

NOBEL

Generalni uvoznik, distributer i partner
renomiranih Atlantic sustava za grijanje u BiH.



atlantic **5 razloga zašto**
kupiti Atlantic bojlere

5

Generalni uvoznik, distributer i partner
renomiranih Atlantic sustava za grijanje u BiH.
Nobel Corporation d.o.o



www.nobel.ba



5 razloga zašto kupiti Atlantic bojlere

1 Učinkovitost

Stalni pristup toploj vodi na potrebnoj temperaturi **zahvaljujući brzom** zagrijavanju.

2 Ušteda energije

Ušteda energije postignuta kroz Smart funkcije, **optimizirana kontrola grijanja vode**, učinkovita izolacija te Steatite grijači.

3 Izdržljivost

Visoka kvaliteta bojlera i njegovih komponenti; **dugotrajna zaštita spremnika** od kamenca i hrđe zahvaljujući kvaliteti emajliranja.

4 User friendly

Uređaj se lako instalira, koristi i održava. **Izmjena grijača moguća** i bez praznjenja bojlera.

5 Sigurnost

Uz svaki bojler dobijate sigurnosni ventil i dijalektičku spojnicu (IP 25)

Ovo je interaktivni katalog.

- Ako čitate na računalu (PDF), kliknite **podvučene naslove** i link će vas odvesti na web stranicu.
- Ako čitate printanu verziju, skenirajte **QR kod** i link će vas odvesti na web stranicu.

4 kvalitete po kojima se Atlantic bojleri razlikuju od drugih



Grijač koji nema doticaj s vodom, smješten je u čeličnoj "rukavici".



1 Grijači

● Keramički suhi grijač

Izvanredana i jedinstvena **patentirana Steatite tehnologija** prilagođena visoko mineraliziranoj, desaliniziranoj ili tvrdoj vodi.

Grijaći element Steatite **zaštićen je emajliranom čeličnom čahurom**. To daje veliku površinu izmjene topline, koja **smanjuje kamenac** i buku zagrijavanja.

Kako bi bio izuzetno učinkovit, keramički grijaći element posebno je dobro **prilagođen na tvrdu, agresivnu, visoko mineraliziranu** i desaliniziranu vodu. Prilikom zamjene grijača **ne treba ispuštati vodu iz bojlera** radi izmjene, što je velika prednost za majstore i vlasnike domova.

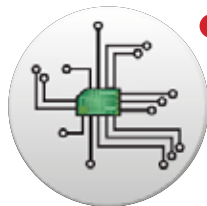
- **Smanjeno** stvaranje kamenca
- **Velika izmjenjivačka** površina topline
- Grijaći element **zaštićen** emajliranom čeličnom rukavicom
- Grijač nema **izravnog kontakta** s vodom
- Nema potrebe za pražnjenjem spremnika kod izmjene
- **Snaga od 1200 W do 3000 W**

● Bakreni grijač

Obloženi grijaći element izrađen je **od bakra ili nehrđajućeg čelika**.

Nudi performanse na **visokoj razini** zahvaljujući uravnoteženom punjenju, **pružajući dodatnu dugotrajnost**.

2 Visoko precizna kontrola



- **Elektroničke / digitalne kontrole**
 - **Elektronički senzori** s više dijagnostičkih i funkcionalnih opcija
 - **Sigurnost** putem neovisnog sigurnosnog uređaja

- **Termostat sijalica**
 - **Precizno upravljanje** visoko osjetljivim uređajem
- **Termostat šipke**
 - **Klasični termostat**, jednostavan i pouzdan

3 Antikorozivna zaštita



- **Ekskluzivna O'Pro tehnologija**
Pasivna elektronička antikorozivna sredstvasustav (**omski otpornik**)
Omski otpor je pasivni elektronički **antikorozivni uređaj**. To uravnotežuje električni potencijal spremnika i uronjeni grijaći element. Životni vijek magnezijum anode i zaštita je znatno povećan.

- **Klasična magnezijeva anoda**
Magnezijeva anoda nalazi se u središtu emajliranog spremnika i **pruža izvrsnu zaštitu od korozije**.

4 Spremnik vode



- **Spremnik vode presvučeni staklenom emulzijom**
Ova tehnologija "Dijamantnog emajliranja" **produžava korištenje bojlera**
Atlantic koristi **zavarivanje "bez metala"** (tehnologija iz zrakoplovne industrije)



- **Izolacija visoke gustoće**
Izolacija od poliuretanske pjene **sprečava gubitak topli-**
ne i pomaže u održavanju vode na podešenoj temperaturi. Atlantic pjena **sadrži 0% CFC** i njegova velika gustoća smanjuju gubitak topline.

- **Pojačana zaštita od korozije dvostrukom brtvom**
Nezaštićeni čelični dijelovi u dodiru s vodom najslabiji su dijelovi svih bojlera i većina curenja vode potječe odatle.
Atlantic koristi jedinstvenu brtvu ne dopuštajući kontakt između čeličnog ruba spremnika i vode.

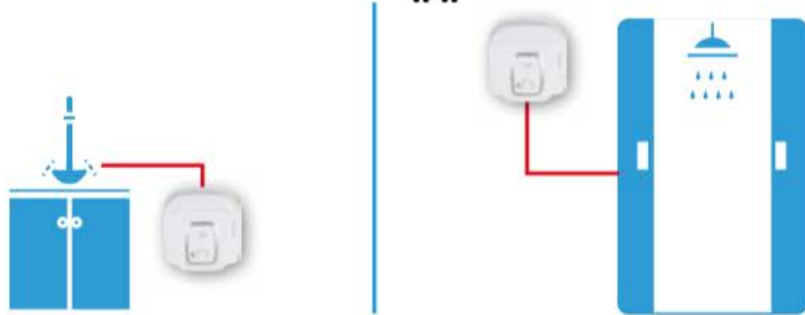


Koju litražu bojlera izabrati?

Potreban kapacitet bojlera ovisi o broju **odvodnih** mjesta i **broju ljudi** u kućanstvu kao i vašim **navikama i potrebama**. Ovo je samo vodič kako bi lakše **odabrali litražu** bojlera.

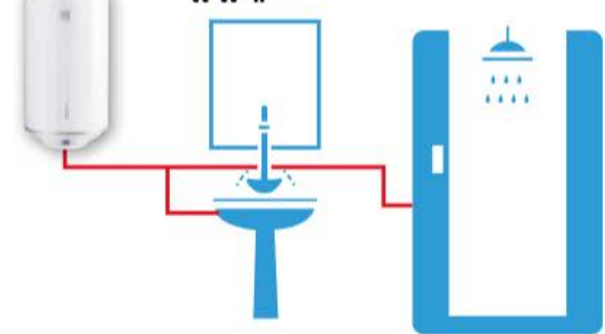
Kapacitet bojlera: **10-30 L**

Broj korisnika: 



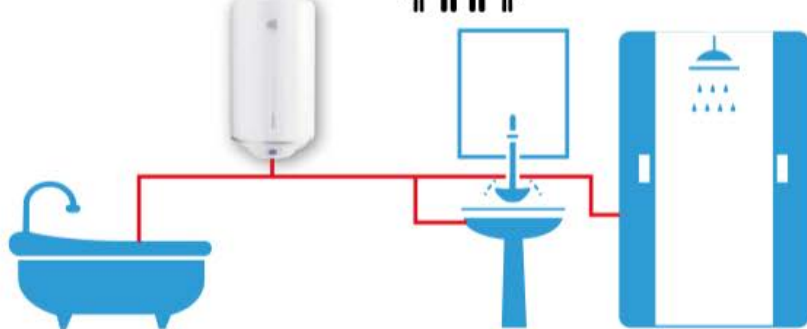
Kapacitet bojlera: **50 L**

Broj korisnika: 



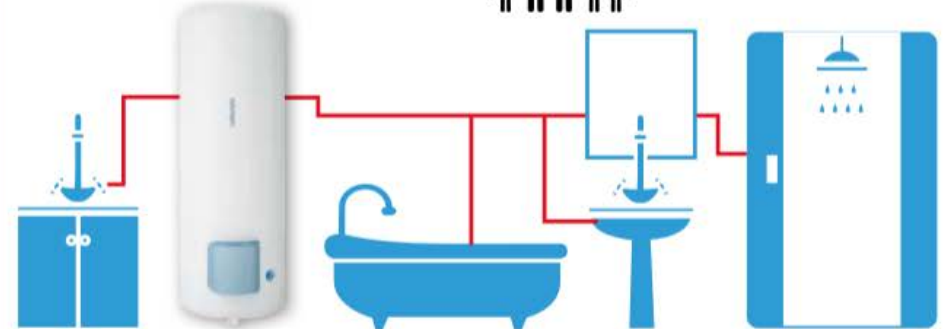
Kapacitet bojlera: **80-120 L**

Broj korisnika: 



Kapacitet bojlera: **150-500 L**



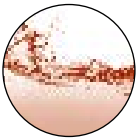


Broj korisnika: 

























Ovisno o kvaliteti vode možete izabrati dvije tehnologije:

- 1. O'Pro tehnologija** sprječava koroziju spremnika i povećava trajnost do 50% više u odnosu na druge bojlere.
- 2. Steatite tehnologija** sprječava nastajanje naslaga kamenca na grijaču, te tako boiler čini vrlo efikasnim u zagrijavanju vode i produžava vijek trajanja.

Koju tehnologiju bojlera izabrati?

	Preporuka za izbor bojlera	Obični ostali bojleri		
	Agresivna voda uzrokuje povećanu koroziju (< 5 ph)	++	+++	+++++
	Balansirana voda idealna ali vrlo rijetka (= 5 ph)	+++++	+++++	+++++
	Tvrda voda uzrokuje povećanje kamenca (> 5 ph)	++	+++	+++++

							
Opis	Klasični oblik bojlera za iznad i ispod sudopera.	Koriste se za zatvorene sisteme grijanja (centralno grijanje, čvrsto gorivo, solarno centralno grijanje).	Jednostavno korištenje s frontalnim gumbom i ojačanaom zaštitom spremnika.	Steatite tehnologija grijača i mogućnost brzog zagrijavanja vode.	Idelan za male prostore (širina 34 cm) sa Steatite tehnologijom.	Ultra slim dizajn štedi prostor.	Štedi energiju i prostor. Premium bojler.
Model	Kuhinjski (Viskotlačni)	Kombinirani	Expert	Turbo Steatite	Slim Steatite	Vertigo Classic	Vertigo Turbo Steatite
Kapacitet	10 L	50/80/100 L	50/80/100 L	50/80/100 L	50	40	40
Mjesto montaže	Podpultni Nadpultni	Vertikalni	Vertikalni	Vertikalni	Vertikalni	Vertikalni Horizontalni	Vertikalni Horizontalni
Snaga	2000 W	1500 W	2000 W	2100 W	1500 W	1500 W	2250 W
Vrsta grijača	Bakarni grijač	Bakarni grijač	Bakarni grijač			Bakarni grijač	
Zaštita spremnika			 + magnezijum anoda	magnezijum anoda	magnezijum anoda	 + magnezijum anoda	magnezijum anoda
Vrsta spremnika	Visokotlačni	Visokotlačni	Visokotlačni	Visokotlačni	Visokotlačni	Visokotlačni	Visokotlačni
Dialektička spojnica	●	●	●	●	●	●	●
Sigurnosni ventil	●	●	●	●	●	●	●
Indikator grijanja	●	●	●	●	●	●	●
ERP energetska klasa							

Kuhinjski bojleri (viskotlačni)

- Idealno rješenje za kuhinje, benzinske crpke, ambulante, ordinacije...
- Visokotlačni bojler sa 5 godina garancije na spremnik
- Sigurnosni ventil uključen u cijenu



Podpultni i Nadpultni / 10 L

Kombinirani bojleri

- Dvije mogućnosti za zagrijavanje vode (struja, centralno grijanje)
- Pojačana zaštita od korozije, 5 godina bezuvjetne garancije
- Jako dugo drži vodu u spremniku toplom



80/100 L

Expert

- Pojačana zaštita od korozije, 5 godina bezuvjetne garancije na spremnik
- Jako dugo drži vodu u spremniku toplom
- Sigurnosni ventil uključen u cijenu



50/80/100 L

Turbo Steatite

- Bojler na čijem se grijaču ne skuplja kamenac, koji je uzročnik kvara u 95% slučajeva
- Niža potrošnja struje zbog brojnih tehničkih inovacija
- Vrijeme zagrijavanja vode 30% brže u odnosu na klasične bojlere



50/80/100 L



Skeniraj QR code i vidi cijene

Vertigo Classic

- Voda za 1 tuširanje spremna za 50 minuta, bakreni grijač
- Atlantic Vertigo Classic možete postaviti bilo gdje i to vertikalno ili horizontalno.
- Ima izuzetno precizan termostatski kontrolu temperature.



40 L

Vertigo Turbo Steatite

- Ekskluzivni bojler sa dva spremnika. Za 30 min. spremna voda za jedno tuširanje,
- Prikaz mogućeg broja tuširanja.
- Vertikalno ili horizontalno postavljanje.



40 L

Steatite Cube Slim

- Prikaz mogućeg broja tuširanja, niža potrošnja struje zbog brojnih tehničkih inovacija
- Steatite tehnologija, bez skupljanja kamena. Dizajn idealan za manja kupatila
- Vrijeme zagrijavanja vode 30% brže u odnosu na klasične bojlere



50 L

Jamstvo

Atlantic bojleri imaju bezuvjetnu garanciju na:

- **24** mjeseca na električne dijelove
- **60** mjeseci na spremnik

Procenat kvarova je 0,5 %. Vijek trajanja bojlera ovisi o mnogim faktorima (temperatura vode, količina vode, tvrdoća vode, stabilnost elektromreže...). Prosječna ocjena za Atlantic-ove bojlere na nivou EU je iznad 12 godina.



Skeniraj QR code
i vidi više

Filter vode za bojler

Želiš li dodatno produžiti vijek trajanja svoga bojler?

Filter koji dodatno odstranjuje kamenac iz dolazne vode

Najveći uzrok kvara bojlera je kamenac. Kako bi dodatno uklonili kamenac iz vode jednostavno montirajte ovaj filter koji će vam produžiti vijek trajanja bojlera i do 50%.

Prednosti ugradnje:

- **Omekšava** vodu
- **Štiti grijač** bojlera od kamenca
- **Smanjuje** troškove servisiranja bojlera
- **Smanjuje** potrošnju struje
- **Produljuje** ukupni vijek trajanja bojlera
- Vijek trajanja, **do 6 mjeseci**
- **Jednostavna** ugradnja

Karakteristike:

- Max. **radni tlak:** 7 bar (101 psi)
- Max. **radna temp.:** 35°C (95°F)
- Min. **radna temp.:** 4°C (39,2°F)
- Max. **ukupna tvrdoća:** 50°F (500 ppm CaCO₃)
- Netoksični materijali, prikladni za vodu za piće
- **Glava:** pojačani propilen
- **Posuda:** SAN
- **Prsten:** EPDM
- **Ravna brtva:** PVC
- Materijal **za tretiranje:** natrij polifosfat kristali



Tuš ručica

Sigurno tuširanje za osjetljivu kožu

Uklanja do 99% slobodnog klora i pretvara ga u bezopasnu sol. Sprječava iritaciju i svrbež kože.



Uložak sadrži kdf **filtracijsko sredstvo** i filtracijski pijesak.

Ovaj multimedijalni filter uložak učinkovito **uklanja do 99%** slobodnog klora i pretvara ga u bezopasnu sol.

Smanjuje kamenac i druge kontaminante koje sadrži voda, kao što su **teški metali** (olovo, živa), sumporovodik i željezni oksid. Ovaj filter uložak će trajati **oko 4 mjeseca**, ovisno o količini i zasićenju vode, i nakon toga se treba zamijeniti.



Skeniraj QR code i vidi više

EcoFriend Štedni ventil za kontrolu potrošnje



Kako otplatiti bojler u kratkom vremenu?

Znate li da je protok vode na većini tuš ručica 12-18 l/min? Za normalno tuširanje sasvim je dovoljan protok vode 6-8 l/min.



Ovaj mali štedni ventil **jednostavno** se montira na tuš ručicu ili slavinu te tako regulira protok vode bez umanjavanja komfora. **Osjećaj tuširanja** je potpuno isti ali sa značajnom **uštedom vode i struje**, što znači i uštedom novca.

Godišnja moguća ušteda struje i vode i do 250 €

SLAVINA	TUŠ (OPCIJA 1)	TUŠ (OPCIJA 2)	SCAN ME Mjerenje i ugradnja Vidi video!



Skeniraj QR code i vidi više

Dodatna oprema



Francuski
brand
od 1968.



Atlantic je kompanija koja se bavi proizvodnjom električnog grijanja (bez cijevi i kotlovnice), električnih grijača vode (bojlera), kotlova za domaćinstva i industriju, klima uređaja i uređaja za ventilaciju.

Sjedište kompanije je u Francuskoj, a brojna su međunarodna predstavništva. Brendovi i proizvodi kompanije Atlantic se distribuiraju **u preko 100 zemalja** (Velika Britanija, Belgija, Španjolska, Poljska, Turska, Ukrajina, Egipat, Rusija, Kanada...)

Jedan od ciljeva kompanije je **stalno ulaganje u istraživanja** i razvoj, konstantne tehnološke inovacije. Kompletna proizvodnja zasnovana je na industrijskim alatima visokih performansi, visoka tehnologija, specijalizirani stručni timovi... Danas Atlantic **upošljava više od 9600 ljudi**.

Svoju **budućnost** Atlantic vidi **u obnovljivim izvorima energije**: solarna energija, drvo, geotermalna energija, aerotermalni izvori,...



Proizvodi kompanije Atlantic se distribuiraju u preko 100 zemalja svijeta.

Djelovanje Atlantic-a je **u skladu s Europskom direktivom** koja se odnosi na otpad električne i elektroničke opreme (WEEE).

Stalna potraga da bi se pružilo bolje zadovoljstvo kod korisnika dovelo je do toga da se razviju **jednostavni, komforni i sigurni uređaji za grijanje**.



Generalni uvoznik, distributer i partner renomiranih Atlantic sustava za grijanje za BiH.

Nobel Corporation je tvrtka **u privatnom vlasništvu**, od 1999. godine sa sjedištem u Mostaru.

Na tržištu BIH je prisutan **s četiri različita programa**:

Atlantic konvektori i radijatori - električno grijanje na struju bez cijevi i kotlovnice, namijenjeno za stambene i poslovne prostore.

Atlantic bojleri za vodu - nova generacija bojlera s dijamentim premazom i prvim bojlerom na čijem grijaču se ne skuplja kame-nac.

Nobel filteri i sistemi za filtriranje vode - najsuvremenija rješenja za filtriranje pitke vode od domaćinstva do industrije i tretiranja vode za različite potrebe (punionice vode, bolnice, laboratorije, pekare, proizvodnju stakla, hrane, piva, sokova, ugostiteljstvo).

Sistemi za uštedu vode i energije - Ekofrend sistemi koji štede vodu i energiju pri tuširanju i osobnoj higijeni od minimum 50%.



Više od 20 godina iskustva u prodaji i servisu Atlantic uređaja.

Nagrade i priznanja: Najbolja kompanija 2008" u branši malog biznisa u BiH / Najmenadžer godine 2008", također u branši / Projekt „100 najvećih u BiH“, 11. mjesto na rang listi malih poduzeća u BiH - 2010 god. / Srebrna libela - Banjalučki velesajam Games-Demi 2012 god. / Priznanje "Stvaratelji za stoljeća" za doprinos promociji poduzetništva u Srednjoj i Jugoistočnoj Europi, za web portal Manager.ba / Zlatna libela - nagrada u oblasti elektro industrije - Banjalučki velesajam Games-Demi 2016 god. / Priznanje "Poseban doprinos oblasti zaštite vode i okoliša" - Evropski pokret 2016 / Nagrada: EKO BIZNIS partner regije za 2019. godinu

Česta pitanja

Što se sve isporučuje uz bojler?

Uz svaki bojler dobijate: sigurnosni ventil baždaren na 9 Bari, dielektrična spojnicu i utičnicu.

Koliki je garantni rok na atlantic bojlere?

Atlantic bojleri imaju bezuvjetnu garanciju na električne dijelove 24 mjeseca, a na spremnik 60 mjeseci.

Omski otpor: O'pro tehnologija?

Isključivo Atlantic-ova tehnologija koju su izumili 1996. godine. O'Pro tehnologija osigurava da bojler ima bolju zaštitu i duži vijek trajanja. Produžava vijek trajanja magnezij anode i spremnika za 50%.

Što je magnezij anoda?

Magnezij anoda je bitan sastojak Atlantic bojlera. Nalazi se u središtu emajliranog spremnika i pruža odličnu zaštitu protiv korozije. Njena funkcija je zaštitna. I to na način, ukoliko postoji "rupica" u emajlu, magnezijaska anoda oslobađa elektrone koji će zatvoriti rupicu. Ona troši sama sebe, i njen je rok godinu i pol do dvije godine, ovisno o kvaliteti i kiselosti vode.

Koja je debljina lima spremnika?

Proces proizvodnje zasniva se na visokoj gustoći emajliranja. Svi bojleri su zaštićeni emajlom. Nakon šest faza procesa proizvodnje dobije se debljina lima od 200 mikrona. Idealna debljina, jer ukoliko je veća od 400 mikrona može doći do pucanja spremnika (do eksplozije), a ukoliko je manja od 100, ne može se imati prava zaštita.

Kakva je izolacija koju koristi Atlantic?

Procenat gustoće izolacije koju koristi Atlantic kod bojlera je visok i to 40 g/l poliuretan pjena. Vrlo važno je naglasiti da debljina izolacije (često pitano od strane kupca) nije relevantna kada se govori o učinkovitosti. Najvažnija je gustoća i kvaliteta pjene. Vrlo visoka gustoća izolacije omogućuje nam da ne dođe do direktnog kontakta metala, i to između unutarnjeg spremnika i čelične vanjske jakne.

Koliko je energije potrebno za 24h da se održi temperatura na 65°C?

Za vertikalni Atlantic bojler od primjerice 80 litara, za 24h potrebno je 1,23 KW da se održi temperatura vode na 65°C. Za razliku od najvećeg konkurenta na tržištu, gdje potrebna energija od 1,37 KW.

Od kojih metala je napravljen Atlantic bojler?

Atlantic bojler sastavljen je od tri metala i to:
Čelik - od koga je napravljen spremnik
Bakar - od koga je napravljen grijač
Magnezij - od koga je napravljena anoda.

Imaju li Atlantic bojleri zaštitu?

Atlantic ima posebnu zaštitu IP24/IP25 zaštitu električnih dijelova od prskanja vodom. To su ujedno i najveće oznake zaštite. IP = X Y gdje je X: zaštita od čvrstih predmeta, a Y: zaštita od tekućina



Skeniraj
QR code
i vidi više

Renoviraš kupatilo?

Uz Atlantic bojlere, možemo vam ponuditi i grijanje kupatila. Kupaonski radijatori i podno kupatilsko grijanje.

Kupaonski radijator 2012



2012 je **kompaktan i klasičan** kupaonski radijator koji služi za grijanje prostora, kao i za **sušenje ručnika**. Savršeno se uklapa u svako kupatilo, čak i u **ona najmanja**.

Uređaj je ispunjen medijem koji se naziva **glikol** i koji se vrlo **brzo** zagrijava, a **sporo** hladi, te **cirkulira** kroz sve rešetke. Predstavlja pametan izbor i dobru vrijednost za novac koji ste uložili. Instalacija je **vrlo jednostavna**.

- **Atraktivan** dizajn idealan za svako kupatilo
- Vrlo pristupačan i **jednostavan termostat** za upravljanje
- **Konstantno održavanje** topline unutar kupatila
- Cijevi uređaja su ispunjene glikolom koji omogućuje ravnomjerno zagrijavanje svih prečki
- Multi-tarifni **digitalni termostat**

Kupaonski radijator Kea



Funkcionalan i pametan, Kea je **najmanji** Atlanticov kupaonski radijator.

Glavna prednost zbog koje je omiljeni uređaj za najuže kupaonice su **pokretne i reverzibilne šipke za sušenje ručnika**.

Idealan uređaj, bez obzira na izgled i **veličinu vašeg** kupa-

tila.

- Neposredan **osjećaj topline** s funkcijom Boost (+ 3 °C u 15 minuta)
- **Aluminijski grijač** za reaktivnu toplinu
- Način sušenja za **brzo suhe i tople** ručnike
- Brži porast temperature s **ventilatorom**
- **Prilagodljivo programiranje** za kontrolu intenziteta topline
- **Digitalna upravljačka** kutija za brzo i jednostavno programiranje
- **Širina radijatora je samo 34 cm**, savršenu integraciju u sve kupaonice, čak i u najuže

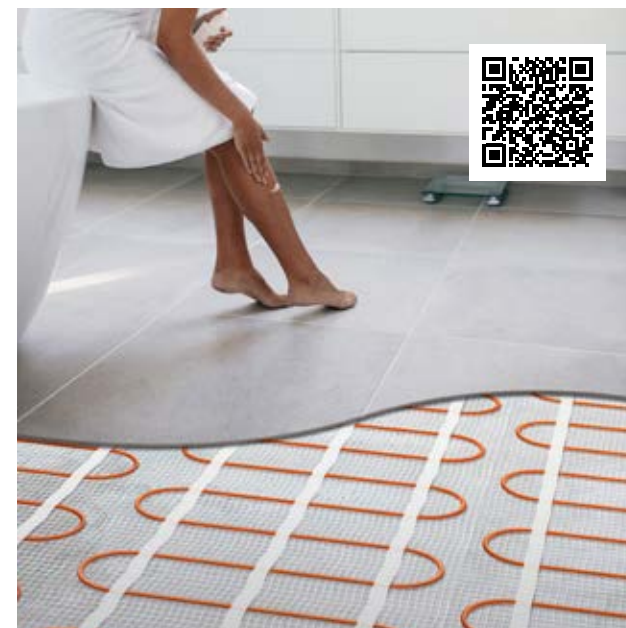
Podno grijanje Soleka




Soleka je **električno podno grijanje**, koje omogućava ugodno grijanje i zamjenjuje radijatore. Osim što je praktična, Soleka je **nevidljiva** i omogućuje vam uštedu prostora u vašem interijeru. Zahvaljujući nježnoj

difuziji topline kroz pod, vaša je udobnost optimalna a temperatura ugodna i homogena.

Set sadrži: grijaću mrežicu, sondu, mikromodul i termostat na daljinsko upravljanje.





Generalni uvoznik, distributer i partner
renomiranih Atlantic sustava za grijanje u BiH.
Nobel Corporation d.o.o

Rješenja za ugodan život



www.nobel.ba



Generalni uvoznik
i distributer za BiH

Nobel Corporation d.o.o. (BiH)

+387 36 320 556

info@nobel.ba

Bleiburških žrtava 68

88 000 Mostar, BiH



Distributer za HR

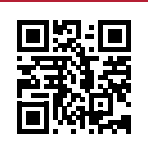
Eco friend d.o.o. (Hrvatska)

+385 20 690 732

info@ecofriend.hr

Kralja Zvonimira 45

20 350 Metković, Hrvatska



Svi naši
partneri u BiH

Ovo je interaktivni katalog.

- Ako čitate na računalu (PDF), kliknite **podvučene naslove** i link će vas odvesti na web stranicu.
- Ako čitate printanu verziju, skenirajte **QR kod** i link će vas odvesti na web stranicu.