

## Sz?r?szett Optima Top Ø480mm



Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

Basispreis inkl. Steuern 704 €

ermäßigter Preis 554 €

Verkaufspreis 704 €

Netto Verkaufspreis 554 €

Preisnachlass

Steuerbetrag 150 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Hersteller [AQS](#)

Beschreibung Neo - Optima szűrőszett

Saci Optima minőségi önfelszívó szivattyú Neo Top szűrőtartállyal, kis- és közepes méretű medencékhez ajánlott.

**Szűrőszettek**

A homokszűrő rendszereket úgy tervezték és szerelték fel, hogy az energiahatékonyság és a kiemelkedő vztisztaság ideális kombinációját kínálják. A szűrőméretek, szivattyúk és tartozékok széles választéka lehetővé teszi, hogy az medencéhez legjobban illeszkedő rendszert válasszunk.

A szűrőrendszereket gyors összeszerelésre és az alkatrészek precíz összehangolt működésre tervezték. A szivattyúk és szűrők teljesítménye a maximális áramlás és energiahatékonyság érdekében van összehangolva.

A szűrők polipropilénből vannak öntve a hosszú élettartam érdekében.

**Saci Optima szivattyú**

Átlátszó polikarbonát fedéllel ellátott, nagy méretű szűrőkossal rendelkezik, amely könnyen lehetővé teszi a szűrőkosár telítettségének ellenőrzését. A motor egyetlen része sem érintkezik a vízzel, teljesen szigetelt. A ház és a járókerék üvegszállal erősített polipropilénből készül, ami ellenáll a medencében található vegyi anyagoknak, és hosszú élettartamot tesz lehetővé.

Kifejezetten alkalmas sós vízzel való munkavégzésre, köszönhetően a rozsdamentes acél (AISI-316) és szén-kerámia mechanikus tömítésnek, és az AISI 316 rozsdamentes tengelynek.

Csatlakozások: belső menet 1½", illetve D50 mm ragasztható hollandier.

OTH engedéllyel rendelkezik.

**Neo szűrőtartály**

Tartós, korrózióálló szűrőtartály, minden időjárási viszony között is maximális teljesítmény. A 7 állású vezérlőszelep gyors és egyszerű szűrőcserét tesz lehetővé. Nagynyomású homok/víz leeresztő a gyors téliesítéshez vagy szervizeléshez. A felső diffúzor biztosítja a víz egyenletes eloszlását a homokágy tetején; ami sima, szabadon áramló teljesítményt biztosít.

Precíziósan megtervezett öntisztító oldalsó csatornák a kiegyensúlyozott áramlás és visszamosás, valamint a könnyű szervizelhetőség érdekében.

**Kundenrezensionen**

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.