

## FitStar Essence fűegység 2,6kW/400V



Értékelés: Még nincs értékelve

**Ár**

Alapár adóval:6,664 €

Ár kedvezménnyel5,247 €

Fogyasztói ár6,664 €

Fogyasztói ár adó nélkül 5,247 €

Kedvezmény

Adó összege 1,417 €

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Gyártó[AQS](#)

## Leírás FitStar Essence f?egység

FitStar Essence ellenáramoltató f?egysége, amely az ellenáramoltató készreszereléséhez szükséges f?alkatrésze.

### FitStar Essence ellenáramoltató

Nagy teljesítmény? ellenáramoltató. Akár sportos kihívásra, akár pihentet? masszázásra, vagy mindkett?re vágyasz – Hugo Lahme-nél mindig megtalálod a megfelel?t. A FitStar® márka ellenáramoltatói nemcsak a profi sportolók kellékei, hanem masszázrendszerként bizserget? wellness érzést is nyújtanak.

A FitStar Essence rendszer szigorú biztonsági feltételek mellett készült, ezért nemcsak hatékony és modern ellenáramoltató, hanem átfogó védelmet is nyújt gyermekeid számára is. Az Essence ellenáramoltató rendszerrel akadálytalanul úszhatunk anélkül, hogy a medence szélét érintenénk.

A szívónyílások nagy felületének és az alacsony áramlási sebességnek köszönhet?en nem áll fenn a haj beszipantásának veszélye. A 63 m<sup>3</sup>/h áramlási sebesség ideális a kiegyensúlyozott úzás élményéhez. A fúvókák iránya és ezáltal az áramlás iránya testre szabható. Ezen kívül a rendszer víz alatti masszázásra is alkalmas.

A készlet nem tartalmazza a beépít? készletet (105002), melyet a medence szerkezetépítésekor kell beépíteni a medence oldalfalába. Nem tartalmazza továbbá a tömítés készletet (105003) sem.

### Jellemz?k:

- Szivattyú anyaga: Bronz
- Hálózat: 230/400 V
- Szivattyú teljesítmény: 2,6 kW
- Térfogatáram: 63m<sup>3</sup>/h

### Ellenáramoltatók

Az ellenáramoltató berendezés, különösen kis méret? medencék esetében jó opcionális kiegészít?, hiszen áramlással szemben, gyakorlatilag egyhelyben teszi lehetővé használója számára a természetes és a hosszútávú úzás élményét. Nagy el?nye, hogy az úzás tempóját sajátmagunk alakíthatjuk ki azzal, hogy távolabb, vagy közelebb úszunk a fúvókákhoz. Számos teljesítmény? ellenáramoltató létezik, így a vásárlás el?tt mindenképp érdemes felmérni a felhasználói igényeket. Mindemellett, az er?s jeteknek köszönhet? vízszög és a keletkez? leveg? buborék áramlása is kiváló víz alatti masszázselményt nyújt.

### Vélemények

Még senki nem nyilvánított véleményt err?l a termékr?l.