

HÁZI VÍZELLÁTÓ BERENDEZÉSEK, 25 L

VB 25/800 VB 25/900 VB 25/1300 VB 25/1300 B VB 25/1500 INOX

VB 25/1500 VB 25/1500 B VB 25/1500 INOX

Az Eirpumps VB/BVP szériájába tartozó házi vízellátók egy komplett vízellátó rendszert kínálnak kompakt kivitelben, lehetővé téve tiszta víz szállítását víztorozókból vagy kutakból többek között otthoni vagy öntözőrendszerekben történő felhasználásra. A házi vízellátók nagynyomású szivattyúkkal vannak felszerelve, amelyek tartós, rozsdamentes anyagokból készülnek, és INOX rozsdamentes acél házzal, INOX acél lapátkerékekkel, valamint integrált vízmérővel is elérhető, amely anyagok használata az energiatakarékos, és csendes üzemelés mellett nagy teljesítményű 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 sos víz, agresszív vagy robbanékony anyagok, valamint a vizen kívül más, ember fogyasztásra szánt folyadékok szivattyúzására.

ALKALMAZÁS

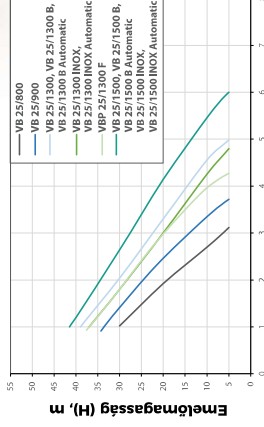
- Tiszta víz automatikus szivattyúzése kutakból, tartályokból vagy víztorozókból
- Tiszta víz szivattyúzése állandó nyomást, igénylő kerti öntözőrendszerek működtetéséhez
- Épületek és zöld területek automatikus vízellátása állandó nyomás mellett



	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 / nyomócsőknél átmérő	1" / 1"	1" / 1"	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 vagy 50L-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



Folyadékszállítás (Q_{max}), m³/h

FELÉPÍTÉS

A házi vízellátók szivattyúinak belső szerkezeti elemei a korrózióknak és a kavitációnak jól ellenálló magas minőségű NORLYL PPO polimerből vagy INOX rozsdamentes acélból, a szivattyú háza NORLYL 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 készül



	VB 25/1300 INOX	VB 25/1500	VB 25/1500 B	VB 25/1500 INOX
Maximális teljesítmény	1300W	1500W	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	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
Maximális szívómagasság	9 m	9 m	9 m	9 m
Szívó / nyomócsőknél átmérő	1" / 1"	1" / 1"	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	15 kg	21 kg	21 kg	17 kg
Csomagolás mérete	520 x 300 x 650	520 x 280 x 580	520 x 280 x 580	520 x 300 x 650