



Prodaja:

2200 Monor, Mátyás király u. 11.

Tel.: 29/413-553 Fax: 29/413-535

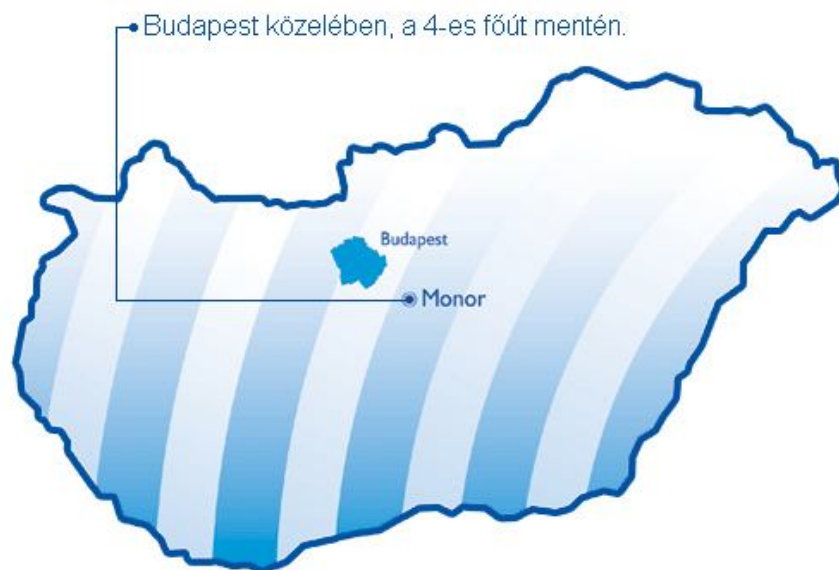
Proizvodnja:

2200 Monor, Jókai Mór u. 9-11.

Tel.: 29/613-540 Fax: 29/613-558

E-mail: bandk@bandk.hu

Web: www.BandK.hu www.nyilvanoswc.eu



György Kugel
generalni direktor

Attila Döndő
direktor razvoja proizvodnje i komercijale

István Árki
tehnički direktor

Ukratko o firmi B&K Kft ...

Naša firma osnovana je **1991. godine** s ciljem **proizvodnje, te prodaje visoko kvalitetne higijenske opreme i uređaja za sanitarne čvorove.**

Društvo – koje se nalazi u 100%-nom mađarskom vlasništvu – već više od jedne decenije uspešno posluje na tržištu. Za to vreme stekli smo značajno iskustvo na polju trgovine, projektovanja i proizvodnje. Već 6 godina posedujemo sertifikat ISO 9001 koji dokazuje da naša firma deluje na osnovu međunarodno priznatih standarda kvaliteta.

B&K Kft. putem razvoja proizvodnje i uvoza postepeno proširuje paletu proizvoda. Pridajemo veliki značaj **uštedi vode i energije, ekonomičnosti**, primeni **najhigijeničnijih rešenja**, kao i otpornosti proizvoda protiv **vandalskih razaranja.**

Danas već možemo **u potpunosti** da opremimo **javne nužnike, tuševe, svlačionice** itd. **sa sanitarnim uređajima otpornim na vandalska razaranja, higijenskim proizvodima, sistemima razdelnih zidova**, kao i **dopunskom opremom za invalidna lica.**

Proizvodimo i prodajemo veliki broj **higijenskih uređaja neophodnih za prehrambenu industriju**, podjednako za tehnološka područja i sanitarne čvorove. Na osnovu **individualnih potreba projektujemo i proizvodimo** proizvode od **inoks čelika.**

Alat potreban za zadovoljavanje specijalnih potreba proizvodimo i održavamo sami, što značajno smanjuje troškove alata i gotovih proizvoda.

Projektovanje i proizvodnja:

Unutar naše delatnosti presudnu ulogu igra projektovanje i proizvodnja maksimalno prilagođena **individualnim** potrebama naručilaca. **Tokom proizvodnje individualnih proizvoda** naši partneri su pretežno **građevinsko-mašinske firme, društva sa područja proizvodnje vozila i mašina**, dok za potrebe **farmaceutске i prehrambene industrije** u **malim i srednjim serijama** proizvodimo specijalne uređaje i polugotove proizvode od ploča **inoks, crnog i pocinčanog čelika.**

Stekli smo značajno projektantsko i proizvodno iskustvo na području uređaja od inoks i crnih čeličnih ploča, industrijskih instalacija od bakra i inoksa, te proizvodnje i projektovanja alata i proizvodnih sredstava.

Stoje nam na raspolaganju uređaji i tehnologija koji omogućuju sledeće načine obrade: obrada ploča, savijanje, brušenje, presanje, struganje, valjanje, zavarivanje, plazma-rezanje, tačkasto i bradavičasto zavarivanje, krojenje, komadanje, peskiranje. B&K Kft je jedina firma u Mađarskoj koja projektuje i proizvodi automatske nužnike za javne površine.

Proizvodi za industriju vozila i mašina:

Rezervni delovi železničkih vagona

Delovi za metroe i tramvaje

Delovi pumpi

Ploče za oblaganje automata za pića

Ploče spoljašnjih i unutrašnjih obloga bojlera (u boji, sinterovano)

Konzole, nosači

Ploče za video projektore na slobodnom prostoru

Proizvodi za sanitarne čvorove:

Senzorni ispiraći WC-a i pisoara, sistemi slavina otpornih na vandalska razaranja (infra kapacitivni senzori, radar)

Sistemi tuševa (sistemi tuševa za unutrašnje i spoljašnje lokacije)

Inoks WC-i i zidovi pisoara

Ogledala, kontejneri za smeće

Dopunska sanitarna oprema, rukohvati za invalide
Dugmad za pokretanje umivaonika nogama i kolenima
Česme od inoks ploča
Centralni spojevi termostatskog predmešača, inoks kućište
Pojedinačni i povezani umivaonici proizvedeni sa inoks bazenom
Sistemi sanitarnih razdelnih zidova

Automatski, dizajnirani nužnici za javne površine:

Nužnici standardnih dimenzija (bez mogućnost samostalnog korišćenja od strane invalida).
Nužnici koji se mogu samostalno koristiti od strane invalida.

Proizvodi za prehrambenu industriju:

Inoks cevi i slivnici
Senzorni inoks umivaonici, oprema za dezinfikovanje ruku
Čizme, pregače, kalupi, mašine za pranje s ormarom i dozatorom hemikalija
Sistemi za kontrolu prolaza, uređaji za dezinfikovanje radnih sredstava, spremnici, vretena za creva
Klopke za insekte koje zadovoljavaju propise HACCP
Gril kolica, komore za dimljenje

Reference:

Automobilska i mašinska industrija (GANZ-ŠKODA, LAING, BOMBARDIER, Collner, Beelonia GmbH, itd.)

Prehrambena industrija (Debreceni Hús Rt, Nyírségi Szárnyas Kft. Debrecen, Gyulai Húskombinát, Szegedi Paprika Rt., Új-Mizo Rt., Baromfi vágóhíd Nyírbátor, Kecskeméti Állategészségügyi és Élelmiszerellenőrzési Laboratórium)

Kupališta (Hajdúszoboszló, Debrecen, Monor, Cegléd, Tapolca, Bp-Széchenyi Fürdő)

Kasarne (Eger, Szolnok, Tata, Aszód, Hódmezővásárhely, Kecskemét, Budapest)

Bolnice (MH-Központi Honvéd Kórház, Hetényi Géza Kórház-Szolnok, Csolnoky F. Megyei Kórház-Veszprém, itd.)

Stadioni (Budapest Aréna, Főnix Csarnok-Debrecen, Zalaegerszeg, Nyíregyháza.)

Izbeglički kampovi (Debrecen, Békéscsaba, Bicske)

Oprema odmorišta na autoputevima (autoput M1, autoput M3, autoput M7)

Kaznene ustanove (Szombathelyi BVI, Szegedi „Csillag” börtön, Gyulai fogda, Hatvani fogda, Miskolci fogda, Tököli BVI, Budapesti BVI, Baracskai BVI),

„Tehnologije čistih prostora” fabrika lekova

Najvažniji partneri sa područja građevinske industrije:

Keviép Kft., STRABAG Építő Rt., Mart Építőipari és Kereskedelmi Kft., KÉSZ Közép-Európai Építő és Szerelő Kft., VEMÉVSZER-ÉPÍTŐ Építőipari Kft., ZALAÉP-FER Ipari és Kereskedelmi Bt., Kipszer Zrt., itd.

Nadamo se da smo Vam uspeli ukratko predstaviti delatnost, proizvode i mogućnosti našeg Društva. Obratite nam se sa Vašim zahtevima i pitanjima!

Pozdravaljam Vas u nadi što skorijeg uspostavljanja poslovne suradnje:



György Kugel
generalni direktor

B&K Kft. – Trgovina

Trgovinska delatnost B&K Kft-a u prvom redu znači prodaju sopstvene i uvozne građevinsko-sanitarne opreme i higijenskih proizvoda. U ovim radnim zadacima učestvuje oko 20 saradnika koji rade pri korisničkoj službi i u magacinima naše firme u Monoru.

Ko su dakle ljudi koji rade u interesu zadovoljavanja potreba naših partnera?



- Odeljenje za marketing, čiji je cilj predstavljanje proizvoda u što širem krugu. To se postiže pomoću DM pisama, On-line i Off-line kampanja, učestvovanjem na sajmovima i izložbama, kao i održavanjem web sajta preduzeća.
- Ekipa projekt menadžera pronalazi aktuelne investicije i nudi naše proizvode. Izrađuje i ponude partnerima, prati tekuće projekte, održava veze sa strankama.
- Odeljenje za izvoz i uvoz. Upravlja prodajom proizvoda izvan granica zemlje, održava veze sa inostranim dobavljačima.
- Saradnici odeljenja za standardizaciju kvaliteta brinu za održavanje odgovarajućeg nivoa kvaliteta proizvoda (CE standard) i radnih procesa (ISO 9001:2000).
- Kolege iz korisničke službe partnerima pomažu putem telefona i lično, nadalje primaju narudžbe i prate njihovu realizaciju.
- Neprekidno održavanje veza sa kupcima sa čitavog područja Mađarske putem ličnih poseta i obraćanja obezbeđuju regionalni zastupnici. Oni takođe posećuju i investicije otkrivene od strane projekt menadžera.
- Logistički saradnici u magacinima vode brigu o pakovanju robe, toku transporta, razmeštanju pristiglih pošiljki ...

B&K Kft - PROIZVODNJA, INFRASTRUKTURA

Naša firma deluje u gradu Monoru na području od 25000 kvadratnih metara, s kancelarijskom zgradom od 2000 kvadrata, uz podršku modernog informatičkog sistema za upravljanje proizvodnjom i projektovanje.

Priprema proizvodnje

Postojeće i nove proizvode razvijamo pomoću kompjuterske radne stanice za 3D projektovanje Pro/Engineer. Ovaj sistem omogućuje nam da partnerima već u početnoj fazi projektovanja fotografsko-realističnim putem prezentujemo naše zamisli. Tako se kod partnera povećava osećaj komfora, štedi novac i vreme.

Koordinatna CNC probijačica tipa Boschert Twin Rotation 1250x2000

Alatna mašina na CNC upravljanje podobna je za proizvodnju rezervnih delova od lima hladnim putem. Može obavljati sledeće radnje: probijanje otvora, opkranje, savijanje, razvlačenje, prosecanje itd. Uređaj poseduje dve alatne glave od kojih je jedna okretna. Na ovaj način iz željenog kuta moguće je i probijanje rupa uspravnog oblika. Stezna glava broj 1 opremljena je alatnom glavom Revotool 7 sa sedam gnezda, dok se na steznoj glavi broj 2 nalazi alatna glava Revotool 4 sa četiri gnezda. Pored toga u slučaju obe stezne glave mogu se koristiti i specijalni Trumpf alati. U slučaju stezne glave broj 2 postoji i mogućnost korišćenja raznih alata za deformisanje.



Mašina radi na hidraulički pogon sa maksimalnom potisnom silom od 280 kN. Dijapazon kretanja mašine u pravcu Y osovine je 1250 mm, a u pravcu X osovine 2000 mm. Dimenzija obradive ploče je 1250x2500 mm, a trake 1250x10000 mm. Maksimalna debljina probijanja lima u slučaju normalnog crnog čelika, zavisno od prečnika rupe je 6,4 mm. Najveći prečnik individualnih alata je 105 mm. Brzina pozicioniranja u pravcu X/Y osovina je 60/30 m/minut.

Preciznost pozicioniranja mašine je +/- 0,05 mm. Maksimalna brzina probijanja otvora iznosi 275 udara/minut. Alatnom mašinom upravlja softver LABOD CNC. Memorija može da čuva 50 programa probijanja otvora, kao i podatke 500 alata sa crtežima, ili su isti dostupni direktno preko informatičke mreže preduzeća, pomoću interfejsa RS232C. Proizvodna mašina u interesu korišćenja u što širem krugu raspolaže velikim fondom alata. Mašina je stara pola godine.

Mašina za savijanje cevi i profila tipa AKYAPAK 101 sa komandom AK200CS3 Playback NC

Mašina za savijanje profila savija široku paletu čeličnih profila u lukove različitog radijusa. Omogućuje savijanje L i U profila na hladno, toplo valjanih L,T,U i I profila kružnog, kvadratnog i pravougaonog preseka, cevi raznog prečnika, te šupljih profila kvadratnog i pravougaonog preseka. Donji valjci za savijanje mogu da funkcionišu nezavisno, što obezbeđuje mogućnost predsavijanja radnog komada na oba kraja. Putem potpornih valjaka sa mogućnošću podešavanja mogu se savijati i spirale. Za pojedinačne radne zadatke koriste se standardni valjci, dok se cevi i



profili specijalnih dimenzija savijaju putem posebnih valjaka. Mašina može podjednako da se koristi u horizontalnom i vertikalnom pogonu, što omogućuje širok krug primene. U horizontalnom pogonu moguća je i proizvodnja velikih radnih komada. Komanda Playback 200 NC tokom programiranja korisnicima pruža velik broj mogućnosti. Memorija mašine čuva 100 različitih programa savijanja sa 100 programskih radnji. Dovoljno je da savijanje poznaje operater. Tokom pokretanja programa mašina uvlači materijal među osovine i čeka na rukovaoca da savije radni komad. Komandni sistem za vreme savijanja sve korake čuva automatski u memoriji. Prilikom sledećeg savijanja komandni sistem takođe automatski ponavlja sve korake, zbog čega će i pojedini radni komadi biti identični sa prethodnima.

Tehnički podaci:

- osovina savijanja: prečnik 100 mm
- valjci za savijanje: prečnik 315 mm
- brzina savijanja: 5 m/min
- učinak: 11 kW

Hidraulička mašina za savijanje ruba tipa AD-S 30135 CNC SYNCHRO

Hidraulička CNC mašina za savijanje ruba sa komandom Modeva 10S. Ova mašina za obradu koristi se prilikom savijanja limenih delova na hladno. Potisni klipovi Y1 i Y2, kao i zadnji graničnici u pravcima X i R upravljaju se pomoću programa. Isto tako, zavisno od kvaliteta materijala i debljine lima, program komanduje i prednaprezanje stola (bombiranje). Sistem zadnjih graničnika mašine poseduje povećanu dužinu putanje od 1000 mm i dubinu grla od 410, što proširuje mogućnosti upotrebe. Radnje savijanja obavljaju se pomoću prizmi i pečata.



U interesu izbegavanja gubitka vremena pečati za savijanje lako se menjaju pomoću brzopostavljajućih podupirača. Maksimalna dužina savijanja je 3050 mm, uz potisnu snagu od 135 t. Programiranje mašine rešava se iz komandne konzole ili sa vanjskog računara, primenom softvera specijalno razvijenog za ove svrhe. Program se na konzoli može koristiti i zasebno, uz mogućnost grafičkog prikaza savijanja, te optimalizacije redosleda radnji radi izbegavanja eventualnih sudaranja. Tokom rada pojedine faze savijanja mogu se stalno pratiti na grafičkom displeju, dok se s ciljem ponovnog korišćenja programi savijanja mogu spremati u alfanumeričkom redosledu. Što univerzalniju upotrebu mašine obezbeđuje stalno opremanje alatom koje se prilagođava eventualnim potrebama kupaca.

Hidrauličke makaze za lim sa kliznom gredom tipa JDHGM-3006

Mašina služi za sečenje limenih ploča. Maksimalna dužina sečenja je 3100 mm. Najveća debljina sečenja u slučaju normalnog crnog čelika je 6 mm, a kod inoks čelika 4 mm. Maksimalni kapacitet: 15 sečenja/minut. Uređaj je opremljen bočnim graničnicima od 90° i 45°, kao i zadnjim motornim graničnikom koji omogućuje mehaničko ili manualno podešavanje dužine sečenja sa preciznošću od 0,1 mm. Mašina je stara 3 godine.



Hidraulička mašina za savijanje ruba tipa HAP30200

Uređaj se koristi za proizvodnju delova od lima na hladno. Radnju savijanja uz pomoć hidrauličkih radnih klipova ostvaruje donji dio alata sa prizmom i gornji pečat. Maksimalna dužina savijanja iznosi 3050 mm, uz najveću silu savijanja od 2000 kN. Mašina poseduje motorni zadnji graničnik i digitalni sistem displeja. Ovde se podešava razmak savijanja sa preciznošću do 0,1 mm. Fino podešavanje može se izvršiti i manualnim putem. Kretanje klizne grede takođe se podešava pomoću motornog graničnika, sa preciznošću do 0,1 mm. Pozicija graničnika prikazuje se putem digitalnog displeja. Mašina je opremljena raznim gornjim i donjim alatima. Najmanja dužina savijanja računajući od ruba lima u zavisnosti od debljine je 8 mm. Mašina je stara 3 godine.



Motorna mašina za kružno savijanje lima sa tri valjka tipa MSMS-2050

Mašina za kružno savijanje funkcioniše pomoću 3, asimetrično raspoređena valjka. Služi za savijanje limenih valjaka i konusa. U slučaju mekog čelika maksimalna debljina lima je 6 mm, a dužina 2050 mm. Gornji valjak mašine se odstranjuje. Podešavanje radijusa savijanja obavlja se pokretanjem zadnjeg valjka pomoću motora. Prečnik valjaka je 180 mm, a minimalni prečnik savijanja zavisno od debljine lima 200 mm. Profilisani valjci na kraju valjaka omogućuju savijanje šupljih profila, cevi i čeličnih profila. Mašina je stara 3 godine.



Ekscentrična presa tipa LEN63C

Mašina se koristi za hladnu obradu, presanje, sečenje, opkranje, savijanje, zakivanje itd., u ručnom i automatskom pogonu. Staljak mašine može se ukositi za maksimalno 25°. Potisna sila: 630 kN. Predstavlja kombinovanu verziju koja podjednako omogućuje brzi i spori hod. Broj udara u automatskom pogonu 65/130 udara/minut, a kod pojedinačnih udara 32/45 udara/minut. Dužina udara podešava se između 10-105 mm, a pozicija udara sa 70 mm. Dimenzija stola je 800x630 mm, uz mogućnost postavljanja mehaničkog dodavača tipa QVZ 1,6 maksimalne potisne sile 16 kN sa amplitudom kretanja 63 mm. U vidu dodatne opreme mašina raspolaže velikim brojem individualnih alata za presanje, 3 potkovičasta alata opšte namene različitih dimenzija, te više alata za bušenje.



Trakasta testera tipa SN 270N

Ova mašina služi za sečenje zbijenih metala, šupljih i punih profila i cevi. Maksimalni prečnik sečenja kod kružnog preseka je 230 mm, kvadratnog preseka 200x200 mm, dok je isti u slučaju pravougaonog preseka 250x120 mm. Ugao sečenja u levom pravcu podešava se bezstepeno, između 0-60°. Mašina ima mogućnost podešavanja dve brzine, što omogućuje postizanje brzine sečenja od 29 i 58 m/min. Mašina je stara 3 godine.



Tradicionalni strugovi (Tipovi mašina: 1A616, SV-18-RA, E-400)

Mašine maksimalnog provrtnog prečnika 400 mm, podobne za struganje limova dužine 1500 mm. Oprema mašina: prednji i zadnji nosači noževa, konusne letve, horizontalni diskovi, stajaće i pokretne forme, te zamenski točkovi za izvršavanje raznih zadataka usecanja navoja.



Univerzalne glodalice (Tipovi mašina: ME-250, 6T 82-1)

Ove mašine podjednako se koriste za pojedinačno i serijsko obrađivanje metalnih i nemetalnih materijala. Mašina vrši obradu horizontalnih i vertikalnih površina, ramena, stepenica, utora, okvira, formi, krugova i kružnih lukova. Omogućuje i radnje struganja rupa, spiralnog glodanja, te izrade zupčanika. Maksimalna dimenzija stola je 320x1250 mm, najveće kretanje stola 800x320x420 mm, dok maksimalna masa radnog komada iznosi 400 kg. Tehnološke mogućnosti mašine povećavaju razne klinaste zatezne čeljusti, diobene glave, pokretni kružni stolovi, dleto za urezivanje unutrašnjih utora, stezne naprave, glave sa pločicama, klipne glave itd.



Stubna bušilica tipa OF-22

Mašina služi za bušenje, usecanje navoja i trenje raznih metalnih delova, sa mogućnošću mehaničkog i ručnog posluživanja. Maksimalni prečnik rupe bez predbušenja u crnom čeliku je 40 mm, a kod livenog gvožđa 50 mm. Nakon predbušenja prečnik bušenja kod crnog čelika je 80 mm, a u slučaju livenog gvožđa 100 mm. Maksimalni prečnik finog navoja kod upotrebe crnog čelika je 50 mm, a kod livenog gvožđa 60 mm. Konus glavnog vretena je tipa Morse-4. Mogućnost podešavanja obrtaja: 12, broj načina mehaničkog posluživanja: 9.



Horizontalna brusilica 3 D711VF11

Koristi se u prvom redu za finu obradu horizontalnih površina od čelika, posebno na području proizvodnje, obnove i oštrenja alata. Maksimalna dimenzija magnetnog stola je 200x600 mm. Mašina poseduje i posebni demagnetizacijski aparat.

Aparat za zavarivanje topljivom elektrodom pod zaštitnim gasom tipa MIG-300

Aparat je namenjen za zavarivanje limova i čeličnih profila, zavisno o potrebama. Može se koristiti za neprekidno, tačkasto, šavno i isprekidano zavarivanje. Prečnik upotrebljive žice za zavarivanje zavisno od opreme je 0,6 – 0,8 mm ili 1 – 1,2 mm. Pored crnog čelika aparat može da se koristi i za zavarivanje inoks čelika. Moguće je podešavanje jačine struje između 30 – 300 A u 16 stepeni, te brzine žice između 1 – 16 m/minut. Za razne varene materijale koriste se razni zaštitni gasovi, CO, argon ili azot. Aparat je star 2 godine.



Aparat za zavarivanje pod zaštitnim gasom tipa INVERTIG 260 AC/DC Digital AWI/TIG

Aparat deluje kao izvor jednosmerne i naizmenične struje, pogodan za zavarivanje legiranih i nelegiranih čelika, plemenitog čelika, obojenih metala, te aluminijuma i njegovih legura. Pruža mogućnost bezstepenog podešavanja jačine struje između 5 i 260 A. Paljenje luka vrši se pomoću visokonaponskog uređaja velike frekvencije. Aparat se može koristiti i u impulsnom pogonu. Rukovanje aparatom i podešavanje obavlja se pomoću Dialog sistema, preko ekrana. Memorija čuva 12 prethodno podešenih programa zavarivanja. Moguća je primena sledećih zaštitnih gasova: argon, helijum, smeša argona i helijuma, smeša argona i vodonika. Mašine su stare 1-3 godine.



Aparat za otporno tačkasto zavarivanje tipa TECNA 8206

Aparat se koristi za tačkasto i bradavičasto zavarivanje normalnog crnog čelika, legiranog čelika, mesinga i aluminijuma. Nominalni učinak aparata je 63 kVA, a maksimalni učinak zavarivanja 170 kVA. Maksimalna jačina struje kod aluminijuma: 26 kA, kod čelika: 20 kA. Dužina držača elektrode za tačkasto zavarivanje je 540 mm. Ravan bradavičastog zavarivanja od mašine je udaljena 420 mm. Uređaj je opremljen mikroprocesorskim upravljanjem zavarivanja tipa TE-180, sa mogućnošću podešavanja i čuvanja 15 programa zavarivanja. Svaki program pruža mogućnost podešavanja parametara zavarivanja od najjednostavnija 4 stepena do najsloženijih, čak 16 parametara. Ovakvi parametri su npr. priprema, pulsiranje, naknadno grejanje, povećanje pritiska, ograničenje minimalne i maksimalne struje, podešavanje vremena hlađenja itd. Limove koji se zavaruju stiska pneumatski radni cilindar potisnom silom od 1242 daN. Debljina podobna za zavarivanje kod normalnog crnog čelika je 4 + 4 mm, kod inoks čelika 3 + 3 mm, a u slučaju aluminijuma 1,5 + 1,5 mm. Mašina je stara 3 godine.



Ručna mašina za sečenje plazmom tipa Barracuda RTC-100

Mašina za plazma sečenje deluje pomoću zgusnutog vazduha. Koristi se za sečenje svih vrsta metala, prvenstveno jače legiranih čelika i aluminijuma. Mogućnosti primene: ravno sečenje, sečenje formi i kružno sečenje, rupičasto sečenje limova, bušenje, rezbarenje, kutno sečenje. Jačina struje se reguliše bezstepeno između 15 – 100 A. Maksimalni učinak



mašine je 11,5 kW. Najveća debljina ploče prilikom finog sečenja je 30 mm, a kod grubog komadanja 40 mm. U interesu lakšeg sečenja mašina je opremljena radnim stolom dimenzija 1000x2000 mm i pokretnim stolom tipa WMF – 100 nosivosti 100 kg, koji omogućuje podešavanje između 0,8 – 8 obrtaja/minut.

Komora za peskarenje tipa ATK 4x2, 8x2,6

Površina komore za peskarenje je 3,8 x 2,6 m, unutrašnja visina 2,4 m. Površina radnog komada se u radnom prostoru čisti pištoljem za peskarenje, pomoću zgusnutog vazduha. Peskarenje se realizuje primenom staklenih perli dimenzija 100 mikrona. (Količina peskarnog sredstva: otprilike 1,4 t staklenih perli). Ovaj radni proces prvenstveno služi za pripremu i čišćenje površina varenih konstrukcija i predmeta od inoks čelika, lakih ili obojenih metala (aluminijum, čelik), rezervnih delova i gotovih proizvoda. Služi za smanjenje ručnog rada brušenja i poliranja, postizanje baršunaste, homogene površine proizvoda, kao i dekorativnog izgleda. Peskaranjem se ne postiže samo izvrsni kvalitet pripreme površine, već se značajno štedi i na trajanju obrade.



Radionica





U radionici se obavlja montaža, testiranje, kontrola kvaliteta i pakovanje proizvoda razvijenih i proizvedenih od strane B&K Kft-a. U procesu razvoja novih proizvoda značajnu ulogu igraju ozbiljna opremljenost mašinama i velika stručnost radne snage. Stručnjacima u radu pomažu elektronski merni uređaji, stolovi za probe pritiska, električni ručni alati, aparat za livačko zavarivanje tipa Soyer, kao i probni stolovi i računar koji se koriste za programiranje i proveru strujnih krugova.





PROIZVODI









Senzorske slavine, ispiraći i tuševi

Infra senzorske slavine

	YS25113000	Infra senzorska slavina za umivaonike sa mešanom vodom tipa Swan 1010, baterija od 9 V
	YS25040000	Infra senzorska slavina za umivaonike sa mešanom vodom tipa Swan Swan 1010E, mrežni transformator 230V/9 V
	YS25101000	Infra senzorska slavina za umivaonike za hladnu i vruću vodu tipa Swan 1000, baterija od 9 V
	YS25240000	Infra senzorska slavina za umivaonike sa ručicom za mešanje vode tipa Swan 1000E, za hladnu i vruću vodu, transformator 230V/9 V
	YS24602000	Infra senzorska slavina za umivaonike sa mešanom vodom tipa Easy E, mrežni transformator 230V/9 V
	YS27020000	Infra senzorska slavina za umivaonike i mešanu vodu tipa Dolphin SE, mrežni transformator 230V/9 V

Infra senzorski ispiraći pisoara

	BK00795	Infra senzorski individualni ispirać pisaoara sa plastičnom prednjom pločom i sakrivenim vijcima tipa eXkluzív, sa plastičnim ventilom 3/8", 230 V
	BK13702	Infra senzorski ispirać pisaoara sa predzidnim instalacionim okvirom, ispirać sa sakrivenim vijcima tipa BK00795 eXkluzív, 230 V

	BK00735	Infra senzorski individualni ispirać pisoara sa prednjom pločom i vidljivim vijcima, plastični ventil 3/8", 230 V
	BK13701	Infra senzorski ispirać pisoara sa predzidnim instalacionim okvirom, ispirać sa prednjim vidljivim vijcima tipa BK00735, 230 V
	YS11310000	Infra senzorski individualni ispirać pisoara tipa FREE za ugradnju van zida, baterija od 9 V
	BK00303	Infra grupni senzor pisoara sa prednjom pločom i sakrivenim vijcima tipa eXkluziv, u plastičnoj kutiji od 150 mm, 230 V
	BK00294	Infra grupni senzor pisoara sa prednjom pločom i sakrivenim vijcima, u plastičnoj kutiji od 150 mm, 230 V
Oprema uređaja na elektronsko upravljanje		
	BK00304	Ventilska jedinica sa nominalnim protokom 40 l/minut, prednja ploča sa sakrivenim vijcima tipa eXkluziv, plastična kutija od 150 mm, 24 V
	BK00295	Ventilska jedinica sa nominalnim protokom 40 l/minut, prednja ploča sa vidljivim vijcima, plastična kutija od 150 mm, 24 V
	BK00297	Ventilska jedinica sa nominalnim protokom 110 l/minut, prednja ploča sa vidljivim vijcima, inoks kutija od 170 mm, RBM filter, 24 V

Vremenske slavine na dugme, ispiraći i tuševi

Vremenske slavine na dugme



QK230

Vremenska slavina na dugme za mešanu vodu



BK03512

Vremenska slavina na dugme za hladnu i vruću vodu, sa ručicom.

Vremenske slavine na dugme za tuševe



QK150

Vremenska slavina na dugme za tuševe, ugradiva u zid, za mešanu vodu

Ostali vremenski ventili



BK04001

Pedala za vremensko aktiviranje za ugradnju u pod, za mešanu vodu



BK04002

Vremenski nožni taster za mešanu vodu, ugradnja u pod



BK04010

Vremenski ventil za pokretanje kolenom, sa priključkom van zida, za mešanu vodu



BK04011

Vremenski ventil za pokretanje kolenom, sa priključkom unutar zida, za mešanu vodu



BK03401

Hromirana savijena slavina sa fleksibilnom cevi, za umivaonike od lima i keramike, udaljenost ispuštanja vode 135 mm

Umivaonici, grupe umivaonika, tuš kade i bazeni od inoksa

Umivaonici, grupe umivaonika, tuš kade i bazeni od inoksa



BK05701

Produbljeni umivaonik sa infra senzorskom slavinom, za mešanu vodu, ugradnja na zid

BK05702

Produbljeni umivaonik sa tasterom za aktiviranje kolenom, za mešanu vodu, ugradnja na zid



BK05241

Samostojeći umivaonik sa kružnim, varenim bazenom, zatvorenom oblogom sifona i ispusnim ventilom, bez slavine

Samostojeći umivaonici od inoksa



BK05601

Samostojeći umivaonik sa konstrukcijom od cevi i infrsenzorskom slavinom, za mešanu vodu

BK05602

Samostojeći umivaonik sa tasterom za aktiviranje kolenom, za mešanu vodu

Inoks bazeni za medicinu



BK59004

Bazen za pranje u medicini za jednu osobu - 900 mm – infra senzorska slavina, termostatički predmešač

BK59005

Bazen za pranje u medicini za dve osobe – 2000 mm – infra senzorska slavina, termostatski predmešač

BK59009

Bazen za pranje u medicini za tri osobe – 2400 mm – infra senzorska slavina, termostatski predmešač

Sistemi tuševa, sigurnosni tuševi i oprema

Stubni tuševi za slobodni prostor



BK01592

Stubni tuš sa četiri glave (piramidalni) za slobodni prostor sa centralnim termostatičkim mešačem, vremenski pogon na dugme



BK01596

Stubni tuš za slobodni prostor sa jednom glavom (150x150) na mešanu vodu, vremenski pogon na dugme

BK01597

Stubni tuš sa dve glave za slobodni prostor (150x150) na mešanu vodu, vremenski pogon na dugme

BK01598

Stubni tuš sa jednom glavom (150x150) i individualnim termičkim mešačem za slobodni prostor, vremenski pogon na dugme

BK01599

Stubni tuš sa dve glave za slobodni prostor (150x150) sa individualnim termičkim mešačem, vremenski pogon na dugme



BK01611

Stubni tuš sa tri glave za slobodni prostor (valjak) na mešanu vodu, vremenski pogon na dugme

BK01621

Stubni tuš sa tri glave za slobodni prostor (valjak) sa individualnim termičkim mešačem, vremenski pogon na dugme

Sistemi tuševa sa cevnom instalacijama izvan zida



BK01532

Sistem tuša sa cevnom instalacijama izvan zida za mešanu vodu, vremenski pogon na dugme, podešavanje položaja glave, zidni priključak

BK01534

Sistem tuša sa cevnom instalacijama izvan zida za mešanu vodu, vremenski pogon na dugme, fiksna glava II, zidni priključak




BK01546


Sistem tuša sa cevnom instalacijama izvan zida, vremenski pogon na dugme spojen sa termičkim mešačem, podešavanje položaja glave


BK01548

Sistem tuša sa cevnom instalacijama izvan zida, vremenski pogon na dugme spojen sa termičkim mešačem, fiksna glava II

	BK01631	Tuš za noge za instaliranje na zid, vremenski pogon na dugme, sa perlatorom, za mešanu vodu, hromiran
---	----------------	---


Sigurnosni tuševi


	BK04022	Vremenski sigurnosni tuš sa lancem na povlačenje, glava za prskanje
---	----------------	---


	BK04052	Konzolni tuš za ispiranje očiju, vremenski, sa ručkom
--	----------------	---

	BK04053	Samostojeći tuš za ispiranje očiju, vremenski, na ručku, donji izliv
---	----------------	--

Izlivi tuševa




	BK01520	Izliv tuša sa lučnom glavom, izliv od 30 stepeni sa cevnim instalacijama unutar zida
---	----------------	--

	BK01522	Izliv tuša sa mogućnošću podešavanja glave sa cevnim instalacijama unutar zida
---	----------------	--








	BK01524	Izliv tuša sa fiksnom glavom II i cevnim instalacijama unutar zida
---	----------------	--








Dopunska oprema za invalide

Ravne ručke i rukohvati

	THM30	Horizontalna ručka od sinterovanog čelika, 300 mm, bela
	THM60	Horizontalna ručka od sinterovanog čelika, 600 mm, bela
	THM90	Horizontalna ručka od sinterovanog čelika, 900 mm, bela
	MEDBR0300CS	Horizontalna ručka od inoks čelika, 305 mm, satensko-svetla
	MEDBR0600CS	Horizontalna ručka od inoks čelika, 610 mm, satensko-svetla
	TH330	Vertikalni rukohvat od poda do zida, sinterovani čelik, 1800 mm, bela boja

Savijene ručke i rukohvati

	TH120	Ugaona ručka, sinterovani čelik, 670 x 670 mm, bele boje
	MEDBD0700CS	Ugaona ručka, inoks čelik, 795 x 795 mm, satensko-svetla
	TH601	Fiksna ručka sa desnim pojačanjem, sinterovani čelik, 600 mm, bele boje
	TH602	Fiksna ručka sa levim pojačanjem, sinterovani čelik, 600 mm, bele boje
	MEDBFI600CS	Fiksna ručka sa desnim pojačanjem, inoks čelik, 615 mm, satensko-svetla
	MEDBFD600CS	Fiksna ručka sa levim pojačanjem, inoks čelik, 615 mm, satensko-svetla
	TH600	Pokretna ručka, sinterovani čelik, 600 mm, bele boje

	TH831	Fiksna ručka sa desnim pojačanjem, sinterovani čelik, 830 mm, bele boje
	TH832	Fiksna ručka sa levim pojačanjem, sinterovani čelik, 830 mm, bele boje
	TH800	Ručka za naslanjanje, od zida do poda, sinterovani čelik, 780 x 800 mm, bele boje
	TH840	Pokretna ručka sa držačem papira (bez elemenata za pričvršćivanje), sinterovani čelik, 830 mm, bele boje
	MEDBG0800CS	Pokretna ručka sa držačem papira, inoks čelik, 735 mm, satensko-svetla
	THMAD	Savijena ručka, desna, sinterovani čelik, 670 x 350 mm, bele boje
	THMAS	Savijena ručka, leva, sinterovani čelik, 670 x 350 mm, bele boje



MEDBAD090CS

Savijena ručka desna, inoks čelik, 455x865 mm, mat

MEDBAI090CS

Savijena ručka desna, inoks čelik, 455x865 mm, mat

Stolice, sedalice



THSDA

Pokretna stolica za tuš, za vešanje na rukohvat, od inoks čelika, sinterovana, bele boje



MEDAM0200CS

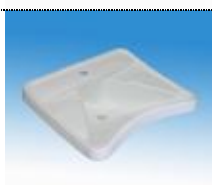
Pokretna stolica za tuš za montiranje na zid, od inoks čelika, mat boje

Porcelanske sanitarije



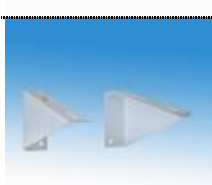
TH410-E

Porcelanski umivaonik za invalide sa naparavom za spuštanje 675x570 mm



TH400-EA

Porcelanski umivaonik za invalide sa postoljem za lakat 675x575 mm; ispusni ventil, sifon, bez konzole



TH401-E

Element za pričvršćivanje porcelanskih umivaonika za invalide



TH420-ES

Porcelanska WC školjka za invalide za postavljanje na pod, donji odtok vode, sa daskom i poklopcem



GOD05601

Porcelanska WC školjka za invalide sa zidnim, zadnjim odtokom

Tuš kade, tuš kabine



TH480

Tuš kada za invalide, 800 x 800 mm za ugradnju u pod, pojačana fiberglasom, od veštačke smole

Ostala oprema



GOD05501

Ergonomička daska sa poklopcem i prednjim otvorom za WC namenjena invalidima tipa GOD05601



TH350-I

Pokretno ogledalo, 600 x 650 mm sa konzolom, za invalide

Termostatski i mehanički mešači

Termostatski mešač od 1/2" do 1"



BK02532

Jedinica termostatskog mešača od 3/4" u inoks kutiji sa reduktorom pritiska, za montažu van zida, 30-48 °C

BK02533

Jedinica termostatskog mešača od 1" u inoks kutiji sa reduktorom pritiska, za montažu van zida, 30-48 °C

BK02702

Jedinica termostatskog mešača od 3/4", 30-48 °C, montirana na ploču, sa reduktorom pritiska, bez kuglastih slavina

BK02703

Jedinica termostatskog mešača od 1", 30-48 °C, montirana na ploču, sa reduktorom pritiska, bez kuglastih slavina



BK03502

Jedinica termostatskog mešača od 1/2", montirana na ploču nosača, 30-48°C, sa ugaonim i povratnim ventilima, te fleksibilnim cevima



BK03503

Jedinica termostatskog mešača od 3/4", montirana na ploču nosača, 30-48°C, sa ugaonim i povratnim ventilima, te fleksibilnim cevima



THMIX-1"

Termostatski mešač od 1", 30-70 °C




THMIX-1/2"

Termostatski mešač od 1/2", 30-70 °C

THMIX-3/4"

Termostatski mešač od 3/4", 30-70 °C

Termostatski mešači od 5/4"


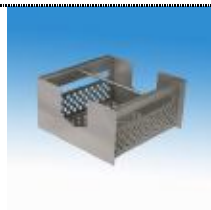
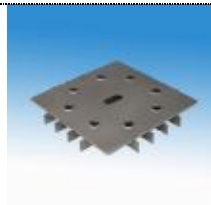
	BK02516	Termostatski mešač od 5/4" u inoks kutiji, za montažu van zida, 30-45 °C sa reduktorom pritiska i kuglastim slavinama
	BK02517	Termostatski mešač od 6/4" u inoks kutiji, za montažu van zida, 30-45 °C sa reduktorom pritiska i kuglastim slavinama
	BK02518	Termostatski mešač od 2" u inoks kutiji, za montažu van zida, 30-45 °C sa reduktorom pritiska i kuglastim slavinama
	BK02616	Termostatski mešač od 5/4" bez kutije, 30-45 °C, sa reduktorom pritiska, filterom i kuglastim slavinama
	BK02617	Termostatski mešač od 6/4" bez kutije, 30-45 °C, sa reduktorom pritiska, filterom i kuglastim slavinama
	BK02618	Termostatski mešač od 2" bez kutije, 30-45 °C, sa reduktorom pritiska, filterom i kuglastim slavinama
	C523700	Termostatski mešač od 5/4"-os, 30-45 °C, 9500 l/h, recirkulacioni priključak
	C523800	Termostatski mešač od 6/4"-os, 30-45 °C, 14 000 l/h, recirkulacioni priključak
	C523900	Termostatski mešač od 2"-os, 30-45 °C, 21000 l/h, recirkulacioni priključak

Mehanički mešači

	AC95051	Quik mehanički mešač vode
--	----------------	---------------------------

Inoks podni sifoni i slivnici

Inoks podni sifoni

	BK13151	Telo samostalnog inoks podnog sifona, donji odtok, DN110, 300x300 mm
	BK13152	Telo samostalnog inoks podnog sifona, bočni odtok, DN110, 300x300 mm
	BK13172	Filterska korpa 300x300 mm-es, za tela povezanih i samostalnih podnih slivnika
	BK13183	Rešetka za sifone 300x300 mm, perforisana izvedba



BK13211

Niski (80 mm) slivnik za tuševe, 785 mm, bočni sifon D50 sa blokadom mirisa, perforisana odstranjiva rešetka

Inoks slivnici i podni kanali



BK13314

Uski kanal od inoks čelika, širina: 212 (144) mm, bez sifona i rešetke



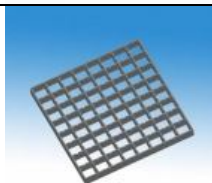
BK13251

Rešetka za uski kanal, 139x989 mm, zavarena, unakrsna izvedba



BK13304

Telo inoks podnog sifona za uski kanal, DN110, 350x350 mm



BK13181

Rešetka za sifone 350x350 mm, zavarena, unakrsna izvedba



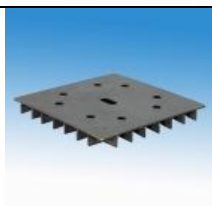
BK13311

Kanal od inoks čelika bez sifona



BK13301

Telo jednostranog podnog sifona kanala, DN110, 350x350 mm



BK13182

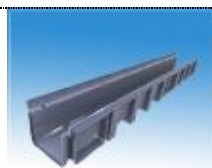
Rešetka sifona 350x350 mm, perforisana izvedba

	BK13371	Filterska korpa za sifone
Sistemi kanalizacije za odvodnju		
	573.101.8	ABS slivnik 700mm, sifon 100x100 mm, inoks rešetka, izolacioni rub, bočni odtok D50mm
	NCLPS100V	Donji ispust sa taloženjem mulja, Kenadrain HD/MD, za kanal širine 100 mm, D110 mm
	NCLDRP178	PP telo kanala Connecto širine 130 mm, 1 m, pocinčana čelična rešetka, bez zatvarača, A15
	NCLCAL10CF	PP telo kanala Connecto širine 130 mm, 1 m, pocinčana čelična rešetka, bez zatvarača, C250
	NCLCAB10CF	A15 ploščo PVC telo kanala Connecto širine 130 mm, 1 m, rešetka od livenog gvožđa, pojačanje ruba, bez zatvarača, C250
	NCLNAV177	Zatvarač širine 130 mm, za odlive Connecto (NCLCAN10BC/NCLCAN10CF), bočni ispust, D110 mm
	NCLNAH773	Zatvarač širine 130 mm, za odlive Connecto (NCLCAB10BC/NCLCAB10CF), bočni ispust, D40 mm
	NCLNAV178	Zatvarač širine 130 mm, za odlive Connecto (NCLDRP178/NCLCAL10CF), bočni ispust, D110 mm



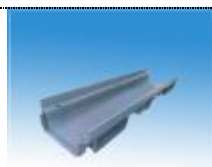
NCLFIXCAN1

10 komada vijaka za rešetke tipa NCLGR77, NCLGRL77 i NCLGRL88, kao i kanale NCLCAN177 i NCLCAB773



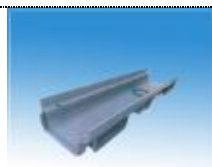
NCLCAN177

PP telo kanala Connecto 130 mm PP, 1 m, bez rešetke



NCLCAB773

Plitko PVC telo kanala Connecto 130 mm, 0,5 m, bez zatvarača



NCLCABS773

Plitko PVC telo kanala za tuševe Connecto 130 mm, 0,5 m, ugrađeni sifon koji ne propušta mirise, bez zatvarača

NCLGR77

Pojačana PVC rešetka za kanale tipa Connecto 130 mm, 0,5 m, max. 3 t, svetlosive boje



NCLGR77S

Pojačana PVC rešetka za kanale tipa Connecto 130 mm, 0,5 m, max. 3 t, boje peska

NCLGR77P

PVC rešetka za kanale tipa Connecto 130 mm, 0,5 m, svetlosive boje, za plivališta i plaže



NCLGR77PB

PVC rešetka za kanale tipa Connecto 130 mm, 0,5 m, bele boje, za plivališta i plaže

Česme

Česme koje se priključuju na vodenu mrežu, bez hlađenja



BK01421	Inoks česma za montiranje na zid, sa tempiranom glavom, na pritisak
BK01424	Inoks česma za montiranje na zid, glava na pritisak tipa I5261



BK01431	Samostojeća inoks česma sa glavom na pritisak
BK01433	Samostojeća inoks česma sa glavom tipa I5261
BK01441	Samostojeća inoks česma za decu sa glavom na pritisak
BK01443	Samostojeća inoks česma tipa I5261 sa glavom na pritisak

Oprema za distribuciju vode

Ormar za vodu i struju



BK02801	Ormar za vodu i struju otporan protiv smrzavanja, ugradnja u zid, 2x230 V, 400 V
----------------	--



BK02811	Ormar za vodu i struju otporan protiv smrzavanja, ugradnja na zid, 2x230 V, 400 V
----------------	---

Sistemi sanitarnih pregradnih zidova, nameštaj


Pregradni zidovi pisoara






BK90005	Pregradni zidovi pisoara 700x390x10 mm, ploča od veštačke smole, aluminijske konzole
----------------	--

Ispirači WC-a na pneumatski pogon i pritisak, montažni okviri




WC kotlići za ugradnju izvan zida

	V842901	Pneumatski WC kotlić za ispiranje tipa MIDA za ugradnju na zid/iza zida, 6/9 litara, niska montaža, bele boje, bez cevi za ispiranje
	V862901	Pneumatski WC kotlić MUREX za ugradnju van zida, 6/9 litara, visoka montaža, bela boja, bez cevi za ispiranje

Pogonski elementi za WC kotliće

	V802301	Pneumatsko dugme za kotliće ugrađene u zid, bele boje
	V802835	Pneumatsko dugme za kotliće unutar zida, sigurno od razaranja vandala, prekriveno svetlom hromiranim pločom
	V804901	Pneumatsko dugme za montažu na zid, pokretanje nogom, za pneumatske kotliće, prekriveno inoks pločom

Oprema

	V815071	Cev za ispiranje za visoko postavljene WC kotliće D32 mm, bele boje
	V815301	Cev za ispiranje WC-a, za kotliće tipa Mida d50/32 mm, 600 mm
	V816001	Povezna guma za cev D32 mm – za WC školjke

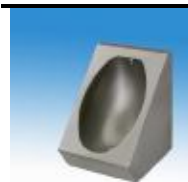
Inoks WC-i i pisoari

Inoks pisoari-korita, pregrade, pisoari



BK08101

Pisoar za ugradnju u zid, 600 mm, hromirana glava za ispiranje



OTUR1N4T5

Individualni inoks pisoar sa zadnjom glavom za ispiranje, bez ispusnog ventila i sifona

Automatski javni nužnici

Javni nužnici koje mogu koristiti i invalidi



BK30801

Automatski javni nužnik stila NEOMODERN, betonska izvedba



BK30901

Automatski javni nužnik stila SPOMENIK KULTURE



BK30611

Automatski četverougaoni javni WC, podjednako i za invalide, automatska vrata, SMS jedinica

Automatski javni nužnici



Firma B&K Kft već skoro 10 godina proizvodi i prodaje automatske **javne nužnike**, kao i **higijenske uređaje namenjene javnim WC-ima otporne na razaranje vandala**. U našoj ponudi nalaze se WC-i tradicionalnih oblika (četvorougao), te WC-i koji traže manje mesta (šestorokutni), nadalje najnovije razvijeni dizajnirani javni nužnici.

U opštem smislu naše proizvode karakterizuju sledeći parametri:

- Elektronsko ispitivanje kovanice sa kristalnim displejem
- Dugme za otvaranje vrata za slučaj besplatnog korišćenja
- Inoks WC školjka sa zadnjim ispustom
- Senzor začepljenja u WC školjki (sa funkcijom blokade upotrebe)
- Inoks držač WC papira
- Inoks kanta za smeće
- Inoks ugrađena slavina za pranje ruku s dozatorom sapuna, uređaj za sušenje ruku na kapacitivno upravljanje
- Inoks ogledalo
- Dugme za ispiranje WC-a bezbedno od razaranja vandala
- Pneumatski ili elektronički rezervoar za ispiranje
- Uređaj za neprekidno napajanje (U slučaju nestanka struje.)
- Rasveta unutrašnjeg prostora, alarmno svetlo
- Senzor kretanja
- Zvučni signal u slučaju bespravne upotrebe
- Ispiranje prilikom ulaska
- Bezbednosno ispiranje prilikom izlaska
- Dugmad za otvaranje u slučaju opasnosti u servisnom- i prostoru za posetioce
- Senzor za mrežni pritisak vode (ako nema vode hitno se blokira upotreba.)
- Senzor napona (blokada upotrebe u slučaju nestanka struje.)
- Ugrađeno električno grejanje na termostatsko upravljanje
- Automatsko pokretanje ventilacije nakon upotrebe
- Rasveta servisnog prostora, mogućnost uzimanja vode
- Zaštita vodenih uređaja od smrzavanja
- Spoljašnja rasveta sa senzorom zalaska sunca
- Servisna vrata sa dvostrukom bravom
- Termički izolovana konstrukcija od crnog čelika sa dugotrajnom bojom
- Pod od valovitog lima u prostoru za posetioce
- Mogućnost ograničenja noćnog korišćenja



Šestorokutni WC-i opremljeni su tradicionalnim vratima koja se otvaraju prema van, dok se WC-i koje mogu upotrebljavati i invalidi opremljuju automatskim kliznim vratima. Pored funkcionalnosti ozbiljan značaj pridajemo i vanjskom izgledu. Mada se četvero- i šestorokutni WC-i proizvode u tradicionalnom obliku „kućice”, mislili smo i na stručnjake za urbanizam modernih, te gradova čija atmosfera podseća na prekretnicu vekova.

Higijenski uređaji za odmorišta na autoputevima i komunalne sanitarne čvorove otporne na vandalska razaranja



U protekle 4 godine opremili smo skoro 30 odmorišta na autoputevima energetski ekonomičnom higijenskom opremom otpornom na razaranja vandala; osim toga, isporučili smo i tehnološka rešenja za veliki broj javnih kupališta.

Opšte karakteristike i opremljenost odmorišta izvedenih od naše strane:

- Automatski pogon (pojedinačno ili centralno upravljanje)
- Ugrađeni inoks lavaboi sa dozatorom sapuna, aparatom za sušenje ruku, vremenskim upravljanjem
- Jedinica tradicionalnog WC-a
- WC jedinica za invalide
- Pisoarska jedinica
- Vanjska česma (s pitkom vodom)
- Kontejner za smeće (WC za invalide – prostorija za izmenu pelena)
- Jedinica za prikupljanje sanitarnog otpada (ženski WC)
- Stol za izmenu pelena na podizanje
- Dozator WC papira sa 3 role
- Rukohvat na podizanje
- Vešalica za odeću sa sakrivenim pričvršćivanjem
- U slučaju centralne komande postoji mogućnost slanja poruke o nedostatku vode, struje ili smrzavanju opreme. Isto tako postoji i mogućnost prijave servisnog stručnjaka koji dolazi na lokaciju.

Tehnološka rešenja i sanitarije možemo isporučivati za zgrade projektirane od strane naručioca, kao i za već gotove zgrade.



Adresa: H-2200 Monor, Mátyás kir. 11. **Telefon:** (00 36) 29-413-553, (00 36) 29-613-500
Fax: (00 36) 29-413-535 **E-mail:** bandk@bandk.hu **Web:** www.bandk.hu