

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 Eipumps szennyvízhez használt darabolós merülő szivattyúi a maximális megbízhatóságra és hatékonyságra lettek tervezve. Az Eipumps BT szeriája 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 Eipumps darabolós szivattyúi az akár 30 mm átmérőjű szilárd testeket is felaprítják, a vízszint csökkenését követően automatikusan kikapcsolnak, valamint túlméregedés elleni védelemmel rendelkeznek. A fokozott biztonság érdekében az Eipumps darabolós szennyvízszivattyúi áramvédő relével is fel vannak szerelve, amely a lapátkerek elakadása esetén az áramkör azonnali megszakításával megakadályozza a motor súlyos meghibásodását.

FELEPÍTÉS

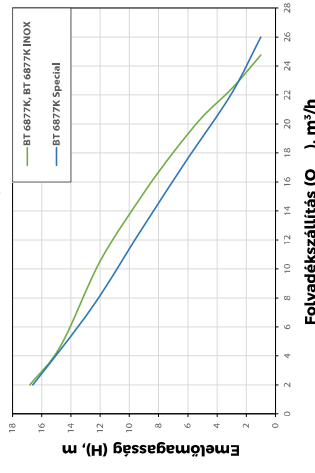
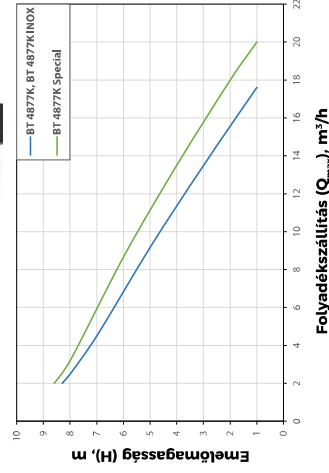
Az Eipumps darabolós merülő szivattyúk háza és tengelye az agyreszvíz szennyvizeknek is jól ellenálló INOX rozsdamentes acélból, motorrétege korrozáló műanyagból vagy INOX acélból, a hidraulikater, illetve lapátkerek öntöttvasból készül. A szivattyúk tengelyének tömítését modern, kerámia-szilícium betétes axiáltömítés látja el. A felhasznált tartós anyagok garanciát nyújtanak a szivattyú megbízható, hatékony működésére és hosszú élettartamára.

ALKALMAZÁS

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

TULAJDONSÁGOK ÉS ELŐNYÖK

- Erős, 900W / 1800W-os motor
- Akár 28.000 liter/óra folyadékészállítás
- 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/le kapcsolás
- 10 méter H07 RN-F 3G 1 mm² kábellel
- Túlméregedés elleni védelem



	BT 4877 K	BT 4877 K INOX	BT 4877 K VERTICAL	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	1600W	1800W	1800W	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	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	5 m	5 m
Maximális folyadékészállítás	20 m ³ /h	20 m ³ /h	24 m ³ /h	26 m ³ /h	26 m ³ /h	26 m ³ /h	28 m ³ /h	28 m ³ /h	28 m ³ /h
Maximális emelőmagasság	10 m	10 m	10 m	18 m	18 m	18 m	18 m	18 m	18 m
Nyomócsanak átmérő	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
Folyadék maximális hőmérséklete	35 °C	35 °C	35 °C	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	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	10 m	10 m	10 m
Bruttó tömeg	11 kg	11 kg	11 kg	15 kg	15 kg	15 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	225 x 190 x 450 mm	225 x 190 x 450 mm	225 x 190 x 450 mm