

EVAstream TURBINENSCHWIMMANLAGE

Die EVAstream ist eine starke und kompakte Turbinenschwimmanlage.

Mit der EVAstream bricht eine neue Ära der Home-Fitness an. Nie war es schöner und herausfordernder, zu Hause Sport zu treiben. Mit der EVAstream erleben Sie Ihr Schwimmbecken ganz neu. Die Möglichkeiten des eigenen Schwimmbeckens werden durch diese starke Turbinenschwimmanlage um ein Vielfaches erweitert. Mit der Investition in eine EVAstream können Sie Ihren Pool ganz neu entdecken und jetzt wirklich Bahnen schwimmen, auch wenn das Schwimmbecken nicht so groß ist.

Home-Fitness und Fun für alle.

Die Anlage ist so stark, dass sie sogar Wettkampfschwimmern auf hohem Niveau ein herausforderndes Training bietet. Die Strömungsgeschwindigkeit lässt sich ganz einfach an das Niveau des Schwimmers anpassen, denn jeder schwimmt anders. Die EVAstream bietet viele Möglichkeiten: die Schwimmtechnik verbessern, an Kondition und Ausdauer arbeiten, aber auch Aquajogging, Wasserpolo-Training und in der „Stromschnelle“ spielen. Fitness, Entspannung und Fun: fantastisch für die ganze Familie!

Die EVAstream erfüllt alle Sicherheitsanforderungen.

Die Stärke der Anlage macht die strikte Einhaltung von Sicherheitsmaßnahmen erforderlich. Das innovative Design hat standardmäßig einen feinmaschigen Haarfilter. So erfüllt die Anlage die Sicherheitsnormen EN 16852-1 und EN16713-2 für private Swimmingpools, aber auch die Norm EN13451-1/3 für öffentliche Schwimmbäder.

SPEZIFIKATIONEN

- ✚ Standard-Wechselstrom-Anschluss (230 V, 16 A)
- ✚ Hochwertiges Design
- ✚ Stufenlos regelbar von 10% bis 100%
- ✚ Leistung 350 m³ oder 450 m³
- ✚ Strömungsgeschwindigkeit 5,5 m/s oder 8,5 m/s

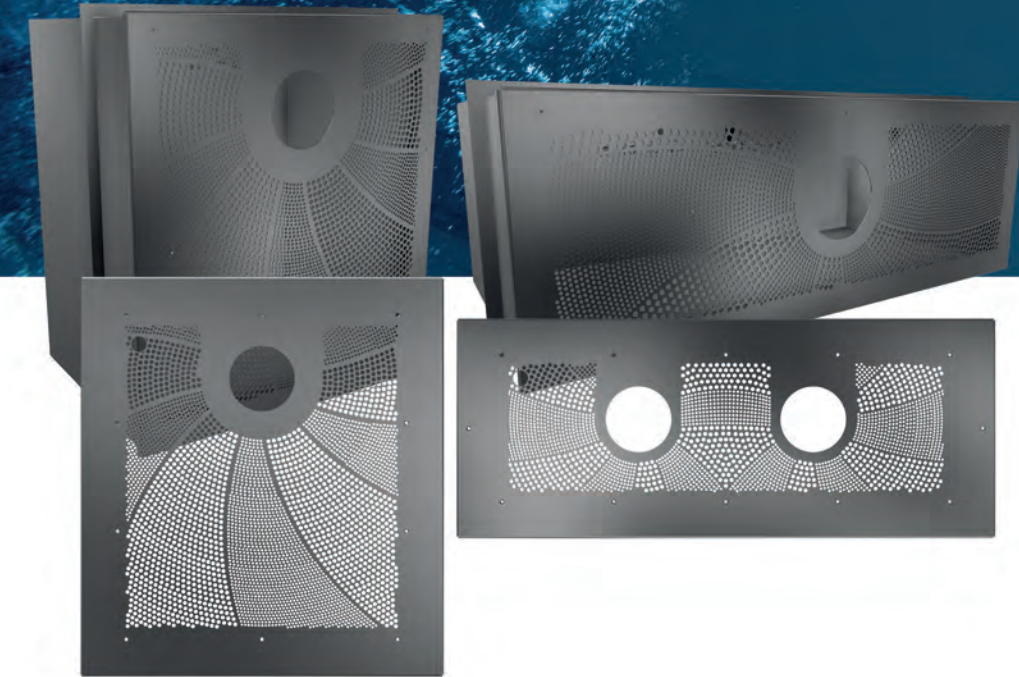
Einbaugehäuse verfügbar für:

- ✚ Alle gängigen Beckenarten



■ Wasseraufbereitung ■ Einbauteile ■ Beckenerwärmung ■ Entfeuchtung ■ Beckenreinigung ■ Becken + Zubehör ■ PVC Fittinge + Rohre

Ihr Fachhändler vor Ort



EVAstream
Turbinenschwimmanlage
HOME-FITNESS UND FUN FÜR ALLE



EVAstream

- In allen Beckenarten verbaubar.
- Permanente Durchströmung des Gehäusekörpers durch integrale Einströmdüse.
- Beckengröße mindestens 3 x 6 m.

HOME-FITNESS & FUN FÜR DIE GANZE FAMILIE

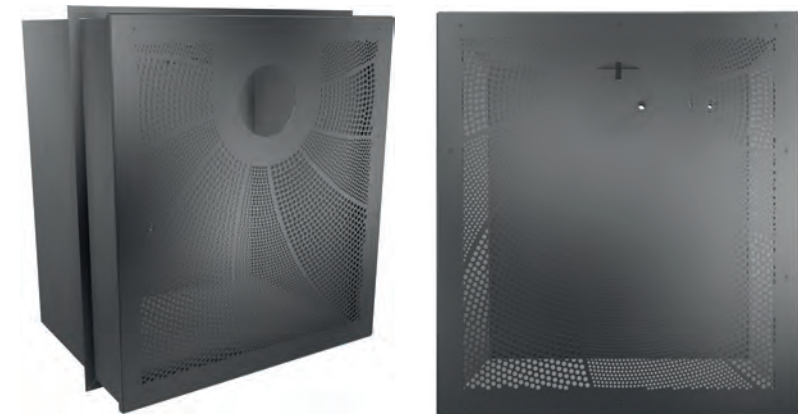
Sie möchten den Tag mit einer Sporteinheit starten, für den nächsten Wettkampf trainieren, oder einfach nur Spaß haben?

Egal ob Hobbysportler oder Leistungsschwimmer, die EVAstream bietet mit ihren individuell einstellbaren Leistungsstufen für jedes Niveau die passende Trainingsstärke.

Durch eine stabile Wasserströmung sorgt die EVAstream für ein einzigartiges, authentisches Schwimmerlebnis und somit für einen hohen Mehrwert in Ihrem Pool.

EVAstream | SquareX1

Mit einer Turbine betreibbar.



TURBINE

Kabeltyp	3 x 16 mm²
Kabellänge	Standardkabellänge 5 m. Verlängerung mit 3 x 25 mm² Kabel bis zu einer maximalen Gesamtkabellänge von 25 m.
IP-Rang	IPX8 (Schutzklasse)



optional *

LEISTUNG UND NUTZUNG

Empfohlene minimale Abmessungen des Beckens	L: 6,00 m B: 3,00 m
Einbau	Eingelassen in die Schwimmbeckenwand mit Nische und Frontplatte
Wassertemperatur	5° C bis 32° C
Motortyp	PMSM Permanentmagnet-Synchronmotor
Motorleistung	1,2 oder 2 kW **
Durchflussleistung	1 Turbine: 22,5 - 350 m³/h (einstellbarer Durchfluss)
Strömungsgeschwindigkeit	0,55 - 8,5 m/s (einstellbare Geschwindigkeit)
Gewicht	ca. 40 kg (Gehäuse mit Folienflansch ohne Turbine)
Steuerungsoptionen	Wandpanel mit Fernbedienung (bereits im Lieferumfang enthalten), Piezotaster in Blende, * separates Piezobedienteil, ArchiTech EVO
Sicherheitsstandards und -maßnahmen	Es wurden Maßnahmen getroffen, um die Sicherheit von Fingern, Zehen und Haaren zu gewährleisten. EVAstream erfüllt die Sicherheitsnormen DIN EN16582-1/2/3, EN16713-2 (Private Becken) und EN13451-1/3 (öffentliche Becken).
Garantie	2 Jahre Werksgarantie
Zusatz	In jeder Lieferung sind 2 BEHNCKE-Badekappen enthalten!

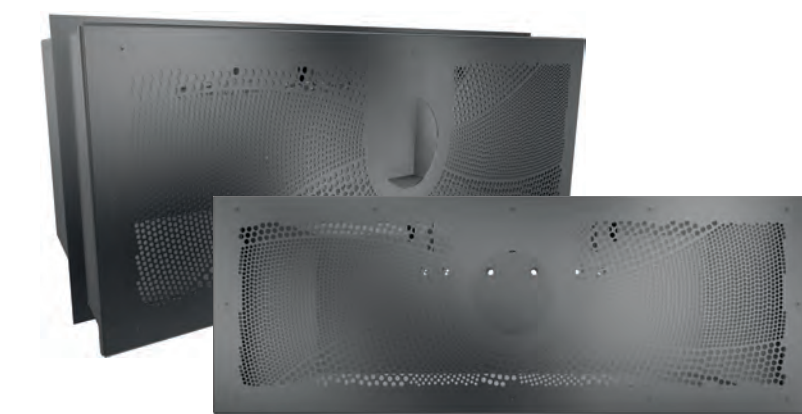
SQUAREX1 NISCHE & FRONTPLATTE FÜR EVAstream

Material	Edelstahl 316 V4A
Kabellänge	bis zu 25 m (3 x 25 mm²)

** 1,2 (Fit) | 2 (Pro) | 2,4 (Max)

EVAstream | WideX1/X2

Mit einer oder zwei Turbinen betreibbar.



TURBINE

Kabeltyp	3 x 16 mm²
Kabellänge	Standardkabellänge 5 m. Verlängerung mit 3 x 25 mm² Kabel bis zu einer maximalen Gesamtkabellänge von 25 m.
IP-Rang	IPX8 (Schutzklasse)



optional *

LEISTUNG UND NUTZUNG

Empfohlene minimale Abmessungen des Beckens	L: 6,00 m B: 3,00 m
Einbau	Eingelassen in die Schwimmbeckenwand mit Nische und Frontplatte
Wassertemperatur	5° C bis 32° C
Motortyp	PMSM Permanentmagnet-Synchronmotor
Motorleistung	1,2 oder 2 oder 2,4 kW **
Durchflussleistung	WIDE X1: 22,5 - 350 m³/h (einstellbarer Durchfluss) WIDE X2: 45 - 450 m³/h (einstellbarer Durchfluss)
Strömungsgeschwindigkeit	WIDE X1: 0,55 - 8,5 m/s WIDE X2: 0,55 - 5,5 m/s
Gewicht	ca. 40 kg (Gehäuse mit Folienflansch ohne Turbine)
Steuerungsoptionen	Wandpanel mit Fernbedienung (bereits im Lieferumfang enthalten), Piezotaster in Blende, * separates Piezobedienteil, ArchiTech EVO
Sicherheitsstandards und -maßnahmen	Es wurden Maßnahmen getroffen, um die Sicherheit von Fingern, Zehen und Haaren zu gewährleisten. EVAstream erfüllt die Sicherheitsnormen DIN EN16582-1/2/3, EN16713-2 (Private Becken) und EN13451-1/3 (öffentliche Becken).
Garantie	2 Jahre Werksgarantie
Zusatz	In jeder Lieferung sind 2 BEHNCKE-Badekappen enthalten!

WIDEX1/X2 NISCHE & FRONTPLATTE FÜR EVAstream

Material	Edelstahl 316 V4A
Kabellänge	bis zu 25 m (3 x 25 mm²)

** 1,2 (Fit) | 2 (Pro) | 2,4 (Max)