



▶ MULTIFUNCTION PUMPS ▶ Syncra Nano

# Syncra Nano

SYNCRA NANO packs all the qualities of the SYNCRA line into the smallest, most compact pump in the market. It comes standard with a rotatable outlet and suction cups, making it a great circulation pump for any nano or pico tank. Its second included attachment allows it to be used in-line externally, unlike any other pump of this size or class. The SYNCRA NANO is ideal for use in fresh or saltwater in a wide range of applications.

SYNCRA NANO umfaßt alle Qualitäten der SYNCRA-Linie in die kleinste und kompakteste Pumpe auf dem Markt. Sie ist standardmäßig mit einem drehbaren Auslauf und Saugnäpfen ausgestattet, was sie zu einer großartigen Umwälzpumpe für jeden Nano- oder Pico-Becken macht. Durch den zweiten mitgelieferten Aufsatz kann sie, anders als jede andere Pumpe dieser Größe oder Klasse, extern eingesetzt werden. SYNCRA NANO kann sowohl in Süß- als auch Meerwasser eingesetzt werden und ist ideal in einer Vielzahl von Anwendungen.

## KEY FEATURES



Syncra Nano

## TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN

|                                      |                     |        | Syncra Nano |
|--------------------------------------|---------------------|--------|-------------|
| Max flow rate<br>Max. Förderleistung | 220 - 240 V - 50 Hz | l/h    | 430         |
|                                      | 110 - 120 V - 60 Hz | US gph | 110         |
| Head max<br>Förderhöhe               | 220 - 240 V - 50 Hz | m      | 0,7         |
|                                      | 110 - 120 V - 60 Hz | ft     | 2.3         |
| Watt<br>Watt                         | 220 - 240 V - 50 Hz | W      | 2,8         |
|                                      | 110 - 120 V - 60 Hz |        |             |
| Ampere<br>Ampere                     | 220 - 240 V - 50 Hz | A      | 0,01        |
|                                      | 110 - 120 V - 60 Hz |        | 0,02        |
| Cord length<br>Kebellänge            |                     | m      | 1,5         |
|                                      |                     | ft     | 6.0         |

### WEB



### LOOK AT

180° rotatable water outlet (only when submersed).  
Double prechamber for WET & DRY application included.  
180° drehbare Wasserausgangsadapter (nur Naß Anwendung).  
Doppel-Vorkammer für den Einsatz unter Wasser oder In-Line.



### FOCUS ON



## APPLICATIONS ANWENDUNGEN



Easy access by rotating the prechamber clockwise or anti-clockwise.  
Leichter Zugang durch drehen im oder entgegen der Uhrzeigerichtung der Vorkammer.



The pump can be fixed on the bottom or on the lateral side.  
Die Pumpe kann entweder Unter oder auf der lateralen Seite fixiert werden.  
Sliding pump's holder with antivibration suckers.  
Gleitende Pumpenhalterung mit Anti-Vibrations Saugnäpfe.



WET application by using the included prechamber with water flow adjustment from 140 l/h to 430 l/h, 40-110 US gph.  
WET Anwendung durch die eingeschlossene Vorkammer mit Wasserflussregler von 140 l/h bis 430 l/h.



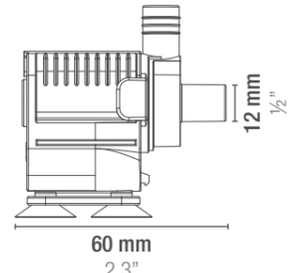
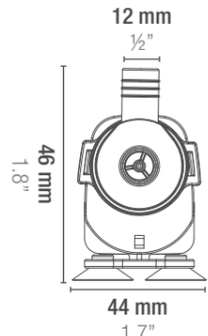
IN LINE application by using the included prechamber and adding the o-ring to prevent water leaking.  
IN LINE Anwendung durch die eingeschlossene Vorkammer und zusätzlich das O-ring um zu verhindern das Eindringen von Wasser.



Less than 3 Watt working 24h/7.  
Unter 3 Watt dauerhafter Betrieb 24 Stunde/7.



Syncra Nano  
125 x 70 x h 75 mm  
4.9 x 2.8 x h 2.9"



Syncra Nano