKO Orea Gold Matt

Unesite dašak luksusa u svoju kupaonicu uz visokokvalitetnu seriju kupaonskih dodataka Orea Gold Matt brenda WENKO.

Kupaonska serija Orea Gold Matt izrađena je od visoko-kvalitetnog nehrđajućeg čelika. Zlatni, mat dizajn daje kupaonici čistu eleganciju bez da djeluje nametljivo. Elegantni kupaonski elementi spajaju funkcionalnost i kvalitetu te se jednostavno pričvršćuju na zid bez bušenja pomoću sustava ljepljiva Turbo-Loc®. Turbo-Loc® je ljepljivi sustav s izuzetno čvrstim prianjanjem na svim glatkim površinama. Samo uklonite zaštitnu foliju s ljepljive podloge, postavite držač na željeno mjesto i pritisnite. Nakon toga jednostavno objesite dodatak. Specijalna ljepljiva podloga omogućuje trajno opterećenje do 40 kg. Ljepljiva podloga može se ukloniti bez ikakvih vidljivih tragova.

**38154**

Vješalica za kupaonicu Duo
Turbo Loc sistem WENKO Orea
Gold Matt (25659100)

VPC 23,00 I MPC 26,90

**37499**

Držač ručnika 60cm Turbo Loc
sistem WENKO Orea Gold Matt
(25664100)Ž

VPC 49,00 I MPC 57,30

**37831**

Držač toalet papira Turbo Loc
sistem s poklopcom WENKO Orea
Gold Matt (25667100)

VPC 34,50 I MPC 40,40

**37835**

Držač toalet papira Turbo Loc
sistem nehrđajući čelik WENKO
Orea Gold Matt (25666100)

VPC 26,00 I MPC 30,40

**38118**

Čaša za četkice WENKO Orea Gold
Matt (25660100)

VPC 30,50 I MPC 35,70

**38528**

Četka za WC školjku WENKO Orea
Gold Matt (25669100)

VPC 53,00 I MPC 62,00

**38588**

Držač tečnog sapuna Turbo Loc
sistem WENKO Orea Gold Matt
(25661100)

VPC 32,50 I MPC 38,00

**39113**

Držač ručnika okrugli Turbo Loc
sistem WENKO Orea Gold Matt
(25662100)

VPC 26,00 I MPC 30,40

WENKO®
DIE BESSERE IDEE

Vargoplen PE 100

Instalacijski sustav Vargoplen nudi sveobuhvatan raspon polietilenskih tlačnih i netlačnih cijevi proizvedenih od PE 100 materijala namijenjenih za distribuciju pitke vode, plina, odvodnju otpadnih i oborinskih voda te za izgradnju podmorskih ispusta.

Vargoplen cijevi proizvode se u velikom rasponu dimenzija i tolerancija na tlačna opterećenja. Polietilen (PE) je najrasprostranjeniji i najpoznatiji plastični materijal, a cijevni sustavi napravljeni od PE 100 materijala, kao što je Vargoplen instalacijski sustav, najprikladniji su za tlačne sustave zbog svoje elastičnosti i otpornosti na naprezanja. Cijevi za vodu Vargoplen PE 100 izrađuju se iz PE-HD PE 100 materijala u crnoj boji s četiri uzdužne linije. Materijal PE-HD PE 100 je potpuno neutralan te osigurava siguran dovod pitke vode.

Prednosti Vargoplen PE 100 cijevi:

- Izrađene su od neškodljivog, zdravstveno ispravnog materijala otpornog na koroziju koji se može reciklirati,
- Dugi životni vijek cijevi koji iznosi do 100 godina,
- Homogeni materijal izrade s odličnim hidrauličkim

svojstvima, bez potrebe za zaštitnim premazima ili unutarnjim oblogama,

- Širok spektar spojnih i oblikovnih (fazonskih) komada,
- Manja težina cijevi (kg/m)

u odnosu na cijevi drugih materijala,

- Dozvoljavaju radijuse savijanja već od 12d čime se smanjuje potreba za uporabom spojnih dijelova,
- Mogućnost spajanja ra-

stavlјivim (mehanički i prirubnički spoj) i nera-stavlјivim metodama (čeonono zavarivanje i spajanje elektro spojnicama),

- Jednostavna obrada, rezanje i spajanje cijevi čime se olakšava ugradnja.



Vargon
wienerberger

Spajanje Vargoplen PE 100 cijevi vrši se na dva načina, nerastavljivim i rastavljivim postupkom. Nerastavljivo spajanje se odnosi na čeono zavarivanje i spajanje elektrofuzijskom PE spojnicom, dok se rastavljivo spajanje odnosi na mehaničke PE i MS spojnice te spajanje s prirubnicom i tuljkom.

Prije početka zavarivanja potrebno je provjeriti sljedeće:

Vanjska temperatura mora biti viša od 5 °C, a u slučaju kiše spajanje treba izvesti u natkrivenom prostoru. Suprotni krajevi cijevi moraju biti zatvoreni da bi se izbjegla cirkulacija zraka i ubrzano hlađenje. Krajevi cijevi koji se zavaruju moraju biti čisti i suhi.

Čeono zavarivanje se izvodi sa posebnim uređajem koji priprema i zagrijava krajeve dviju

cijevi te ih spaja pod određenim tlakom, tako stvarajući homogeni spoj koji je siguran kao i same cijevi. Takvim načinom zavarivanja mogu se spojiti samo cijevi jednake debljine stijenke, odnosno jednakog SDR-a.

Elektrofuzijskim zavarivanjem, dva kraja cijevi se spajaju upotrebom elektrofuzijske PE spojnice koja pomoću grijača kroz koje teče električna

energija ostvaruje nepropusni spoj. Vanjska površna cijevi i unutarnja površina spojnice istovremeno se zagrijavaju uz pomoć struje koju provode žice integrirane u samu spojnicu na određenu temperaturu, te se na taj način spajaju.

Elektrofuzijskim spojnicama se najčešće spajaju cijevi malog promjera, dok se kod većih promjera preporučuje čeono zavarivanje zbog manjih troškova



Pouzdana odvodnja s Vargon tehnologijom

Vargon, renomirani proizvođač plastičnih cijevi i sustava odvodnje, prepoznat je po inovativnim rješenjima u području ulične kanalizacije.

Njihovi proizvodi kombiniraju vrhunsku kvalitetu, ekološku održivost i jednostavnost ugradnje, čineći ih idealnim izborom za moderne sustave odvodnje.

Zašto odabratи Vargon cijevi? S više od 30 godina iskustva u industriji, Vargon pruža cijelovita rješenja prilagođena potrebama korisnika. Njihova stručna podrška i tehnička dokumentacija osiguravaju da se svaki projekt realizira prema najvišim standardima. Vargon kanalizacijski sustavi simbol su kvalitete i pouzdanosti, pružajući sigurnost i funkcionalnost za buduće generacije.

Karakteristike i prednosti Vargon sustava

- Visokokvalitetni materijali
Vargon koristi polipropilen (PP) i polivinilklorid (PVC), materijale otporne na koroziju, kemikalije i mehanička opterećenja. To osigurava dugotrajan i pouzdan rad kanalizacijskih sustava, čak i u najzahtjevnijim uvjetima.

- Otpornost na ekstremne uvjete
Sustavi su dizajnirani za optimalan rad u širokom rasponu temperatura i izdržavaju velike hidrauličke pritiske, što ih čini pogodnima za ugradnju u urbanim i ruralnim područjima.

- Jednostavna montaža
Zahvaljujući preciznim spojnim elementima, Vargon sustavi omogućuju brzu i sigurnu ugradnju,

- smanjujući vrijeme potrebljeno za izgradnju ili sanaciju kanalizacijskih mreža.
- Ekološka održivost
Vargon sustavi izrađeni su

od reciklabilnih materijala i pridonose smanjenju ekološkog otiska. Njihova proizvodnja zadovoljava stroge europske standarde zaštite okoliša.



28059

Cijev troslojna PVC UKC SDR41 SN4
VARGON Ž 110x1000

VPC 8,50 I MPC 9,95

28066

Cijev troslojna PVC UKC SDR41 SN4
VARGON Ž 160x1000

VPC 15,50 I MPC 18,15

28067

Cijev troslojna PVC UKC SDR41 SN4
VARGON Ž 160x2000

VPC 26,80 I MPC 31,40

28068

Cijev troslojna PVC UKC SDR41 SN4
VARGON Ž 160x3000

VPC 38,70 I MPC 45,30

28074

Cijev troslojna PVC UKC SDR41 SN4
VARGON Ž 200x1000

VPC 25,50 I MPC 29,80

28075

Cijev troslojna PVC UKC SDR41 SN4
VARGON Ž 200x2000

VPC 44,50 I MPC 52,10

28076

Cijev troslojna PVC UKC SDR41 SN4
VARGON Ž 200x3000

VPC 63,80 I MPC 74,65

28186

Koljeno PVC UKC KGB Ž 110/45
VARGON

VPC 4,20 I MPC 4,90

28187

Koljeno PVC UKC KGB Ž 125/45
VARGON

VPC 6,20 I MPC 7,25

28188

Koljeno PVC UKC KGB Ž 160/45
VARGON

VPC 10,00 I MPC 11,70

Svaka kap je bitna.

Vargon premium rješenja za
upravljanje vodom

CIJEVNI SISTEMI

Vargon

Upravljanje
vodom

Uz efikasna i
održiva rješenja



 **wienerberger**

Jubilarni rođendan Vaillanta

Tvrtka Vaillant u rujnu je u Zagrebu organizirala centralnu proslavu jubilar-nog 150. rođendana za partnere iz Regije.

Proslava je održana u hotelu „Esplanade“ u Zagrebu a prisustvovali su gosti iz Bosne i Hercegovine, Hrvatske, Srbije, Slovenije i Makedonije. Na svečanosti obilježavanja ovog velikog jubileja okupili su se brojni uzvanici, među kojima su bili i predstavnici tvrtke Ecos, dugogodišnjeg Vaillantovog partnera. Ecos, kao jedan od najznačajnijih distributera Vaillantovih proizvoda u Regiji, godinama vjeruje u kvalitetu, pouzdanost i ekološku orijentaciju njihovih rješenja, što pokazuju iznimni poslovni rezultati i mnogobrojni zadovoljni korisnici na našem tržištu. Vaillant se u svojih 150 godina postojanja dokazao kao inovator u sektoru grijanja, a svojim proizvodima i rješenjima konstantno podiže standarde u industriji. Ova obljetnica je bila prilika za naglašavanje Vaillantove posvećenosti kvaliteti i partnerstvu s kupcima, poput Ecosa, koji kroz zajednički rad doprinose boljoj i zelenijoj budućnosti.

Obljetnica za Vaillant predstavlja ne samo proslavu prošlih uspjeha, već i motivaciju za daljnji razvoj i inovacije, čime će, u suradnji s partnerima, nastaviti doprinositi boljoj i energetski održivoj budućnosti.





U posjeti Centrometalu

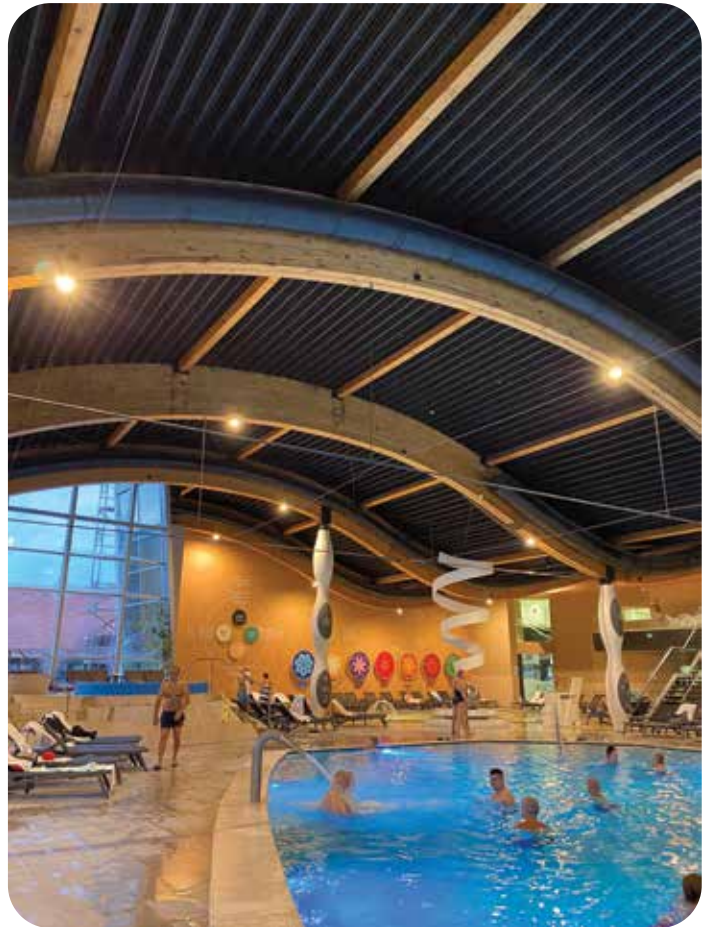
Na poziv našeg dobavljača, renomiranog proizvođača Centrometal iz Hrvatske, ekipa sastavljena od dvadesetak djelatnika Ecosa i instalatera grijanja boravila je u stručnoj posjeti proizvodnom pogonu u Nedelišću.

Posjetitelji su imali prigodu obići proizvodni pogon Centrometala, gdje su iz prve ruke mogli vidjeti kako se proizvode moderni sustavi grijanja koji zadovoljavaju najviše standarde kvalitete i energetske učinkovitosti. Uz obilazak pogona, slušali su i stručnu prezentaciju na kojoj su mogli doznati sve o povijesti, razvoju i assortimanu proizvoda koje ova renomirana tvrtka provodi.

Osim stručnog dijela, domaćini su se pobrinuli i za opušteniji dio ove trodnevne posjete. Sudionici su uživali u ugodnom druženju uz večeru, gdje su razmjjenjivali iskustva i produbljivali poslovne i prijateljske veze. Uz sve to, gosti su uživali u relaksaciji u poznatim toplicama Sveti Martin na Muri.

Ovakvi susreti potvrđuju važnost održavanja kvalitetne suradnje između poslovnih partnera, ali i ulaganja u edukaciju i međusobno razumijevanje unutar struke. Zahvaljujući Centrometalu i njihovom toplom gostoprimstvu, sudionici su se vratili s putovanja s lijepim uspomenama, novim znanjima i elanom za primjenom naučenog u budućim projektima.





Stručno usavršavanje u Unidelti

Na poziv našeg partnera iz Italije, kompanije Unidelta, zajedno s distributerima iz drugih zemalja sudjelovali smo u stručnoj posjeti njihovom sjedištu u Bresci.

Posjeta, koja je uključivala stručnu prezentaciju i praktično predavanje, bila je iznimno korisna za razmjenu znanja i unaprjeđenje suradnje.

Kroz stručna predavanja, djelatnici su se detaljno upoznali s najnovijim tehnologijama i proizvodnim procesima koje Unidelta koristi, što će im omogućiti dodatno usavršavanje u poslovanju. Praktični dio edukacije bio je posebno zanimljiv jer su sudionici imali priliku iz prve ruke vidjeti na koji način Unidelta implementira svoje proizvode u različite industrijske procese.

Uz poslovni dio, ljubazni domaćini iz Unidelte, organizirali su i turistički obilazak ovog prekrasnog dijela Italije. Posjetili su povijesne znamenitosti i kulturne atrakcije koje ovaj kraj nudi, uživajući u bogatoj kulturnoj baštini i prirodnim ljepotama Italije. Ova poslovna i turistička posjeta ne samo da je obogatila stručna znanja djelatnika Ecosa, već je doprinijela i jačanju poslovnih i prijateljskih veza između dviju tvrtki.



Viega World: 120 godina tradicije i tehnoloških inovacija

Predstavnici Ecosa nedavno su posjetili grad Attendorn (Njemačka), točnije impresivni Viegini centar za prezentacije poznat kao Viega World.

Viega World predstavlja međunarodni forum za razmjenu tehničkog znanja i iskustava, ali je ujedno i mjesto na kojem se prenosi bogato stručno znanje i tradicija akumulirani tijekom više od 120 godina postojanja ove renomirane tvrtke.

Ovaj moderni centar, koji je jedan od najsvremenijih centara za prezentacije u Europi, dizajniran je kako bi spojio teoriju i praksu u tehničkim inovacijama, te na jednom mjestu omogućio sveobuhvatnu edukaciju profesionalaca iz industrije. Viega World stavlja poseban naglasak na održivost i digitalizaciju, što ga čini jedinstvenim u svijetu tehničkog obrazovanja i inovacija. Kroz pažljivo osmišljene edukativne programe, Viega World omogućuje posjetiteljima da steknu praktične vještine i unaprijede svoja tehnička znanja kroz interaktivne seminare i radionice.

Osim stručnog dijela posjete, domaćini iz Viege organizirali su i turistički obilazak povijesnih i kulturnih znamenitosti. Na taj su način gosti imali priliku bolje upoznati kulturu,

tradiciju i povijest ovog kraja, dodatno obogaćujući svoje iskustvo boravka u Njemačkoj. Ovaj posjet nije samo potaknuo razmjenu tehničkih znanja već je i ojačao profesionalne veze i prijateljske odnose među sudionicima.



Home & Garden Interior Design festival

U organizaciji poduzeća Sfera, u Sarajevu je organiziran festival arhitekture i dizajna. Ecos je u događaju sudjelovao u svojstvu izlagača te prezentirao brojne proizvode iz svog assortimenta zanimljive posjetiteljima događaja.

Festival Home & Garden Interior Design održan je 16. studenog 2024. u hotelu Hills u Sarajevu, okupivši preko 800 stručnjaka iz arhitekture, dizajna enterijera i eksterijera. Više od 30 renomiranih kompanija predstavilo je najnovije trendove i rješenja za uređenje doma, vrtova, poslovnih i turističkih objekata.

Posebna gošća festivala bila je poznata arhitektica i dizajnerica enterijera Mirjana Mikulec, koja je nesobično podijelila svoje iskustvo s posjetiteljima kroz temu „Što ustvari radi dizajner interijera“. Pored toga, sudiočici su imali prigodu slušati vrhunска predavanja eminentnih stručnjaka iz ove oblasti. Događaj je zabilježio veliku posjećenost, a sudiočici su kroz pauze imali priliku za povezivanje, interaktivne diskusije i uspostavljanje novih poslovnih suradnji, čime je konferencija ostvarila svoj cilj pružanja savršenog mesta za razmjenu znanja i povezivanje stručnjaka i kompanija iz regije.

Festival je još jednom potvrdio svoj status vodećeg regionalnog događaja u industriji dizajna, postavljajući visoke standarde za buduće manifestacije te istaknuo važnost stvaranja funkcionalnih, estetskih i održivih prostora za budućnost.



Geberitov jubilej u Ljubljani

Poduzeće Geberit, renomirani švicarski proizvođač sanitarnih sustava i tehnologija, ove godine obilježava značajnu obljetnicu – 150 godina postojanja.

Tim povodom, u Ljubljani su organizirali svečanu proslavu za svoje poslovne partnere iz regije, okupljajući ključne sudionike iz industrije kako bi zajedno obilježili ovaj važan jubilej.

Među stotinjak uzvanika, našao se i Ecos, jedan od značajnijih distributera Geberitovih proizvoda na bosanskohercegovačkom tržištu. Na svečanosti su okupljeni imali priliku uživati u zanimljivom programu koji je uključivao pregled bogate povijesti Geberita, prezentaciju inovacija koje oblikuju budućnost sanitarne industrije te prigodan govor regionalnog direktora gospodina Mirana Medveda.

Proslava je završila željama za nastavak uspješne suradnje, dok Geberit s optimizmom gleda prema budućnosti, spremna za nove izazove i obljetnice koje dolaze.



Izložbeni kamion Caleffi ispred Ecosa

U rujnu je ispred Ecosove maloprodaje održana atraktivna prezentacija proizvoda renomiranog proizvođača komponenti za sustave grijanja, hlađenja, vodovoda i sanitарne tehnike.

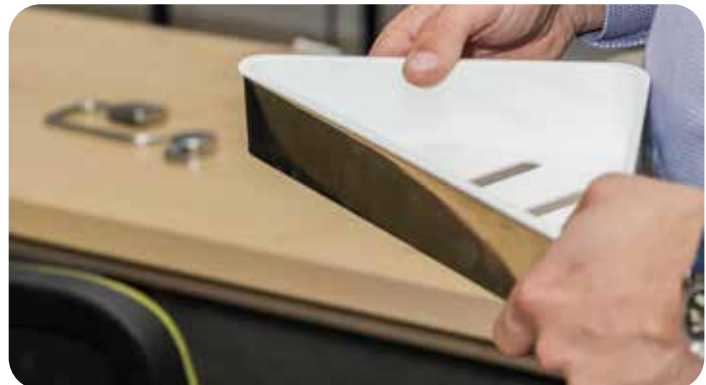
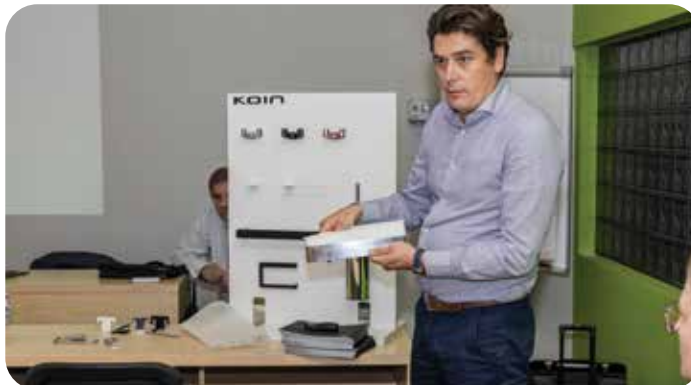
Caleffi je poznat po svojim visokokvalitetnim rješenjima za kontrolu protoka vode i energije u zgradama, uključujući ventile, regulatore tlaka, separatore nečistoća, kao i druge komponente za optimizaciju i sigurnost u sustavima grijanja i hlađenja. Za ovu posebnu prigodu, predstavnici Caleffija dopremili su izložbeni kamion u čijoj su prikolici postavljeni različiti proizvodi ove tvrtke, uključujući inovacije iz područja grijanja, hlađenja i vodovodnih sustava. Prezentacija je bila otvorena ne samo za djelatnike Ecosa, već i za sve zainteresirane posjetitelje i prolaznike, pružajući im priliku da iz prve ruke saznaju više o Caleffijevim rješenjima. Ovaj događaj privukao je dosta znatiželjnih posjetitelja, te je omogućio izravno informiranje o kvaliteti i funkcionalnosti proizvoda koji su se pokazali neizostavnim u modernim sustavima upravljanja vodom i toplinom.



Prezentacija nove galanterije

Za djelatnike Ecosa održana je stručna prezentacija kupaoničke galanterije brenda Koin, koji predstavlja osvježenje u našoj ponudi dodataka za prostor kupaonice.

Tijekom prezentacije djelatnici su imali priliku detaljno se upoznati s Koinovim proizvodima, koji se odlikuju modernim dizajnom, vrhunskom kvalitetom i praktičnošću prilagođenom suvremenim potrebama. Galanterija Koin donosi inovativna rješenja za kupaonice, spajajući estetsku privlačnost s funkcionalnošću, što će zasigurno privući pažnju kupaca koji traže kvalitetu i stil. Ova prezentacija ima za cilj educirati djelatnike kako bi svojim stručnim savjetima mogli olakšati izbor kupcima u potrazi za idealnim kupaoničkim rješenjima.





NE ŠTEDITE NA TEŽI NAČIN



ODABERI GRUNDFOS CIRKULACIJSKE PUMPE

Bolji sistemi grijanja

Kupite i registrirajte 5 UPS/ALPHA/COMFORT pumpi u periodu od 01.09. do 31.12.2024. i zgrabite jednu od naših sjajnih nagrada. Za više informacija posjetite www.grundfos.ba

GRUNDFOS 

Possibility in every drop

TECE □



SVE ŠTO TREBA SVJEŽINU

TECEneo - intuitivan WC
s funkcijom bidea za potpunu čistoću

TECE d.o.o. | Fallerovo šetalište 16 | 10000 Zagreb | www.tece.hr | info@tece.hr | T +385 1 3079 000

close to you

KLUDI-RENON



www.kludi.com

KLUDI

