

# HR: SOLAR FOUNTAIN – KORISNIČKI PRIRUČNIK

## TEHNIČKE SPECIFIKACIJE PROIZVODA

Broj modela: AS10B

Veličina solarnog panela (mm): ⌀160

Snaga solarnog panela (W): 1,4

Napon solarnog panela (V): 7

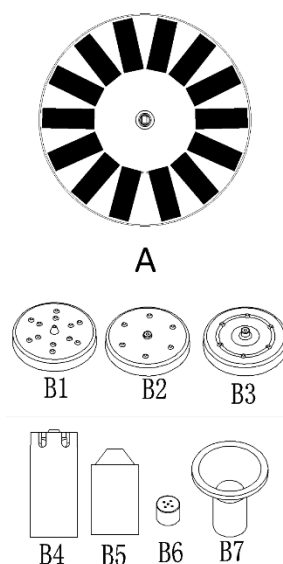
Napon vodene pumpe (V): 5–7

Protok (L/h): 120–220

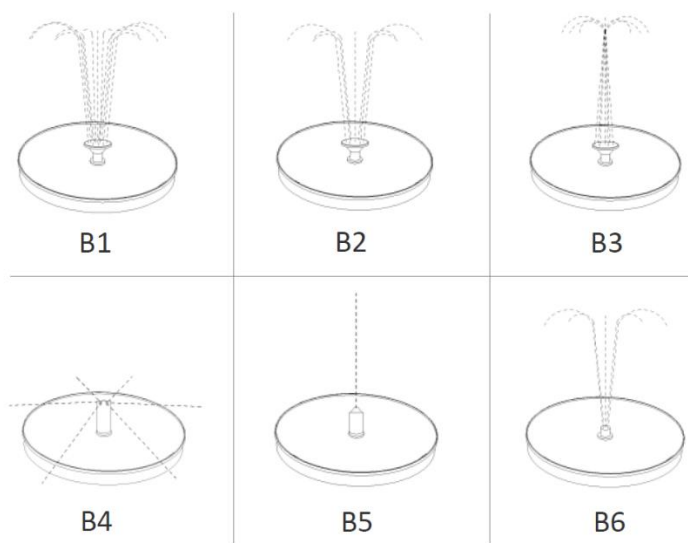
Visina vodenog mlaza (cm): 30–60

## SADRŽAJ PAKIRANJA

Dio	Opis	Količina
A	Solarni panel s pumpom	1
B1	Mlaznica 1	1
B2	Mlaznica 2	1
B3	Mlaznica 3	1
B4	Mlaznica 4	1
B5	Mlaznica 5	1
B6	Mlaznica 6	1
B7	Spojna cijev	1
C	Filtracijska spužva (opcija)	1

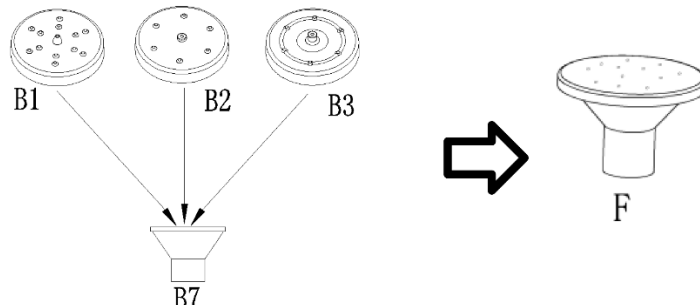


## 6 VRSTA VODENIH MLAZOVA

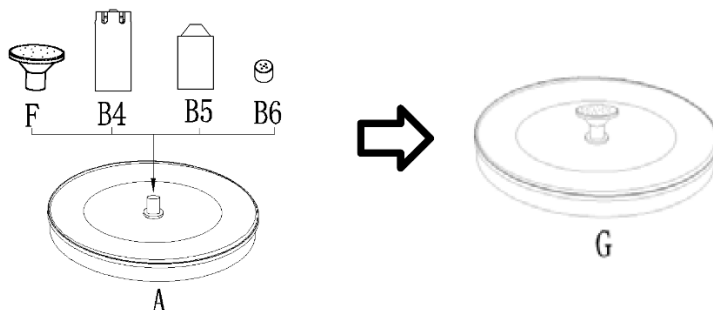


## KORACI MONTAŽE

- Odaberite željenu mlaznicu između B1 i B6.
- Spojite spojnu cijev (B7) s mlaznicom B1, B2 ili B3 te ih učvrstite na dio F (odaberite konfiguraciju po želji), kao što je prikazano na slici ispod.



- Mlaznice B4, B5 ili B6 mogu se izravno postaviti na fontanu.



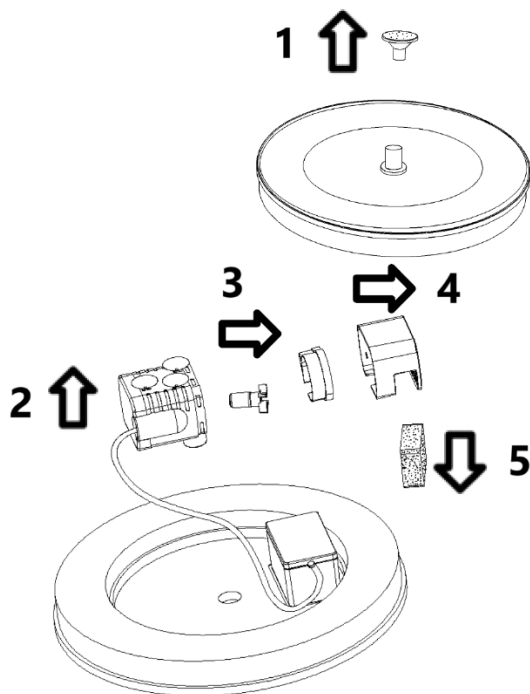
- Postavite fontanu u vodu i osigurajte da je pumpa potpuno potopljena. Solarni panel mora biti izložen izravnoj sunčevoj svjetlosti bez sjene kako bi pumpa mogla početi raditi. Pumpa neće raditi tijekom oblačnih dana ili noću, ali će se automatski ponovno pokrenuti kada ponovno bude izložena suncu.

- 
- Radni vijek:  $\geq 10.000$  sati
  - Ponovno pokretanje: Kada solarni panel bude izravno osvijetljen suncem bez sjene, pumpa će se ponovno pokrenuti unutar 3 sekunde.
- 

## VAŽNE NAPOMENE

- Prije prve upotrebe uklonite zaštitnu foliju sa solarnog panela kako biste osigurali ispravno funkciranje.
- Mlaznice možete odabrati prema vlastitim željama i okruženju.
- Provjerite da je solarni panel potpuno izložen suncu; ne prekrivajte ga otpadom ili drugim predmetima.
- U fontani uvijek mora biti dovoljno vode kako bi pumpa ostala potpuno potopljena.
- Prilikom prve upotrebe uronite cijeli sustav u vodu kako bi zrak izšao iz pumpe.

- Ako je protok vode slab ili ga nema, izvadite i očistite filtracijsku sružvu ili rotor, kao što je prikazano na slici ispod.



1. Prvi korak: Uklonite mlaznicu.
2. Drugi korak: Uklonite vodenu pumpu.
3. Treći korak: Izvadite filtracijsku sružvu ili rotor.
4. Četvrти korak: Očistite sružvu ili rotor.
5. Peti korak: Ponovno sastavite fontanu.

#### **UPUTE ZA RECIKLAŽU I ODLAGANJE:**



Ova oznaka znači da se proizvod ne smije odbaciti kao ostatak kućanstva u cijeloj EU. Kako biste sprječili moguću štetu okolišu ili ljudskom zdravlju od nekontroliranog odlaganja otpada. Reciklirajte odgovorno kako biste potaknuli održivu uporabu materijalnih resursa. Ako želite vratiti korišteni uređaj, koristite sustav za predaju i prikupljanje, ili kontaktirajte prodavača od kojeg ste kupili proizvod. Prodavač može prihvatiti proizvod za ekološki sigurno recikliranje.



Izjava proizvođača da proizvod zadovoljava zahtjeve odgovarajućih direktiva EU.