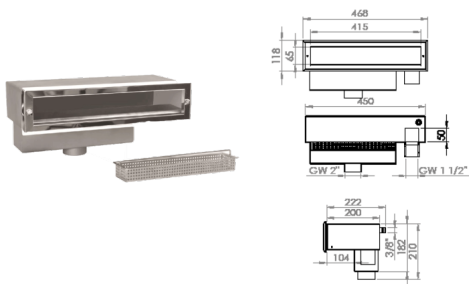


Szkimmer Inox betonos -Slim 450



Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Basispreis inkl. Steuern 1,679 €

ermäßigter Preis 1,322 €

Verkaufspreis 1,679 €

Netto Verkaufspreis 1,322 €

Preisnachlass

Steuerbetrag 357 €

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

Hersteller [AQS](#)

Beschreibung Szkimmer Slim

A Skimmer Slim nagyszerű alternatívája egy általánosan használt szkimmer típusnak, beton burkolatú medencékhez, legjobb választás a vízfelszín tisztítására és a vízbekerült szennyeződések ellen.

A szkimmer elejéről eltávolított szennyeződéseknek köszönhetően a szkimmer a medencéjébe szerelhető anélkül, hogy a medence peremén egyébként szükséges további módosításokat kellene végrehajtani.

A Skimmer Slim AISI 316 rozsdamentes acélból készül, és 2 hüvelykes csatlakozóval van ellátva. Szettben, tömítéssel és polírozott elülső maszkoló kerettel kerül forgalomba. A szűrő, amely szintén AISI 316 rozsdamentes acélból készült, 8 m³/h áramlási sebességgel, az elülső nyíláson keresztül cserélhető/kivehető.

Fóliás, csempézett és acélmedencékbe is beépíthető.

Szkimmer

A szkimmer feladata a víz elszívása mellett a lebegő szennyeződések (pl. falevelek, rovarok, stb.) kiszűrése a medencéből. A szkimmer szűrőkosara gyűjti össze ezeket a szennyeződéseket, emiatt érdemes azt hetente ellenőrizni. Az optimális működés érdekében a medence vízszintjét a szkimmer nyílás közepére állítsuk be.

A szkimmer kosarába helyezhetünk lassan oldódó vegyszereket, mint például klór- vagy pelyhesítő tablettákat, így elkerülve az úszó vegyszeradagoló használatát. A legtöbb szkimmer kialakítása lehetővé teszi a medence porszívózását is.

Rozsdamentes acél

A rozsdamentes acél (más néven inox acél) egy magasabb krómtartalmú acéltövezet, mely ellenállóbb a rozsdával, foltosodással szemben, de a nevével ellentétben képes a rozsdásodásra, különösen alacsony oxigéntartalmú, magas sótartalmú vagy nem szellőző körülmények között. A króm-oxid passzív réteget képez, ami megelőzi/lassítja a felület további rozsdásodását, és megakadályozza annak az acél belső rétegeibe történő haladását.

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.