

# MŰSZAKI LEÍRÁS

## Lábonálló ivókút I.5261M típusú nyomógombos fejjel

<b>Típus:</b>	<b>BK01433000000004</b>
<b>Medence belső méret:</b>	Ø210x74 mm
<b>Magasság (A):</b>	860 mm
<b>Átmérő:</b>	Ø314 mm
<b>Víz csatlakozás:</b>	C1/2"
<b>Lefolyó csatlakozás:</b>	Ø32
<b>Kútfej típus:</b>	I.5261M
<b>Működtetés:</b>	Nyomógombbal

**MŰKÖDÉS:** Az ivókút segítségével hidegvizet ihatunk kézi működtetéssel, a nyomógomb megnyomásának időtartamáig.

**FELÉPÍTÉS:** Az ivókút 2 fő részből áll:

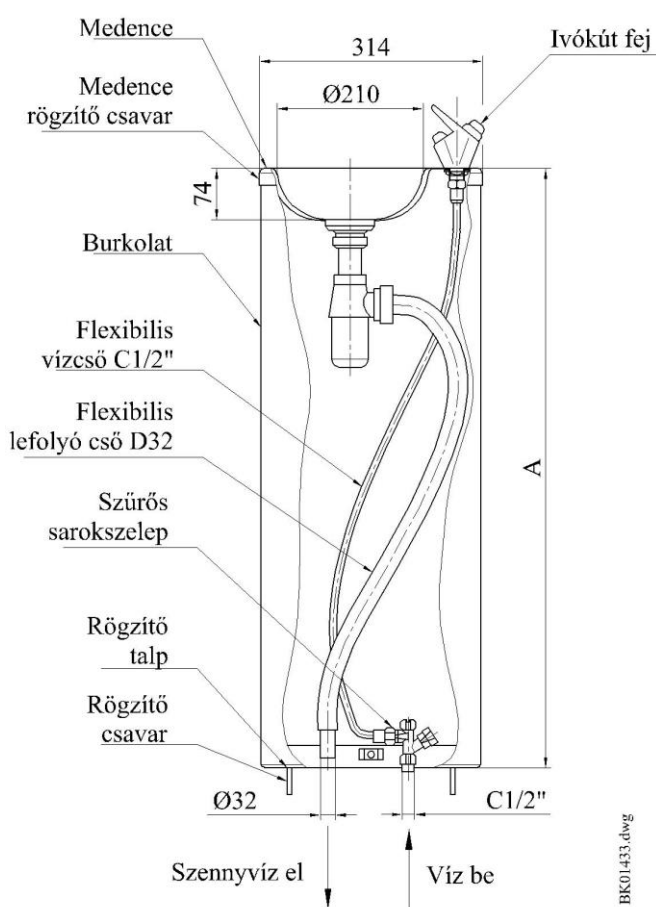
- **ivókút fej** (I.5261M), amely magában foglalja a nyomógombos működtető egységet, a flexibilis vízcsővel. Az ivókút fej bekapásgátló peremmel rendelkezik, ami higiénikusabb használatot biztosít.
- **burkolat** a medencével, a leeresztő-szeleppel, a búraszifonnal, a flexibilis lefolyócsővel és a rögzítő talppal

### FIGYELEM!

A tápvíz ellátásra C1/2" belső menetű hidegvíz kiállást, a használtvíz lefolyására D32 átmérőjű PVC csatlakozást, kell kiépíteni!

**SZERELÉS:** Az előre elkészített víz- és lefolyókiállások köré, használatának megfelelően, irányhelyesen beállítjuk az ivókút burkolatát (a medencét előtte le kell szedni a palástról a medencerögzítő csavarok kicsavarása után). A rögzítő talpon lévő 4 furat helyét átjelöljük az aljzatra. A burkolatot félrerakjuk, az átjelölt pontokba befúrjuk a 4 db tiplit. A vízkiállásra rászzereljük a sarokszelepet, atmoszással megtisztítjuk a szerelési szennyeződésektől a vízvezetékét. Rákötjük a flexibilis víz- és lefolyócsöveket a megfelelő kiállásokra, majd a sarokszeleppel beállítjuk a megfelelő vízmennyiséget. Ezután az ivókút burkolatát (medence nélkül) lerögzítjük az aljzatra a 4 db rögzítő csavarral. A flexibilis bekötőcsövek szabad végét rákötjük a lefolyósifonra, illetve az ivókút fejre. Nyomáspróbával ellenőrizzük a rendszer tömítettségét, majd visszaszereljük a medencét a burkolatba, a 4 db medencerögzítő csavar segítségével.

**Az ivókút vízmennyiségének beállítása:** Az ivókút fej alatti lezorító anyát 26 mm-es villáskulccsal lazítsuk meg és vegyük le, így láthatóvá válik az állítócsavar, amely a vízmennyiség beállítására szolgál.



**KARBANTARTÁS:** Kültéri, illetve fagyveszélyes helyeken történő alkalmazásnál a hőmérséklet 0 °C alá csökkenése előtt az ivóvizet vízteleníteni kell, a fejet le kell szerelni a medencéről, és száraz fagymentes helyre kell szállítani. A sarokszelepen lévő szűrőt negyedévente meg kell tisztítani a szennyeződésektől.

**FIGYELEM! A berendezés kizárólag tiszta hálózati vízzel működtethető! Bármilyen maró hatású vegyszer (lúgok, savak) átáramoltatása, a berendezést tönkretetheti!**

### **FONTOS SZERELÉSI JAVASLATOK FLEXIBILIS BEKÖTŐCSÖVEK SZERELÉSÉHEZ:**

A flexibilis cső beszerelése nagyon egyszerű, de néhány alapvető dolgot a szerelés során be kell tartani! Ne hajlítsuk meg a csövet annyira, hogy a GÖRBÜLETI SUGÁR kisebb legyen, mint az átmérő hatszorosa. A legkisebb hajlítási sugár 70 mm. Könyökös cső alkalmazása lehetővé teszi, hogy szűk helyekre is be tudjuk szerelni a flexibilis csövet, ahová egyébként a nagy görbületi sugár miatt a normál csövet nem tudnánk alkalmazni. Ügyeljünk arra, hogy **ne nyújtsuk vagy csavarjuk** a csövet sem a beszerelés során, sem utána. Bizonyos esetekben előnyös lehet a csatlakozás meghúzását két villáskulccsal végezni. KB-s cső esetén a szerelést a külső menetes végnél kezdjük, majd a hollandis végnél fejezzük be. A hollandi szerelésénél ellen kell tartani, hogy a cső ne csavarodjon meg. Ha a menetes csonk, melyre a hollandis csatlakozót szereljük rá, tökéletesen lett előkészítve (tengelyre merőleges a levágás), a szerelést célszerű úgy elvégezni, hogy kézzel ütközésig ráhúzzuk a hollandit, majd villáskulccsal enyhén utána húzunk. A vízzáró tömítés érdekében nem szükséges túlzott erőt kifejteni a csatlakozóra. **Vigyázat! Túlhúzás esetén a csatlakozó elem roncsolódhat!** Ellenőrzés céljából tegyük lehetővé a flexibilis csövekhez való könnyű hozzáférést. A csatlakozók könnyű szerelhetőségét nem szabad semmiféleképpen akadályozni. Elkerülhetjük a csatlakozókat érhető károsodás veszélyét, ha más anyagú (pl. rozsdamentes acél és sárgaréz) szerelvényeket nem használunk együtt. Biztonságos a sárgaréznek a sárgarézhez, sárgaréznek vörösrézhez, acélnak acélhoz történő csatlakoztatása. A galvanizált acélfonatú flexibilis csövet nem szabad nedves atmoszférájú helyen alkalmazni, mert ezzel azt kondenzációnak tesszük ki, és a következőképp fellépő oxidáció korróziót okozva tönkre teheti a csövet. A fűdémekbe és fűdémáttörésekbe csak csőhüvely közbeiktatásával szerelhető.

**Falhoronyba elvakolva szerelni TILOS!**

Hálózati nyomás: max 15 bar. Hőmérséklet: max 110 °C (ivóvízre 80 °C).

### **Forgalmazó és szerviz:**

**B&K Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.**

**Tel: 06-29/413-553**

**E-mail: bandk@bandk.hu**

**2200 Monor, Mátyás király u. 11.**

**Fax: 06-29/413-535**

**Internet: www.BandK.hu**