

## BADU TOP II/14 KERINGET? SZIVATTYÚ Q=14M3 H=8 P2=0.65KW 230V



### "BADU® Top II/14 keringet? szivattyú"

A BADU uszodaszivattyúk klasszikusa ideális megoldás közepes méretű föld feletti medencékhez, földbe épített medencékhez vagy kisebb úszótavakhoz. A gondosan kiválasztott anyagoknak és az alacsony karbantartást igénylő felépítésnek köszönhetően a BADU Top II bevált tartós futó. Ráadásul a jó szívási sebességnek köszönhetően bármikor lehetőség van padlótisztító csatlakoztatására a rendszerre. Nagyfokú rugalmasságának és tesztelt biztonságának köszönhetően a megbízható szivattyúsorozat különösen hosszú élettartamot biztosít.

### **Működési terület:**

Uszodavíz keringtetés közepes medenceszerű rendszerekben. Maximum 3 m-rel vízszint felett vagy alatt állítható fel.

### **Kivitelezés:**

A BADU Top II egy blokkshivattyú integrált szálfogóval, és a csőmembrános mechanikus tömítés a műanyag járókerékagyra van felszerelve. A motor vagy a szivattyú tengelye nem érintkezik a körben lévő vízzel, ezért biztosítja a feszültség alatt álló és a vizet szállító részek szétválasztását (elektromos leválasztás).

### **Motorok:**

Különleges motorok kérésre.

Értékelés: Még nincs értékelve

**Ár**

Alapár adóval:625 €

Ár kedvezménnyel492 €

Fogyasztói ár625 €

Fogyasztói ár adó nélkül 492 €

Kedvezmény

Adó összege 133 €

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Gyártó [Poolgarden](#)

|  |   |
|--|---|
| Leírás Szállítófej m WS-ben              | <a href="#">8</a> , <a href="#">8</a>                       |
| Kerék szivószer?                         | <a href="#">PA 66 GF 30 / PC</a>                            |
| Mechanikus tömítés                       | <a href="#">Szén / Kerámia / NBR</a>                        |
| Medence alakja                           | <a href="#">Benti medence</a>                               |
| Telepítés                                | <a href="#">beépített medence</a>                           |
| Medence technológia                      | <a href="#">keringet? szivattyú</a>                         |
| Szivattyúház csavarok                    | <a href="#">PP TV 20</a> , <a href="#">PP TV 20</a>         |
| A szivószer?                             | <a href="#">Galvanizált acél</a>                            |
| hálómérete mm-ben                        | <a href="#">kb 3.2 x 2.6</a>                                |
| Rostfogó tartalom I-ben                  | <a href="#">körülbelül 3</a> , <a href="#">körülbelül 3</a> |
| Köztes ház                               | <a href="#">PP TV 40</a> , <a href="#">PP TV 40</a>         |
| Tömítés ház                              | <a href="#">PP TV 40</a> , <a href="#">PP TV 40</a>         |
| Vezetőlapát betét                        | <a href="#">PP TV 40</a> , <a href="#">PP TV 40</a>         |
| Átfolyási sebesség m <sup>3</sup> /h-ban | <a href="#">14</a> , <a href="#">14</a>                     |
| Motor teljesítmény kW-ban (P2)           | <a href="#">0.65</a>  |
| A szer? mérete mm-ben                    | <a href="#">610-650</a> , <a href="#">610-650</a>           |
| A medence mérete m <sup>3</sup> -ban     | <a href="#">30-90</a> , <a href="#">30-90</a>               |

#### Vélemények

Még senki nem nyilvánított véleményt erről a termékről.