

Termékkatalógus

Háztartási és kerti
vízszivattyúk

2024



AZ ELPUMPS® TERMÉKCSALÁD



- | | | | |
|---|----|----|-----------------------------------|
| Tisztavíz szivattyúk | 6 | 8 | Szennyezettvíz szivattyúk |
| Szabad átömlésű szennyvízszivattyúk | 10 | 12 | Darabolós szennyvízszivattyúk |
| Nagynyomású merülő szivattyúk | 14 | 16 | Mélykúti csőszivattyúk |
| Centrifugál szivattyúk | 18 | 20 | Kerti szivattyúk |
| AUTOMATIC kerti szivattyúk | 22 | 24 | Házi vízellátó berendezések, 25 L |
| AUTOMATIC házi vízellátó berendezések, 25 L | 26 | 28 | Házi vízellátó berendezések, 50 L |
| AUTOMATIC házi vízellátó berendezések, 50 L | 30 | 32 | Kiegészítők |

ELPUMPS

KIK VAGYUNK?

Az Elpumps Kft. egy magas minőségű termékeket előállító, fejlett technológiát alkalmazó európai szivattyógyártó vállalat. Az anyagcéget közel három évtizede alapították az akkor még családi vállalkozásban dolgozó tulajdonosok, mely a gyors és stabil növekedésnek köszönhetően a 2000-es évek elejére nemzetközi vállalattá nőtte ki magát. Az Elpumps nemzetközi központja Svájcban, a gyártó és fejlesztő központja Magyarországon, az Európai Unióban található.

MÚLTUNK

A vállalat 30 éve kezdte meg tevékenységét, majd az egységes fejlődésnek indult európai piac nyújtotta lehetőségeket kihasználva a szivattyógyártás és vízhasznosítás területén a magyarországi piac meghatározó szereplőjévé vált.

JELENÜNK

Az Elpumps termékek ma már Európa számos országában megtalálhatók, többek között Ausztriában, a Cseh Köztársaságban, Finnországban, Franciaországban, Norvégiában, Olaszországban, Svédországban, Szlovéniában, valamint Oroszországban is.

Az Elpumps szerződött partnereink keresztül a világ számos országára kiterjedő szervizhálózzal rendelkezik, ahol felkészült szakemberek készséggel állnak a vásárlók rendelkezésére, legyen szó üzemeltetéssel kapcsolatos kérdésekről, szaktanácsadásról, vagy garanciális, illetve garancián túli javításról. Célunk, hogy vásárlóink minden felmerülő igényére gyors és szakszerű választ tudjunk adni.

JÖVŐNK

Az Elpumps stratégiájának alapköve a kezdetek óta az érték létrehozása volt. Mindenkor célunk olyan kimagasló minőségű termékek gyártása, melyek kompromisszum nélkül a legmagasabb szintű vevői igényeket is kielégítik. Ennek megfelelően gyártásunk során a termékeinket a jövőben is mindig a hosszú élettartam, az optimális fogyasztás, a nagy teljesítmény, és a biztonságos működés fogja jellemezni.

Vállalatunk életében nagy szerepet kap a folyamatos megújulás, az előremutató gondolkodás és tervezés. Célunk, hogy termékeinket jobba, gazdaságosabbá, valamint fokozott igénybevétel mellett is ellenállóbbá és tartósabbá tegyük, ezért folyamatosan keressük, vizsgáljuk és tanulmányozzuk a legkülönbözőbb anyagokat és okosabb működési megoldásokat, amelyek segítenek céljaink elérésében.



INNOVÁCIÓ

Kutatási részlegünk elsődleges célja a Elpumps termékeinek folyamatos korszerűsítése és fejlesztése az újabb technológiák alkalmazásával, valamint a modern, kedvezőbb tulajdonságú anyagok felhasználásával.

A szivattyógyártás alapvető működési elvei ugyanakkor hosszú ideje változatlanok, így a már jól bevált és évtizedek óta megbízható technológiával működő termékeinket mindössze a hatékonyabb működés, a magasabb teljesítmény, és a kényelmesebb használat érdekében tökéletesítjük.

Termékeink már online is megrendelhetők gyorsan, egyszerűen és biztonságosan, otthona kényelméből. 2017-ben indult gyártói webáruházunkat a minőségi termékeink iránti növekvő kereslet, valamint az elégedett vásárlóink pozitív visszajelzései keltették életre, így a közös sikereken felbuzdulva webáruházunkat hamarosan Európa számos országában elérhetővé tesszük, hogy vásárlóink közvetlenül a gyártótól a lehető legkedvezőbb áron juthassanak a legkiválóbb minőségű termékekhez.

A gyors és megbízható kiszállítás érdekében minden országban kizárólag elismert, professzionális szolgáltatást nyújtó logisztikai partnerekkel dolgozunk együtt.

PARTNEREINK

Vásárlóink igényeinek maximális kiszolgálása, valamint minőségi termékeink egyre több országba történő eljuttatása érdekében számos helyi viszonteladó partnerrel működünk együtt, és a pozitív megítélésünknek köszönhetően kis- és nagykereskedő partnereink száma folyamatosan bővül.

A sikeres együttműködés minden esetben a közös érteken, a helyi igények alapos ismeretén, a kifogástalan minőségű termékeken és a magas színvonalú kiszolgáláson alapszik.



MERÜLŐ SZIVATTYÚK

TISZTA ÉS SZENNYEZETT VÍZHEZ

CT 3274 W CT 4274 W CT 3674

Az Elpumps tiszta és enyhén szennyezett vízhez gyártott merülő szivattyúi a nagyfokú hatékonyságukról, a hosszú távon is alacsony üzemelési költségükről, valamint a megbízhatóságukról ismertek, amelyek lehetővé teszik széles körben történő felhasználásukat. Az Elpumps CT szériájába tartozó szivattyúk jól ellenállnak a szennyezett vízben úszó szemcsés anyagoknak, túlmelegedés elleni védelemmel rendelkeznek és könnyen üzemeltethetők. A szivattyúk akár 5 méteres mélységbe leengedve is hatékonyan szivattyúzzák a vizet, és alacsony nyomásmellett akár 15,000 liter/óra folyadék szállításra is képesek az erős, 600W / 800W motoroknak köszönhetően.

FELÉPÍTÉS

A szivattyúk motorháza és tengelye INOX rozsdamentes acélból, a lapátkereke és a többi szerkezeti eleme magas minőségű korrózióálló NORYL PPO polimerből készül. A tengely tömítését rugós tömítőgyűrű (szimering), illetve modern csúszógyűrűs axiál tömítés egyidejű alkalmazása látja el.

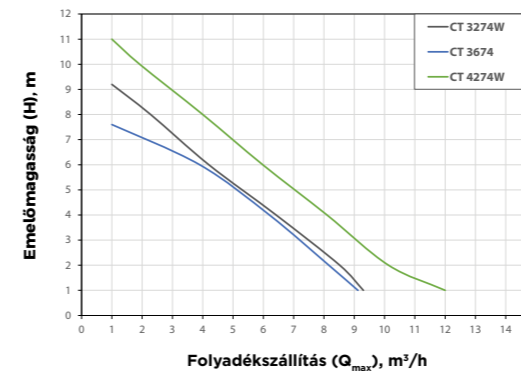


TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 600W / 800W-os motor
- Akár 15.000 liter/óra folyadék szállítás
- Maximális merülési mélység 5 méter
- Maximális emelőmagasság akár 12 méter
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- Az előszűrő 5 mm-ig szűri a szilárd testeket
- Víz szivattyúzása akár 5 mm szintig
- Integrált úszókapcsoló, automatikus ki/be kapcsolás
- 10 méter H05 RN-F 3G 0,75 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek ársztásos öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez
- Enyhén szennyezett víz szivattyúzása elöntött területekről vagy helyiségekből
- Talajvízszint csökkentése
- Esővíz szivattyúzása
- Medencék, kerti tavak, gödrök, elöntött pincék, lapos háztetők és csónakok víztelenítése



| | CT 3274 W | CT 4274 W | CT 3674 |
|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 600W | 800W | 600W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális merülési mélység | 5 m | 5 m | 5 m |
| Maximális folyadékszállítás | 10 m ³ /h | 15 m ³ /h | 10,8 m ³ /h |
| Maximális emelőmagasság | 10 m | 12 m | 8 m |
| Nyomócsonk átmérő | 1 ¼" | 1 ¼" | 1 ¼" |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H05 RN-F 3G 0,75 mm ² | H05 RN-F 3G 0,75 mm ² | H05 RN-F 3G 0,75 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 10 m | 10 m | 10 m |
| Bruttó tömeg | 5 kg | 5,5 kg | 5 kg |
| Csomagolás mérete | 210 x 170 x 350 mm | 210 x 170 x 350 mm | 210 x 170 x 350 mm |

MERÜLŐ SZIVATTYÚK

SZENNYEZETT VÍZHEZ

CT 2274 S CT 3274 S CT 3274 VF CT 800 TWIN CT 4274 S CT 4274 VF CT 1100 TWIN

Az Elpumps szennyezett vízhez használható merülő szivattyúi a nagyfokú hatékonyságukról, a hosszú távon is alacsony üzemelési költségükről, valamint a megbízhatóságukról ismertek, amelyek alkalmassá teszik széles körben történő felhasználásukat.

Az Elpumps CT szériájába tartozó szennyiszivattyúk jól ellenállnak a szennyvízben úszó szemcsés anyagoknak, túlmelegedés elleni védelemmel rendelkeznek és könnyen üzemeltethetők. Az Elpumps TWIN szériájába tartozó vízszivattyúk sokoldalú felhasználási lehetőséget biztosítanak, mivel alkalmasak mind tiszta, mind szennyezett vízben történő működésre. A behajtható lábakkal köszönhetően a szivattyúk akár 1 mm-re a leszívják a vizet, fokozva ezzel sokoldalúságukat a robosztus teljesítményük mellett.

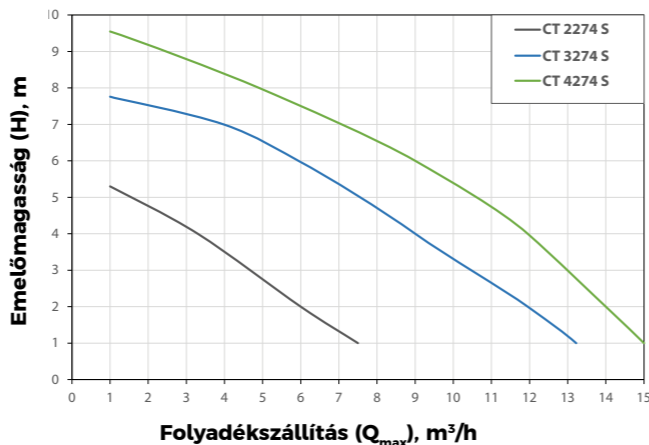
A szivattyúk akár 5 méteres mélységbe leengedve is hatékonyan szivattyúzzák a vizet, és alacsony nyomás mellett akár 17,000 liter/óra folyadékszállításra is képesek az erős, 450W - 1100W motoroknak köszönhetően.

ALKALMAZÁS

- Szennyezett víz folyamatos szivattyúzása akár 30 mm átmérőjű szennyeződésekig
- Enyhén szennyezett víz elvezetése építkezési területekről
- Szennyezett víz automatikus szivattyúzása emésztőgödörből, kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek ársztásos öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez
- Szennyezett víz szivattyúzása elöntött területekről vagy helyiségekből
- Talajvízszint csökkentése
- Esővíz szivattyúzása
- Medencék, kerti tavak, gödrök, elöntött pincék víztelenítése

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 450W-1100W-os motor
- Akár 17,000 liter/óra folyadékszállítás
- Maximális merülési mélység 5 méter
- Maximális emelőmagasság akár 12 méter
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- Akár 30 mm átmérőjű szilárd testek továbbítása
- Integrált úszókapcsoló, automatikus ki/be kapcsolás
- 10 méter H05 RN-F 3G 0,75 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia



ÚJ



FELÉPÍTÉS

A szivattyúk motorháza és tengelye INOX rozsdamentes acélból, a lapátkereke és a többi szerkezeti eleme magas minőségű korrózióálló NORYL PPO polimerből készül. A tengely tömítését rugós tömítőgyűrű (szimering), illetve modern csúszógyűrűs axiál tömítés egyidejű alkalmazása látja el.



| | CT 2274 S | CT 3274 S | CT 3274 VF | CT 800 TWIN | CT 4274 S | CT 4274 VF | CT 1100 TWIN |
|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 450W | 650W | 650W | 800W | 850W | 850W | 1100W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális merülési mélység | 5 m | 5 m | 5 m | 5 m | 5 m | 5 m | 5 m |
| Maximális folyadékszállítás | 9 m ³ /h | 14 m ³ /h | 14 m ³ /h | 16 m ³ /h | 16 m ³ /h | 16 m ³ /h | 17 m ³ /h |
| Maximális emelőmagasság | 6 m | 8 m | 8 m | 9 m | 10 m | 10 m | 12 m |
| Nyomócsonk átmérő | 1 ¼" | 1 ¼" | 1 ¼" | 1 ½" | 1 ¼" | 1 ¼" | 1 ½" |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Szilárd testek maximális átmérője | 20 mm | 30 mm | 30 mm | 30 mm | 30 mm | 30 mm | 30 mm |
| Hálózati kábel típusa | H05 RN-F 3G 0,75 mm ² | H05 RN-F 3G 0,75 mm ² | H05 RN-F 3G 0,75 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H05 RN-F 3G 0,75 mm ² | H05 RN-F 3G 0,75 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 10 m | 10 m | 10 m | 10 m | 10 m | 10 m | 10 m |
| Bruttó tömeg | 4,5 kg | 5 kg | 5 kg | 4,5 kg | 5,5 kg | 5,5 kg | 5,5 kg |
| Csomagolás mérete | 210 x 170 x 350 mm | 210 x 170 x 350 mm | 210 x 170 x 350 mm | 160 x 190 x 370 mm | 210 x 170 x 350 mm | 210 x 170 x 350 mm | 160 x 190 x 370 mm |

SZABAD ÁTÖMLÉSŰ (VORTEX) MERÜLŐ SZIVATTYÚK SZENNYEZETT VÍZHEZ

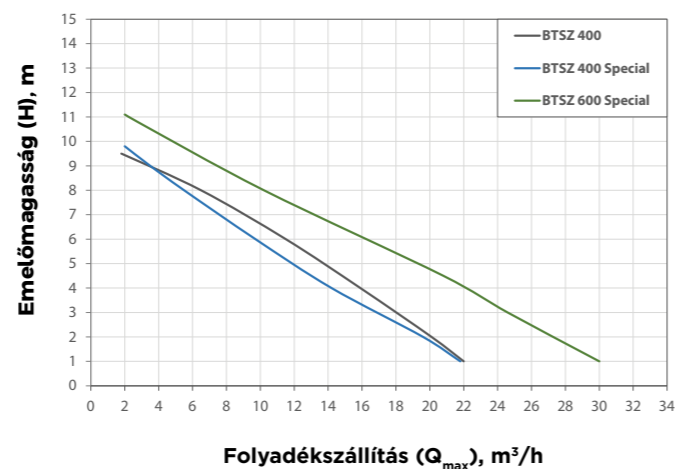
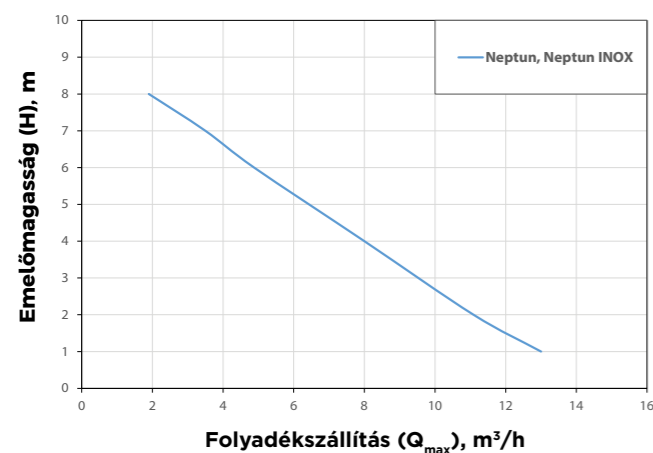
NEPTUN NEPTUN INOX BTSZ 400 BTSZ 400 VERTICAL BTSZ 600 VERTICAL

Az Elpumps szabad átömlésű (Vortex) merülő szivattyúi lehetővé teszik a folyadék és a benne található szilárd testek szabad áramlását a szivattyú házában, ezáltal minimalizálva az elakadás lehetőségét, vagy a részleges dugulás okozta teljesítmény csökkenését. A szabad átömlésű szivattyúk tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, amelyek lehetővé teszik széleskörű felhasználásukat a legkülönbözőbb szivattyúzási feladatokra. A szivattyúk alacsony fogyasztású elektromotorral, túlmelegedés elleni védelemmel, valamint integrált úszókapcsolóval vannak ellátva, amely a víz szintjének megfelelően szabályozza a szivattyú működését.

Az igényes tervezés, a továbbfejlesztett technológia és az innovatív anyagok felhasználása jellemzi az Elpumps új NEPTUN szabad átömlésű (Vortex) szivattyúit, amik a könnyű használatra és a nagyfokú megbízhatóságra lettek tervezve. A Vortex rendszer teljes mértékben átengedi a szivattyúzott szennyezett vizet, így nem kell lapátkerek elakadásától tartani. Az Elpumps NEPTUN szivattyúi alkalmasak otthoni és kisebb üzemi felhasználásra is, ahol a szivattyúzott víz, például talajvíz, szennyvíz vagy egyéb felszíni víz a 30 mm-es átmérőt meg nem haladó szennyeződések tartalmaz.

FELÉPÍTÉS

A szivattyúk motorháza és tengelye INOX rozsdamentes acélból, a hidraulikateré öntöttvasból vagy INOX acélból, a lapátkereke magas minőségű korrózióálló NORYL PPO polimerből, szürkeöntvényből vagy INOX acélból készül. A tengely tömítését rugós tömítőgyűrű (szimerring), illetve modern csúszógyűrűs axiál tömítés egyidejű alkalmazása látja el.



ALKALMAZÁS

- Szennyvíz folyamatos szivattyúzása akár 35 mm átmérőjű szennyeződésekig
- Enyhén szennyezett víz elvezetése építkezési területekről
- Szennyezett víz automatikus szivattyúzása emésztőgödörből, kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek ársztásos öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez
- Szennyezett víz szivattyúzása elöntött területekről vagy helyiségekből
- Talajvízszint csökkentése
- Esővíz szivattyúzása
- Medencék, kerti tavak, gödrök, elöntött pincék víztelenítése

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 800W-1800W-os motor
- Akár 36.000 liter/óra folyadék szállítás
- Maximális merülési mélység 5 méter
- Maximális emelőmagasság akár 12 méter
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- Akár 35 mm átmérőjű szilárd testek továbbítása
- Integrált úszókapcsoló, automatikus ki/be kapcsolás
- 10 méter H07 RN-F 3G 0,75/1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- Könnyű súly és kompakt méret (5,5 kg)
- 2 év garancia



| | NEPTUN | NEPTUN INOX | BTSZ 400 | BTSZ 400 VERTICAL | BTSZ 600 VERTICAL |
|-----------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 800W | 800W | 1200W | 1200W | 1800W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális merülési mélység | 5 m | 5 m | 5 m | 5 m | 5 m |
| Maximális folyadék szállítás | 15 m ³ /h | 15 m ³ /h | 24 m ³ /h | 25 m ³ /h | 36 m ³ /h |
| Maximális emelőmagasság | 9 m | 9 m | 10 m | 11 m | 12 m |
| Nyomócsőknél átmérő | 1 1/4" | 1 1/4" | 1 1/2" | 1 1/2" | 2" |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Szilárd testek maximális átmérője | 30 mm | 30 mm | 35 mm | 35 mm | 35 mm |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3g 1 mm ² | H07 RN-F 3G 0,75mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 10 m | 10 m | 10 m | 10 m | 10 m |
| Bruttó tömeg | 8 kg | 5,5 kg | 13 kg | 15 kg | 17 kg |
| Csomagolás mérete | 205 x 170 x 385 mm | 205 x 170 x 385 mm | 225 x 190 x 450 mm | 245 x 210 x 500 mm | 245 x 210 x 500 mm |

DARABOLÓS MERÜLŐ SZIVATTYÚK

SZENNYVÍZHEZ

| | | |
|-----------|----------------|--------------------|
| BT 4877 K | BT 4877 K INOX | BT 4877 K VERTICAL |
| BT 6877 K | BT 6877 K INOX | BT 6877 K VERTICAL |

Az Elpumps szennyvízhez használt darabolós merülő szivattyúi a maximális megbízhatóságra és hatékonyságra lettek tervezve. Az Elpumps BT szériája kifejezetten az elvezetési, szivattyúzási, valamint szennyvízkezelési feladatokra lett kifejlesztve, ahol szükséges a vízben úszó szilárd testek felaprítása, ezzel biztosítva a folyadék könnyű továbbítását és minimalizálva a szivattyú elakadásának lehetőségét, ami a hagyományos pumpák esetében előfordulhat. Az Elpumps darabolós szivattyúi az akár 30 mm átmérőjű szilárd testeket is felaprítják, a vízszint csökkenését követve automatikusan kikapcsolnak, valamint túlmelegedés elleni védelemmel rendelkeznek. A fokozott biztonság érdekében az Elpumps darabolós szennyvízszivattyúi áramvédő relével is fel vannak szerelve, amely a lapátkerék elakadása esetén az áramkör azonnali megszakításával megakadályozza a motor súlyos meghibásodását.

FELÉPÍTÉS

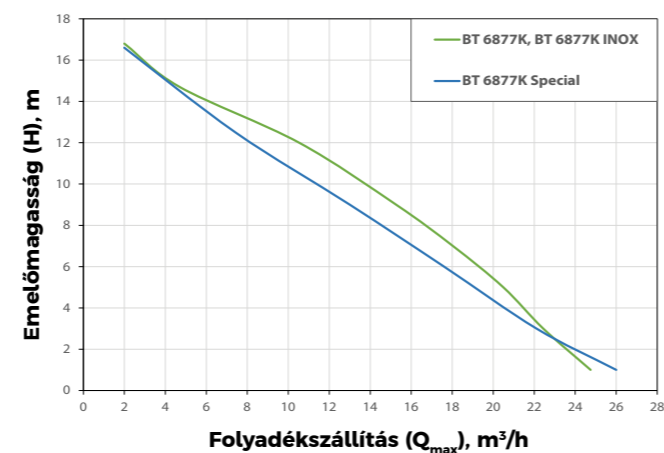
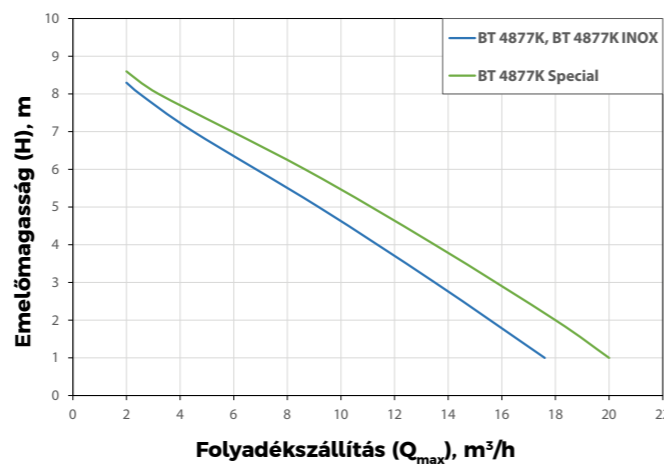
Az Elpumps darabolós merülő szivattyúk háza és tengelye az agresszív szennyvizeknek is jól ellenálló INOX rozsdamentes acélból, motorfedele korrózióálló műanyagból vagy INOX acélból, a hidraulikateret, illetve lapátkereke öntöttvasból készül. A szivattyúk tengelyének tömítését modern, kerámia-szilícium betétes axiáltömítés látja el. A felhasznált tartós anyagok garanciát nyújtanak a szivattyú megbízható, hatékony működésére és hosszú élettartamára.

ALKALMAZÁS

- Kisebb méretű szilárd testeket, szerves hulladékot tartalmazó szennyvíz szivattyúzása, aminek darabolása szükséges
- Szennyvíz folyamatos szivattyúzása akár 30 mm átmérőjű szennyeződésekig
- Enyhén szennyezett víz elvezetése építkezési területekről
- Szennyezett víz automatikus szivattyúzása emésztőgödörből, kutakból, tartályokból vagy víztározókból

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 900W / 1800W-os motor
- Akár 28.000 liter/óra folyadékszállítás
- Maximális merülési mélység 5 méter
- Maximális emelőmagasság akár 18 méter
- Hosszú élettartamú, rozsdamentes elemek
- Akár 30 mm átmérőjű szilárd testek továbbítása
- Integrált úszókapcsoló, automatikus ki/be kapcsolás
- 10 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem



| | BT 4877 K | BT 4877 K INOX | BT 4877 K VERTICAL | BT 6877 K | BT 6877 K INOX | BT 6877 K VERTICAL |
|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 900W | 900W | 900W | 1600W | 1600W | 1800W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális merülési mélység | 5 m | 5 m | 5 m | 5 m | 5 m | 5 m |
| Maximális folyadékszállítás | 20 m³/h | 20 m³/h | 24 m³/h | 26 m³/h | 26 m³/h | 28 m³/h |
| Maximális emelőmagasság | 10 m | 10 m | 10 m | 18 m | 18 m | 18 m |
| Nyomócsőnk átmérő | 1 ¼" | 1 ¼" | 1 ½" | 1 ¼" | 1 ¼" | 1 ½" |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 10 m | 10 m | 10 m | 10 m | 10 m | 10 m |
| Bruttó tömeg | 11 kg | 11 kg | 11 kg | 15 kg | 15 kg | 15 kg |
| Csomagolás mérete | 225 x 190 x 450 mm | 225 x 190 x 450 mm | 225 x 190 x 450 mm | 225 x 190 x 450 mm | 225 x 190 x 450 mm | 225 x 190 x 450 mm |

MÉLYKÚTI MERÜLŐ SZIVATTYÚK

TISZTA VÍZHEZ

MULTI DRAIN 5600/34 MULTI DRAIN 5600/54

A Multi Drain széria az Elpumps legnagyobb hidraulikus teljesítményt nyújtó merülő szivattyúit foglalja magába, amit az optimális teljesítményre terveztek a legnagyobb igénybevétel idején is.

A Multi Drain szivattyúkat a masszív felépítés, az erős, 900W / 1200W-os motor, a nagy nyomást biztosító 3-5 lapátkerék, valamint az akár 54 méteres emelőmagasság jellemzi, ezért alkalmasak bármilyen mélykúti szivattyúzási feladat tökéletes ellátására. A felhasznált tartós, korrózióálló elemek nagyfokú ellenállást biztosítanak a vízben úszó szemcsés anyagokkal szemben. A Multi Drain szivattyúk integrált automatikus úszókapcsolóval, valamint túlmelegedés elleni védelemmel rendelkező alacsony fogyasztású elektromotorral vannak felszerelve.

Alkalmazásuk ideális tiszta víz szivattyúzására ásott kutakból, kertek és zöld területek ársztásos és szórófejes öntözéséhez, előtött területek, medencék, szökőkutak víztelenítéséhez, valamint egyéb kerti tevékenységekhez. Az Elpumps Multi Drain szivattyúi kiválóan alkalmasak háztartási és könnyebb ipari felhasználásra egyaránt.

FELÉPÍTÉS

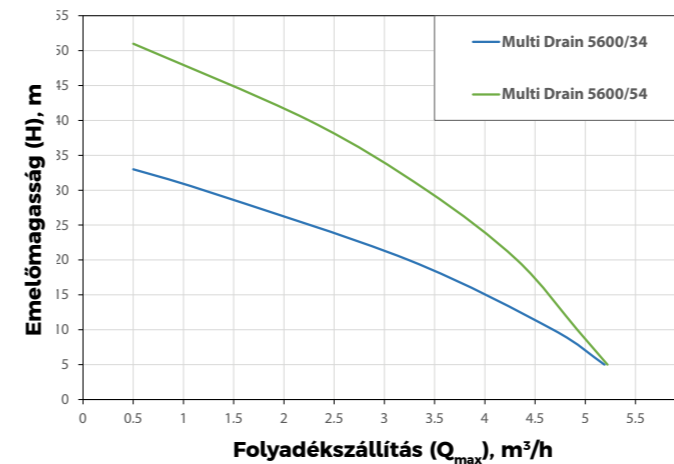
A szivattyúk motorháza és tengelye INOX rozsdamentes acélból, a hidraulikateré öntöttvasból, a lapátkerékei magas minőségű korrózióálló NORYL PPO polimerből készülnek. A tengely tömítését rugós tömítőgyűrű (szimering), illetve modern csúszógyűrűs axiál tömítés egyidejű alkalmazása látja el.

ALKALMAZÁS

- Mélyen lévő tiszta víz automatikus szivattyúzása ásott kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása nagy nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek öntözése
- Kertek ársztásos öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez
- Talajvízszint csökkentése
- Esővíz szivattyúzása
- Medencék, kerti tavak, előtött pincék víztelenítése

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 900W / 1200W-os motor
- 3, illetve 5 lapátkerékkel szerelve
- Maximális merülési mélység 10 méter
- Maximális emelőmagasság akár 54 méter
- Magas fokú IPX8 vízszigetelés
- I. érintésvédelmi osztály
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- Integrált úszókapcsoló, automatikus ki/be kapcsolás
- 20 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia



| | MULTI DRAIN 5600/34 | MULTI DRAIN 5600/54 |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 900W | 1200W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális merülési mélység | 5 m | 5 m |
| Maximális folyadékszállítás | 5,6 m ³ /h | 5,6 m ³ /h |
| Maximális emelőmagasság | 34 m | 54 m |
| Nyomócsonk átmérő | 1" | 1" |
| Lapátkerékek száma | 3 | 5 |
| Folyadék maximális homoktartalma | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 20 m | 20 m |
| Bruttó tömeg | 10,5 kg | 12 kg |
| Csomagolás mérete | 225 x 190 x 490 mm | 225 x 190 x 490 mm |

MÉLYKÚTI MERÜLŐ SZIVATTYÚK

TISZTA VÍZHEZ

BP 1/4 ProLine BP 3/3 ProLine BP 10/4 ProLine BP 14/4 ProLine BP 18/3 ProLine BP 19/4 ProLine

Az Elpumps BP szériájába tartozó kiváló minőségű mélykúti merülő szivattyúk széles körben felhasználhatók háztartási és mezőgazdasági célokra olyan helyeken, ahol a vizet nagy mélységekből hatékonyan kell a felszínre emelni vízellátási vagy öntözési célokból, valamint megoldást nyújt a speciális éghajlati vagy domborzati viszonyokkal rendelkező területek vízellátási feladataira is.

A BP széria magas minőségű INOX rozsdamentes acélházzal rendelkezik, ami nagyfokú ellenállást biztosít a korrózióval szemben, ezáltal garantálva a termék hosszú élettartamát a legszélsőséges körülmények között is. A csőszivattyúk hidrofor tartállyal összekapcsolva házi vízellátó berendezésként is használhatók.

FELÉPÍTÉS

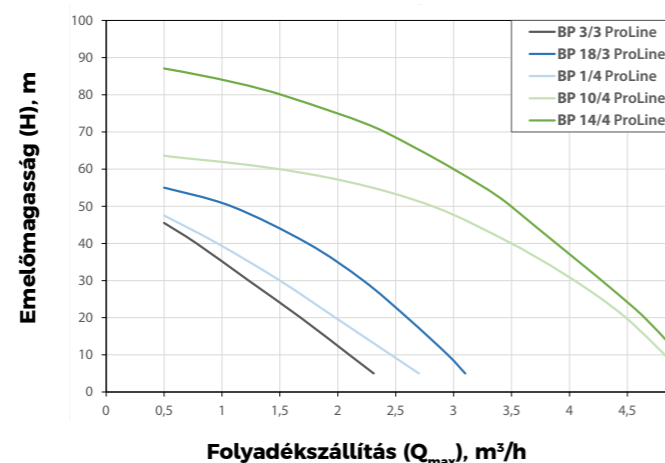
Az Elpumps mélykúti merülő csőszivattyúk két fő részből állnak, alul a motor, felül a szivattyú egység helyezkedik el. A szerkezeti felépítés lehetővé teszi a gyors és könnyű javítást vagy karbantartást, mivel a két fő rész a csavarok kiengedését követően egyszerűen kettéválasztható. A csőszivattyúk hosszútávú megbízható működését az erős, akár 1800W-os motor, az IPX8 vízszigeteléssel ellátott INOX rozsdamentes acél ház, valamint a bronzból vagy magas minőségű korrózióálló NORYL PPO polimerből készült 1 - 19 lapátkerék garantálja.

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 1000W - 1800W-os motor
- Maximális merülési mélység 10 méter
- Maximális emelőmagasság akár 120 méter
- 3" vagy 4" átmérő
- Magas fokú IPX8 vízszigetelés
- I. érintésvédelmi osztály
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- 20 méter H07 RN-F 4G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

ALKALMAZÁS

- Mélyen lévő tiszta víz automatikus szivattyúzása
- Speciális adottsággal rendelkező területek vízellátásának biztosítása
- Tiszta víz szivattyúzása nagy nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Nyomás kialakítása kisebb épületek vízellátó rendszerében
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek öntözése
- Kertek ársztásos öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez
- Talajvízszint csökkentése



| | BP 1/4 ProLine | BP 3/3 ProLine | BP 10/4 ProLine | BP 14/4 ProLine | BP 18/3 ProLine | BP 19/4 ProLine |
|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 1300W | 1100W | 1100W | 1400W | 1000W | 1800W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális merülési mélység | 10 m | 10 m | 10 m | 10 m | 10 m | 10 m |
| Maximális folyadék szállítás | 3 m ³ /h | 2,5 m ³ /h | 5,2 m ³ /h | 5,2 m ³ /h | 3,3 m ³ /h | 5,2 m ³ /h |
| Maximális emelőmagasság | 55 m | 57 m | 65 m | 90 m | 60 m | 120 m |
| Nyomáscsoknó átmérő | 1" | 1" | 1 1/4" | 1 1/4" | 1" | 1 1/4" |
| Szivattyú átmérője | 4" | 3" | 4" | 4" | 3" | 4" |
| Lapátkerekek száma | 1 | 3 | 10 | 14 | 18 | 19 |
| Folyadék max. homoktartalma | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ |
| Folyadék max. hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 4G 1 mm ² | H07 RN-F 4G 1 mm ² | H07 RN-F 4G 1 mm ² | H07 RN-F 4G 1 mm ² | H07 RN-F 4G 1 mm ² | H07 RN-F 4G 1 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 20 m | 20 m | 20 m | 20 m | 20 m | 20 m |
| Bruttó tömeg | 14 kg | 11 kg | 16 kg | 17 kg | 13 kg | 18 kg |
| Csomagolás mérete | 235x 170 x 530 mm | 170 x 115 x 650 mm | 225 x 170 x 1050 mm | 225 x 170 x 1050 mm | 165 x 105 x 1190 mm | 250 x 190 x 1300 mm |

CENTRIFUGÁLSZIVATTYÚK

VÍZHEZ ÉS MÁS FOLYADÉKOKHOZ

PP 60 | PP 80

Az Elpumps PP szériájába tartozó centrifugálszivattyúk alkalmasak tiszta víz vagy más folyadékok, például olaj, magas nyomáson történő továbbítására, amely lehetővé teszi a kényelmes és biztonságos öntöző-, vagy szórófejes öntözést, valamint egyéb háztartási és kerti célú felhasználásukat. Az Elpumps centrifugálszivattyúk tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál.

ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, olaj szivattyúzása tartályokból
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez

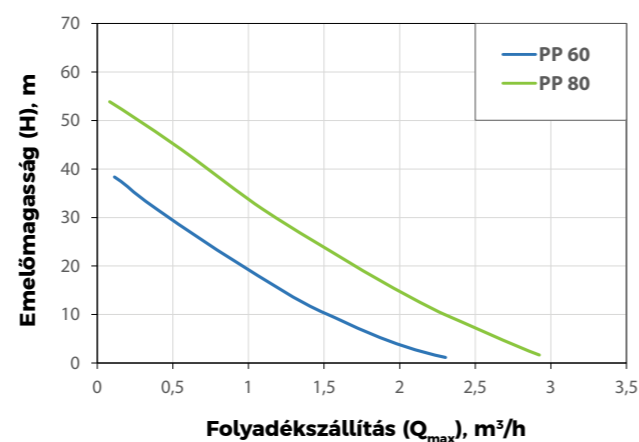


FELÉPÍTÉS

A centrifugálszivattyúk belső szerkezeti elemei magas minőségű, a korróziónak jól ellenálló anyagokból készülnek. A lapátkerék kavitációálló bronzból, a szivattyúház öntöttvasból készül. A tengely tömítését modern karbon-kerámia axiáltömítés látja el.

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 550W- 900W-os motor
- Maximális emelőmagasság akár 55 méter
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- 1 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia



| | PP 60 | PP 80 |
|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 550W | 900W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális merülési mélység | 2,3 m ³ /h | 3,0 m ³ /h |
| Maximális folyadékszállítás | 40 m | 55 m |
| Maximális nyomás | 8 m | 8 m |
| Maximális emelőmagasság | 1" | 1" |
| Maximális szívómagasság | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ |
| Folyadék max. hőmérséklete | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 1 m | 1 m |
| Bruttó tömeg | 6 kg | 7 kg |
| Csomagolás mérete | 265 x 190 x 190 mm | 300 x 205 x 210 mm |

NAGYNYOMÁSÚ KERTI SZIVATTYÚK

TISZTA VÍZHEZ

JPV 600 INOX | JPV 800 | JPV 900 | JPP 1300 F | JPV 1300 | JPV 1300 B | JPV 1300 INOX
JPV 1300 MultiJet | JPV 1500 | JPV 1500 B | JPV 1500 INOX | JPV 2000 B

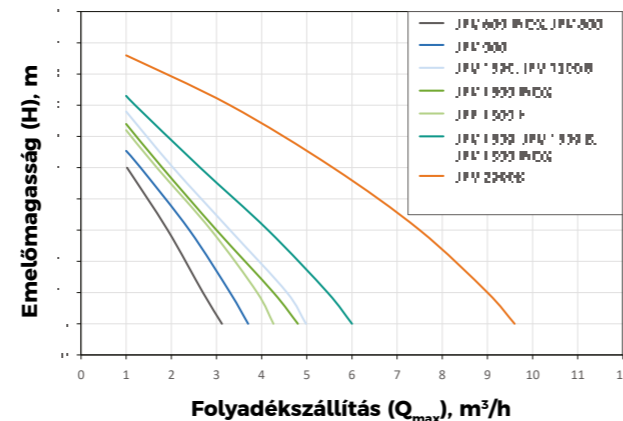
Az Elpumps JPV szériájába tartozó nagynyomású kerti szivattyúk alkalmasak tiszta víz magas nyomáson történő továbbítására, amely lehetővé teszi a kényelmes és biztonságos öntöző-, vagy szórófejes öntözést, valamint egyéb háztartási és kerti célú felhasználásukat. Az Elpumps nagynyomású kerti szivattyúi tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékkel, valamint integrált vízsűrővel is elérhetők, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál. A nagynyomású kerti szivattyúk nem alkalmazhatók sós víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vízen kívül más, emberi fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.

ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása nagy nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Nyomás kialakítása kisebb épületek vízellátó rendszerében
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez

FELÉPÍTÉS

A kerti szivattyúk belső szerkezeti elemei a korróziónak és a kavitációnak jól ellenálló magas minőségű NORYL PPO polimerből vagy INOX rozsdamentes acélból, a szivattyú háza NORYL PPO polimerből, öntöttvasból vagy INOX acélból készül. A tengely tömítését modern karbon-kerámia axiáltömítés látja el.



| | JPV 600 INOX | JPV 800 | JPV 900 | JPP 1300 F | JPV 1300 | JPV 1300 B |
|----------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Maximális teljesítmény | 600W | 800W | 900W | 1300 W | 1300W | 1300W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális folyadékszállítás | 3,6 m³/h | 3,6 m³/h | 3,7 m³/h | 4,5 m³/h | 5,4 m³/h | 5,4 m³/h |
| Maximális emelőmagasság | 38 m | 40 m | 42 m | 47 m | 47 m | 47 m |
| Maximális szívómagasság | 8 m | 8 m | 9 m | 9 m | 9 m | 9 m |
| Szívó / nyomócsokk átmérő | 1" | 1" | 1" | 1" | 1" | 1" |
| Folyadék maximális homoktartalma | 20 g/m³ | 20 g/m³ | 20 g/m³ | 20 g/m³ | 20 g/m³ | 20 g/m³ |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² |
| Hálózati kábel hossza | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m |
| Bruttó tömeg | 7,5 kg | 11 kg | 13 kg | 12 kg | 14 kg | 14 kg |
| Csomagolás mérete | 360 x 200 x 280 mm | 410 x 200 x 280 mm | 430 x 210 x 310 mm | 465 x 280 x 340 mm | 430 x 210 x 310 mm | 430 x 210 x 310 mm |



TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 600W - 2000W-os motor
- Maximális emelőmagasság akár 53 méter
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- 1,5 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

A lapátkerék
INOXBÓL
készült



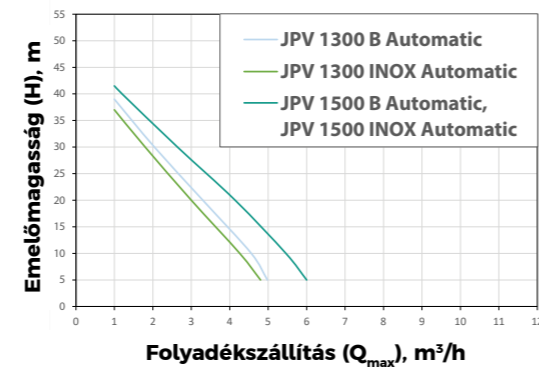
| | JPV 1300 INOX | JPV 1300 MultiJet | JPV 1500 | JPV 1500 B | JPV 1500 INOX | JPV 2000 B |
|----------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Maximális teljesítmény | 1300W | 1300W | 1500W | 1500W | 1500W | 2000W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális folyadékszállítás | 5,4 m³/h | 6 m³/h | 6,3 m³/h | 6,3 m³/h | 6,3 m³/h | 10,2 m³/h |
| Maximális emelőmagasság | 48 m | 53 m | 48 m | 48 m | 48 m | 48 m |
| Maximális szívómagasság | 9 m | 9 m | 9 m | 9 m | 9 m | 9 m |
| Szívó / nyomócsokk átmérő | 1" | 1" | 1" | 1" | 1" | 1 1/2" |
| Folyadék maximális homoktartalma | 20 g/m³ | 20 g/m³ | 20 g/m³ | 20 g/m³ | 20 g/m³ | 20 g/m³ |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² |
| Hálózati kábel hossza | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m |
| Bruttó tömeg | 12 kg | 12 kg | 15 kg | 15 kg | 13 kg | 24,5 kg |
| Csomagolás mérete | 430 x 235 x 300 mm | 455 x 235 x 295 mm | 450 x 210 x 320 mm | 450 x 210 x 320 mm | 450 x 230 x 305 mm | 590 x 240 x 315 mm |

AUTOMATIC KERTI SZIVATTYÚK

TISZTA VÍZHEZ

JPV 1300 B Automatic | JPV 1300 INOX Automatic | JPV 1500 B Automatic | JPV 1500 INOX Automatic

Az Elpumps JPV szériájába tartozó AUTOMATIC nagynyomású kerti szivattyúk alkalmasak tiszta víz magas nyomáson történő továbbítására, amely lehetővé teszi a kényelmes és biztonságos öntöző-, vagy szórófejes öntözést, valamint egyéb háztartási és kerti célú felhasználásukat. Az Elpumps nagynyomású kerti szivattyúi tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékkel, valamint integrált vízsűrővel is elérhetők, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál. A nagynyomású kerti szivattyúk nem alkalmazhatók sós víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vízen kívül más, emberi fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.



ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása nagy nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Nyomás kialakítása kisebb épületek vízellátó rendszerében
- Üvegházak, kertek és kisebb mezőgazdasági területek öntözése
- Víz biztosítása állattenyésztéshez

FELÉPÍTÉS

A kerti szivattyúk belső szerkezeti elemei a korróziónak és a kavitációnak jól ellenálló magas minőségű NORYL PPO polimerből vagy INOX rozsdamentes acélból, a szivattyú háza NORYL PPO polimerből, öntöttvasból vagy INOX acélból készül. A tengely tömítését modern karbon-kerámia axiáltömítés látja el.

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 1300W - 1500W-os motor
- Maximális nyomás akár 4,8 bar
- Automatikus START/STOP funkció
- Szárazonfutás elleni védelem
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

A lapátkerék
INOXBÓL
készült

- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

- Erős, 1500W-os motor
- Maximális nyomás akár 4,8 bar
- Akár 6300 liter/óra folyadékszállítás

- Automatikus START/STOP funkció
- Elektronikus nyomás- és áramlásérzékelő
- Szárazonfutás elleni védelem
- Speciális visszacsapó szelep

- INOX rozsdamentes acél lapátkerék és ház



| | JPV 1300 B Automatic | JPV 1300 INOX Automatic | JPV 1500 B Automatic | JPV 1500 INOX Automatic |
|----------------------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| Maximális teljesítmény | 1300W | 1300W | 1500W | 1500W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális folyadékszállítás | 5,4 m³/h | 5,4 m³/h | 6,3 m³/h | 6,3 m³/h |
| Maximális emelőmagasság | 47 m | 48 m | 48 m | 48 m |
| Maximális szívómagasság | 9 m | 9 m | 9 m | 9 m |
| Szívó / nyomócsomagtűré | 1" | 1" | 1" | 1" |
| Folyadék maximális homoktartalma | 20 g/m³ | 20 g/m³ | 20 g/m³ | 20 g/m³ |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² | H07 RN-F 3G 1 mm² |
| Hálózati kábel hossza | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m |
| Bruttó tömeg | 17 kg | 15 kg | 18 kg | 16 kg |
| Csomagolás mérete | 480 x 250 x 390 mm | 480 x 250 x 390 mm | 480 x 250 x 390 mm | 480 x 250 x 390 mm |

HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 25 L

VB 25/800 VB 25/900 VB 25/1300 VB 25/1300 B VB 25/1300 INOX

VBP 25/1300 INOX VB 25/1500 VB 25/1500 B VB 25/1500 INOX

Az Elpumps VB/VBP szériájába tartozó házi vízellátók egy komplett vízellátó rendszert kínálnak kompakt kivitelben, lehetővé téve tiszta víz szállítását víztározókból vagy kutakból többek között otthoni vagy öntözőrendszerekben történő felhasználásra. A házi vízellátók nagynyomású vízszivattyúkkal vannak felszerelve, amelyek tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékkel, valamint integrált vízsűrővel is elérhető, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál. A nagy teljesítményű 800W - 1500W-os motorok akár 6,300 liter folyadék szállítására is képesek óránként, és alkalmasak folyamatos vízellátást biztosítani állandó nyomás mellett. A vízellátó berendezéseket 25, illetve 50 literes tartályokkal szereljük, amelyek integrált nyomásmérővel vannak ellátva a tartályban lévő nyomás könnyű leolvasása érdekében. A házi vízellátók nem alkalmazhatók sós víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vízen kívül más, emberi fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.



ALKALMAZÁS

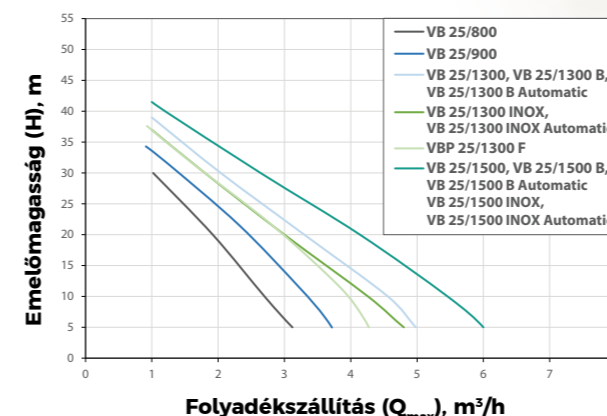
- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása állandó nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Épületek és zöld területek automatikus vízellátása állandó nyomás mellett



| | VB 25/800 | VB 25/900 | VB 25/1300 | VB 25/1300 B |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 800W | 900W | 1300W | 1300W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális folyadékszállítás | 3,6 m ³ /h | 3,7 m ³ /h | 5,4 m ³ /h | 5,4 m ³ /h |
| Maximális emelőmagasság | 40 m | 42 m | 47 m | 47 m |
| Maximális szívómagasság | 8 m | 9 m | 9 m | 9 m |
| Szívó / nyomócsokk átmérő | 1" | 1" | 1" | 1" |
| Tartály térfogata | 25 L | 25 L | 25 L | 25 L |
| Folyadék maximális homoktartalma | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m |
| Bruttó tömeg | 17 kg | 19 kg | 20 kg | 20 kg |
| Csomagolás mérete | 520 x 280 x 580 | 520 x 280 x 580 | 520 x 280 x 580 | 520 x 280 x 580 |

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 800W - 1500W-os motor
- Integrált nyomásmérő
- 25L víztartály kapacitás
- INOX rozsdamentes acél víztartállyal is elérhető
- Automatikus működés az integrált nyomáskapcsoló segítségével
- Vízleeresztő nyílás a maradék víz könnyű eltávolításához
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- 1,5 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia



FELÉPÍTÉS

A házi vízellátók szivattyúinak belső szerkezeti elemei a korrózióknak és a kavitációnak jól ellenálló magas minőségű NORYL PPO polimerből vagy INOX rozsdamentes acélból, a szivattyú háza NORYL PPO polimerből, öntöttvasból vagy INOX acélból készül. A szivattyúk tengelyének tömítését modern karbon-kerámia axiáltömítés látja el. A szivattyú tartályában található magas minőségű gumizsák anyaga BUTYL.

A lapátkerék
INOXBÓL
készült



| | VB 25/1300 INOX | VBP 25/1300 INOX | VB 25/1500 | VB 25/1500 B | VB 25/1500 INOX |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 1300W | 1300 W | 1500W | 1500W | 1500W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális folyadékszállítás | 5,4 m ³ /h | 5,4 m ³ /h | 6,3 m ³ /h | 6,3 m ³ /h | 6,3 m ³ /h |
| Maximális emelőmagasság | 48 m | 48 m | 48 m | 48 m | 48 m |
| Maximális szívómagasság | 9 m | 9 m | 9 m | 9 m | 9 m |
| Szívó / nyomócsokk átmérő | 1" | 1" | 1" | 1" | 1" |
| Tartály térfogata | 25 L | 25 L | 25 L | 25 L | 25 L |
| Folyadék maximális homoktartalma | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m |
| Bruttó tömeg | 15 kg | 17 kg | 21 kg | 21 kg | 17 kg |
| Csomagolás mérete | 520 x 300 x 650 | 525 x 285 x 580 | 520 x 280 x 580 | 520 x 280 x 580 | 520 x 300 x 650 |

AUTOMATIC HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 25 L

VB 25/1300 B Automatic VB 25/1300 INOX Automatic VB 25/1500 B Automatic
VB 25/1500 INOX Automatic

Az Elpumps VB szériájába tartozó AUTOMATIC házi vízellátók egy komplett vízellátó rendszert kínálnak kompakt kivitelben, lehetővé téve tiszta víz szállítását víztározókból vagy kutakból többek között otthoni vagy öntözőrendszerekben történő felhasználásra. A házi vízellátók nagynyomású vízszivattyúkkal vannak felszerelve, amelyek tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékkel, valamint integrált vízsűrővel is elérhetők, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál. A nagy teljesítményű 1300W - 1500W-os motorok akár 6,300 liter folyadék szállítására is képesek óránként, és alkalmasak folyamatos vízellátást biztosítani állandó nyomás mellett. A vízellátó berendezéseket 25 literes tartályokkal szereljük, amelyek integrált nyomásmérővel vannak ellátva a tartályban lévő nyomás könnyű leolvasása érdekében. A házi vízellátók nem alkalmazhatók sós víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vízen kívül más, emberi fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.

ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása állandó nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Épületek és zöld területek automatikus vízellátása állandó nyomás mellett



| | VB 25/1300 B Automatic | VB 25/1300 INOX Automatic | VB 25/1500 B Automatic | VB 25/1500 INOX Automatic |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 1300W | 1300W | 1500W | 1500W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális folyadékszállítás | 5,4 m ³ /h | 5,4 m ³ /h | 6,3 m ³ /h | 6,3 m ³ /h |
| Maximális emelőmagasság | 47 m | 48 m | 48 m | 48 m |
| Maximális szívómagasság | 9 m | 9 m | 9 m | 9 m |
| Szívó / nyomócsokk átmérő | 1" | 1" | 1" | 1" |
| Tartály térfogata | 25 L | 25 L | 25 L | 25 L |
| Folyadék maximális homoktartalma | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m |
| Bruttó tömeg | 20 kg | 15 kg | 21 kg | 20 kg |
| Csomagolás mérete | 520 x 310 x 650 mm | 520 x 310 x 650 mm | 520 x 310 x 650 mm | 520 x 310 x 650 mm |



- Automatikus START/STOP funkció
- Elektronikus nyomáskapcsoló
- Digitális nyomásmérő
- Szárazonfutás elleni védelem
- Túláramvédelem
- Belső visszacsapó szelep
- Automatikus újraindítási teszt
- Állítható bekapcsolási/kikapcsolási nyomás
- Vezérlőpanel 3 számjegyű kijelzővel
- LED jelzőfények

- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

- Erős, 1500W-os motor
- Maximális nyomás akár 4,8 bar
- Akár 6,300 liter/óra folyadékszállítás



- INOX rozsdamentes acél lapátkerék és ház
- 25 L rozsdamentes acél tartály

HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 50 L

VB 50/1300 VB 50/1300 B VB 50/1300 INOX VB 50/1500 VB 50/1500 B

VB 50/1500 INOX

Az Elpumps VB szériájába tartozó házi vízellátók egy komplett vízellátó rendszert kínálnak kompakt kivitelben, lehetővé téve tiszta víz szállítását víztározókból vagy kutakból többek között otthoni vagy öntözőrendszerekben történő felhasználásra. A házi vízellátók nagynyomású vízszivattyúkkal vannak felszerelve, amelyek tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékkel, valamint integrált vízszűrővel is elérhetők, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál. A nagy teljesítményű 1300W - 1500W-os motorok akár 6,300 liter folyadék szállítására is képesek óránként, és alkalmasak folyamatos vízellátást biztosítani állandó nyomás mellett. A vízellátó berendezéseket 50 literes tartályokkal szereljük, amelyek integrált nyomásmérővel vannak ellátva a tartályban lévő nyomás könnyű leolvasása érdekében. A házi vízellátók nem alkalmazhatók sós víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vízen kívül más, emberi fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.

ALKALMAZÁS

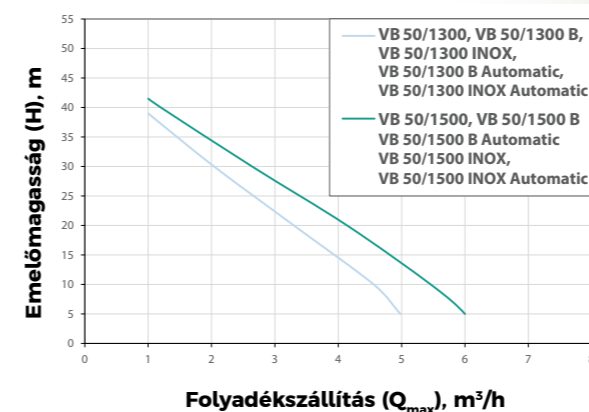
- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása állandó nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Épületek és zöld területek automatikus vízellátása állandó nyomás mellett



| | VB 50/1300 | VB 50/1300 B | VB 50/1300 INOX |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 1300W | 1300W | 1300W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális folyadékszállítás | 5,4 m ³ /h | 5,4 m ³ /h | 5,4 m ³ /h |
| Maximális emelőmagasság | 47 m | 47 m | 48 m |
| Maximális szívómagasság | 9 m | 9 m | 9 m |
| Szívó / nyomócsokk átmérő | 1" | 1" | 1" |
| Tartály térfogata | 50 L | 50 L | 50 L |
| Folyadék maximális homoktartalma | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m |
| Bruttó tömeg | 22,5 kg | 22,5 kg | 23 kg |
| Csomagolás mérete | 600 x 365 x 660 mm | 600 x 365 x 660 mm | 600 x 385 x 735 mm |

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 1300W - 1500W-os motor
- Integrált nyomásmérő
- 50 L-es víztartály kapacitás
- INOX rozsdamentes acél víztartállyal is elérhető
- Automatikus működés az integrált nyomáskapcsoló segítségével
- Vízleeresztő nyílás a maradék víz könnyű eltávolításához
- Hosszú élettartamú, rozsdálló elemek
- 1,5 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia



FELÉPÍTÉS

A házi vízellátók szivattyúinak belső szerkezeti elemei a korrózióknak és a kavitációnak jól ellenálló magas minőségű NORYL PPO polimerből vagy INOX rozsdamentes acélból, a szivattyú háza öntöttvasból vagy INOX acélból készül. A szivattyú tengelyének tömítését modern karbon-kerámia axiáltömítés látja el. A szivattyú tartályában található magas minőségű gumisák anyaga BUTYL.

A lapátkerék
INOXBÓL
készült

| | VB 50/1500 | VB 50/1500 B | VB 50/1500 INOX |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 1500W | 1500W | 1500W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális folyadékszállítás | 6,3 m ³ /h | 6,3 m ³ /h | 6,3 m ³ /h |
| Maximális emelőmagasság | 48 m | 48 m | 48 m |
| Maximális szívómagasság | 9 m | 9 m | 9 m |
| Szívó / nyomócsokk átmérő | 1" | 1" | 1" |
| Tartály térfogata | 50 L | 50 L | 50 L |
| Folyadék maximális homoktartalma | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m |
| Bruttó tömeg | 24 kg | 24 kg | 26 kg |
| Csomagolás mérete | 600 x 365 x 660 mm | 600 x 365 x 660 mm | 600 x 385 x 735 mm |

AUTOMATIC HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 50 L

VB 50/1300 B Automatic VB 50/1300 INOX Automatic VB 50/1500 B Automatic

VB 50/1500 INOX Automatic

Az Elpumps VB szériájába tartozó AUTOMATIC házi vízellátók egy komplett vízellátó rendszert kínálnak kompakt kivitelben, lehetővé téve tiszta víz szállítását víztározókból vagy kutakból többek között otthoni vagy öntözőrendszerekben történő felhasználásra. A házi vízellátók nagynyomású vízszivattyúkkal vannak felszerelve, amelyek tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékkel, valamint integrált vízsűrővel is elérhetőek, amely anyagok használata az energiatakarékos és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményt és megbízható működést garantál. A nagy teljesítményű 1300W - 1500W-os motorok akár 6,300 liter folyadék szállítására is képesek óránként, és alkalmasak folyamatos vízellátást biztosítani állandó nyomás mellett. A vízellátó berendezéseket 50 literes tartályokkal szereljük, amelyek integrált nyomásmérővel vannak ellátva a tartályban lévő nyomás könnyű leolvasása érdekében. A házi vízellátók nem alkalmazhatók sós víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vízen kívül más, emberi fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.

ALKALMAZÁS

- Tiszta víz automatikus szivattyúzása kutakból, tartályokból vagy víztározókból
- Tiszta víz szivattyúzása állandó nyomást igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Épületek és zöld területek automatikus vízellátása állandó nyomás mellett



| | VB 50/1300 B Automatic | VB 50/1300 INOX Automatic | VB 50/1500 B Automatic | VB 50/1500 INOX Automatic |
|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Maximális teljesítmény | 1300W | 1300W | 1500W | 1300W |
| Feszültség / Frekvencia | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Maximális folyadékszállítás | 5,4 m ³ /h | 5,4 m ³ /h | 6,3 m ³ /h | 6,3 m ³ /h |
| Maximális emelőmagasság | 47 m | 47 m | 48 m | 48 m |
| Maximális szívómagasság | 9 m | 9 m | 9 m | 9 m |
| Szívó / nyomócső átmérő | 1" | 1" | 1" | 1" |
| Tartály térfogata | 50 L | 50 L | 50 L | 50 L |
| Folyadék maximális homoktartalma | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ | 20 g/m ³ |
| Folyadék maximális hőmérséklete | 35 °C | 35 °C | 35 °C | 35 °C |
| Hálózati kábel típusa | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² | H07 RN-F 3G 1 mm ² |
| Hálózati kábel hossza | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m | 1,5 m |
| Bruttó tömeg | 22,5 kg | 22,5 kg | 24 kg | 22,5 kg |
| Csomagolás mérete | 600 x 385 x 730 mm | 600 x 385 x 730 mm | 600 x 385 x 730 mm | 600 x 385 x 730 mm |



- Automatikus START/STOP funkció
- Elektronikus nyomáskapcsoló
- Digitális nyomásmérő
- Szárazonfutás elleni védelem
- Túláramvédelem
- Belső visszacsapó szelep
- Automatikus újraindítási teszt
- Állítható bekapcsolási/kikapcsolási nyomás
- Vezérlőpanel 3 számjegyű kijelzővel
- LED jelzőfények

- Túlmelegedés elleni védelem
- 2 év garancia

- Erős, 1500W-os motor
- Maximális nyomás akár 4,8 bar
- Akár 6,300 liter/óra folyadékszállítás



• INOX rozsdamentes acél lapátkerék és ház

• 50L rozsdamentes acél tartály

KIEGÉSZÍTŐK

1 L VÍZSZÜRŐ



- Védi a szivattyút a homoktól és egyéb szennyeződésektől
- Filter kiváló minőségű szűrőmembránnal
- Egyszerű beszerelés és karbantartás
- 1" szívó / nyomócsukát átmérő
- Ajánlott minden Elpumps JPV 600-1500 / VB szivattyúhoz
- A beömlőnyílás elé kell felszerelni

DSK 10 NYOMÁSKAPCSOLÓ ÉS SZÁRAZONFUTÁS ELLENI VÉDELEM



- Védi a szivattyút a szárazonfutás ellen
- A szivattyút a vízfelhasználástól függően kapcsolja be/ki
- 1,5 bar - 10,0 bar közötti üzemi nyomás
- Beépített nyomásmérő
- Ajánlott minden Elpumps JPV 600-1500 kerti szivattyúhoz
- A kiömlőnyílás után kell felszerelni

SZÍVÓCSŐ 7M 1"



- Kiváló minőségű PVC tömlő acél spirálbetéttel
- Rozsdamentes acél szűrőkosár megakadályozza a nagyobb méretű tárgyak bejutását
- Sárgaréz lábszelep megakadályozza a víz visszafelé történő áramlását
- 1" külső menetes csatlakozás
- Átlátszó, világoskék szín
- Kompatibilis az összes Elpumps JPV 600-1500 / VB szivattyúval

80 L TARTÁLY



- 80 L tartálykapacitás
- 1" szívó / nyomócsukát átmérő
- Beépített nyomásmérő

25 L TARTÁLY



- 25 L tartálykapacitás
- 1" szívó / nyomócsukát átmérő
- Kompatibilis minden Elpumps JPV/ JPP/VB/VBP szivattyúval

50 L TARTÁLY



- 50 L tartálykapacitás
- 1" szívó / nyomócsukát átmérő
- Kompatibilis minden Elpumps JPV/ JPP/VB/VBP szivattyúval

25 L INOX TARTÁLY



- 25 L tartálykapacitás
- 1" szívó / nyomócsukát átmérő
- Kompatibilis minden Elpumps JPV/ JPP/VB/VBP szivattyúval
- INOX rozsdamentes acélból készült

50 L INOX TARTÁLY



- 50 L tartálykapacitás
- 1" szívó / nyomócsukát átmérő
- Kompatibilis minden Elpumps JPV/ JPP/VB/VBP szivattyúval
- INOX rozsdamentes acélból készült

TARTALOMJEGYZÉK

TISZTAVÍZ SZIVATTYÚK

| | | |
|-----------|-----------------------------------|---------------|
| CT 3274 W | 600W, 10 m ³ /h, 10 m | 5999881825015 |
| CT 4274 W | 800W, 15 m ³ /h, 12 m | 5999881825039 |
| CT 3674 | 600W, 10.8 m ³ /h, 8 m | 5999881825664 |

SZENNYEZETT VÍZ SZIVATTYÚK

| | | |
|--------------|-----------------------------------|---------------|
| CT 2274 S | 450W, 9 m ³ /h, 6 m | 5999881825206 |
| CT 3274 S | 650W, 14 m ³ /h, 8 m | 5999881825473 |
| CT 3274 VF | 650W, 14 m ³ /h, 8 m | 5999881825008 |
| CT 800 TWIN | 800W, 16 m ³ /h, 9 m | 5999862647001 |
| CT 4274 S | 850W, 16 m ³ /h, 10 m | 5999881825480 |
| CT 4274 VF | 850W, 16 m ³ /h, 10 m | 5999881825022 |
| CT 1100 TWIN | 1100W, 17 m ³ /h, 12 m | 5999862647018 |

SZABAD ÁTÖMLÉSŰ SZENNYVÍZSZIVATTYÚK

| | | |
|-------------------|-----------------------------------|---------------|
| NEPTUN | 800W, 15 m ³ /h, 9 m | 5999881825336 |
| NEPTUN INOX | 800W, 15 m ³ /h, 9 m | 5999881825152 |
| BTSZ 400 | 1200W, 24 m ³ /h, 10 m | 5999881825145 |
| BTSZ 400 VERTICAL | 1200W, 25 m ³ /h, 11 m | 5999881825862 |
| BTSZ 600 VERTICAL | 1800W, 36 m ³ /h, 12 m | 5999881825787 |

DARABOLÓS SZENNYVÍZSZIVATTYÚK

| | | |
|--------------------|-----------------------------------|---------------|
| BT 4877 K | 900W, 20 m ³ /h, 10 m | 5999881825046 |
| BT 4877 K INOX | 900W, 20 m ³ /h, 10 m | 5999881825312 |
| BT 4877 K VERTICAL | 900W, 24 m ³ /h, 10 m | 5999881825077 |
| BT 6877 K | 1600W, 26 m ³ /h, 18 m | 5999881825121 |
| BT 6877 K INOX | 1600W, 26 m ³ /h, 18 m | 5999881825329 |
| BT 6877 K VERTICAL | 1800W, 28 m ³ /h, 18 m | 5999881825176 |

NAGYNYOMÁSÚ MERŰLŐ SZIVATTYÚK

| | | |
|---------------------|------------------------------------|---------------|
| Multi Drain 5600/34 | 900W, 5.6 m ³ /h, 34 m | 5999881825848 |
| Multi Drain 5600/54 | 1200W, 5.6 m ³ /h, 54 m | 5999881825855 |

MÉLYKÜTI CSŐSZIVATTYÚK

| | | |
|-----------------|-------------------------------------|---------------|
| BP 1/4 ProLine | 1300W, 3 m ³ /h, 55 m | 5999881825916 |
| BP 3/3 ProLine | 1100W, 2.5 m ³ /h, 57 m | 5999881825923 |
| BP 10/4 ProLine | 1100W, 5.2 m ³ /h, 65 m | 5999881825930 |
| BP 14/4 ProLine | 1400W, 5.2 m ³ /h, 90 m | 5999881825947 |
| BP 18/3 ProLine | 1000W, 3.3 m ³ /h, 60 m | 5999881825961 |
| BP 19/4 ProLine | 1800W, 5.2 m ³ /h, 120 m | 5999881825954 |

CENTRIFUGÁL SZIVATTYÚK

| | | |
|-------|-----------------------------------|---------------|
| PP 60 | 550W, 2.3 m ³ /h, 40 m | 5999881825893 |
| PP 80 | 900W, 3.0 m ³ /h, 55 m | 5999881825909 |

KERTI SZIVATTYÚK

| | | |
|-------------------|-------------------------------------|---------------|
| JPV 600 INOX | 600W, 3.6 m ³ /h, 38 m | 5999881825992 |
| JPV 800 | 800W, 3.6 m ³ /h, 40 m | 5999881825824 |
| JPV 900 | 900W, 3.7 m ³ /h, 42 m | 5999881825084 |
| JPP 1300 F | 1300W, 4.5 m ³ /h, 47 m | 5999881825732 |
| JPV 1300 | 1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m | 5999881825091 |
| JPV 1300 B | 1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m | 5999881825343 |
| JPV 1300 INOX | 1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m | 5999881825268 |
| JPV 1300 MULTIJET | 1300W, 6 m ³ /h, 53 m | 5999881825435 |
| JPV 1500 | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825169 |
| JPV 1500 B | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825350 |
| JPV 1500 INOX | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825572 |
| JPV 2000 B | 2000W, 10.2 m ³ /h, 48 m | 5999881825794 |

2 AUTOMATIC KERTI SZIVATTYÚK

| | | |
|-------------------------|------------------------------------|---------------|
| JPV 1300 B Automatic | 1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m | 5999881825558 |
| JPV 1300 INOX Automatic | 1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m | 5999881825138 |
| JPV 1500 B Automatic | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825565 |
| JPV 1500 INOX Automatic | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825589 |

8 HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 25 L

| | | |
|------------------|------------------------------------|---------------|
| VB 25/800 | 800W, 3.6 m ³ /h, 40 m | 5999881825831 |
| VB 25/900 | 900W, 3.7 m ³ /h, 42 m | 5999881825107 |
| VB 25/1300 | 1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m | 5999881825114 |
| VB 25/1300 B | 1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m | 5999881825398 |
| VB 25/1300 INOX | 1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m | 5999881825596 |
| VBP 25/1300 INOX | 1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m | 5999881825749 |
| VB 25/1500 | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825404 |
| VB 25/1500 B | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825411 |
| VB 25/1500 INOX | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825978 |

26 AUTOMATIC HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 25 L

| | | |
|---------------------------|------------------------------------|---------------|
| VB 25/1300 B Automatic | 1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m | 5999881825619 |
| VB 25/1300 INOX Automatic | 1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m | 5999881825367 |
| VB 25/1500 B Automatic | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825541 |
| VB 25/1500 INOX Automatic | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825183 |

28 HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 50 L

| | | |
|-----------------|------------------------------------|---------------|
| VB 50/1300 | 1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m | 5999881825640 |
| VB 50/1300 B | 1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m | 5999881825756 |
| VB 50/1300 INOX | 1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m | 5999881825381 |
| VB 50/1500 | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825657 |
| VB 50/1500 B | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825763 |
| VB 50/1500 INOX | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825985 |

30 AUTOMATIC HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 50 L

| | | |
|---------------------------|------------------------------------|---------------|
| VB 50/1300 B Automatic | 1300W, 5.4 m ³ /h, 47 m | 5999881825190 |
| VB 50/1300 INOX Automatic | 1300W, 5.4 m ³ /h, 48 m | 5999881825244 |
| VB 50/1500 B Automatic | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825220 |
| VB 50/1500 INOX Automatic | 1500W, 6.3 m ³ /h, 48 m | 5999881825602 |

32 KIEGÉSZÍTŐK

| | |
|-------------------|---------------|
| 1L Vízsűrítő | 5999881825282 |
| DSK-10 | 5999881825299 |
| Szívócső | 5999881825275 |
| Tartály 25 L | 5999881825671 |
| INOX Tartály 25 L | 5999881825886 |
| Tartály 50 L | 5999881825688 |
| INOX Tartály 50 L | 5999881825817 |
| Tartály 80 L | 5999881825800 |

Nagykereskedelem és forgalmazás

Svájc Európai Unió

Elpumps Switzerland GmbH
Riedmattstrasse 1, CH-6030 Ebikon
CHE-327.514.747

Elpumps Int'l Distributions Kft.
Hullám utca 8, HU-6721 Szeged
HU26706012

Raktár

Bahnhofstrasse 34, CH-6030 Ebikon

Raktár

Waldhiergasse 6, AT-2486 Pottendorf
Pol. Industrial Olloniego A22-1,
ES-33660 Oviedo

Telefon +41 78 720 7720

Email info@elpumps.com

Weboldal www.elpumps.com

