

## **EVAstream**

Ganzjährig schwimmen – die EVAstream verwandelt jedes normale Schwimmbad in eine leistungsstarke und vielseitige Schwimmumgebung. So wird es möglich, das ganze Jahr über zu trainieren, zu entspannen und frei zu schwimmen – in der vertrauten Umgebung des eigenen Pools.

- Leistungsstärkste Schwimmanlage auf dem Markt
   Patentierte Turbine mit verengtem Auslass ist bis zu
   30 % effizienter und erzeugt eine kräftige, weitreichende
   Strömung.
- Hermetisch geschlossenes Motordesign
  Reduziert die Reibung, sorgt für einen flüsterleise Betrieb
  und verlängert die Lebensdauer.

#### Probeschwimmen - die beste Art, die EVAstream zu erleben

Probeschwimmen ist möglich:

- im Showroom des Fachhändlers mit Unterstützung von EVA Optic
- im Testzentrum von EVA Optic, wo verschiedene Modelle ausprobiert werden können

### Probeschwimmen vor Ort?

Das geht mit der EVAstream Move, unserer mobilen Schwimmanlage.









## Was macht das Schwimmerlebnis mit der EVAstream einzigartig?

Natürliches Schwimmgefühl
 Die Strömung hebt den Schwimmer in eine stabile, horizontale Position.

# • Extra großzügige Schwimmzone Das Schwimmen fühlt sich an wie in einem 25-MeterBecken, mit genügend Raum zum Beschleunigen und zu verlangsamen.

- Flüsterleise und vibrationsfrei

  Dank hermetisch abgeschlossenem, vibrationsfreiem Motor.
- Intelligente Steuerung & Beleuchtung
  Einfache Bedienung der EVAstream über die EVA Web App
  oder die EVA Control-Optionen. In Kombination mit der
  EVAsubaqua-Beleuchtung für ein intuitive Schwimmtraining.
- Premium-Design & premium Abdeckungen
   Kompakte, flach integrierte Bauweise erhältlich in den
   Signature Editions (Bronze, Gold, Schwarz oder Inox satin)
   für eine perfekte Harmonie mit dem Pooldesign.

Interessiert an der EVAstream?



#### Was macht die EVAstream einzigartig?

- Schnelle Montage
   Einfache, schnelle und fehlerfreie Installation dank
   Montagesets und Steckverbindungen.
- International zertifiziert nach Sicherheitsnormen Entspricht DIN EN16582-1/2/3, EN16713-2 und EN13451-1/3 für private und öffentliche Schwimmbäder.
- Kein Drehstrom erforderlich
   Anschluss an eine Standard-Stromversorgung möglich.
- Lange Lebensdauer & wartungsarm
   Hochwertiges Kugellagersystem sorgt für minimalen
   Verschleiß und maximale Zuverlässigkeit.
- ECA Unit getrennt von der Motor Control Unit Für optimale Abdeckung von WLAN- und Remote-/ Funksignalen.
- Für jeden Schwimmbadtyp geeignet Zubehör für Folien-, Beton-, Liner- und Polyesterbecken verfügbar.

Weitere technische Details?



	Benutzer	Max. Geschwindigkeit	Volumenstrom	Max. Wasser- geschwindigkeit	Turbinen
EVAstream Next 175	Freizeit	2:15 sec pro 100m	35 - 175 m <sup>3</sup> /h	4,3 m/s	1
EVAstream Next 225	Freizeit	1:40 sec pro 100m	45 - 225 m <sup>3</sup> /h	5,5 m/s	1
EVAstream Next 275	Erfahren	1:25 sec pro 100m	55 - 275 m <sup>3</sup> /h	6,7 m/s	1
EVAstream Next 350	Professionell	1:10 sec pro 100m	70 - 350 m <sup>3</sup> /h	8,6 m/s	1
EVAstream Next 450	Erfahren	1:15 sec pro 100m	90 - 450 m <sup>3</sup> /h	5,5 m/s	2
EVAstream Next 550	Professionell	1:05 sec pro 100m	110 - 550 m <sup>3</sup> /h	6,7 m/s	2

Außergewöhnlich leise: nur 29 dB (EVAstream 175) bis 32 dB (EVAstream 550) für die Turbine und 31–41 dB für die Motorsteuereinheit.