



# **ANTARES**

*Große Kühlgeräte für Meerwasser*



*...Mit diesen Ideen kommt leben in ihr aquarium*

Das Angebot an Kühlgeräten für Aquarien von **SFILIGOI** ist ausgeweitet worden und umfasst jetzt auch große Kühlgeräte für Salzwasser..

### Konstruktionseigenschaften:

- Kompressor: Kapselkompressor Scroll
- Austauscher (Wasser): komplett aus Titan, korrosionsbeständig
- Austauscher (Luft): Batterie mit Kühlrippen inklusive Schutznetz
- Ventilator: Schraubenventilator
- Steuerung: elektronisch mit Mikroprozessor.
- Gehäuse: in Peraluman oder lackiertem Stahl

Wir sind beständig auf der Suche nach Verbesserungen und widmen dem Produktionsprozess sehr viel Aufmerksamkeit. Alle unsere Modelle sind kompakt, zuverlässig und äußerst leise, die Betriebsgeräusche sind auf ein Minimum reduziert.



Modell	Antares 1	Antares 2	Antares 3	Antares 4	Antares 5
Kühlleistung (kW)	4	7	12,5	18	38
Betriebsgeräusch (dB)	66	69	72	75	77
Betriebstemperatur	+ 15 °C - + 36 °C	+ 15 °C - + 36 °C	+ 15 °C - + 36 °C	+ 15 °C - + 36 °C	+ 15 °C - + 36 °C
Betriebsspannung (V)	230 V 1 ph 50 Hz	400 V 3 ph 50 Hz	400 V 3 ph 50 Hz	400 V 3 ph 50 Hz	400 V 3 ph 50 Hz
Leistungsaufnahme (kW)	1,3	2,3	4	6	11
Abmessungen (mm)	825x825x525	1155x1110x525	1155x1110x525	1510x1120x610	1510x1120x610
Gewicht (kg)	120	180	187	230	295
Kompressor Scroll	Si	Si	Si	Si	Si
Digitales elektronisches Thermostat	Si	Si	Si	Si	Si
Ökologisches Kühlmittel	R 404 a	R 404 a	R 404 a	R 404 a	R 134 a
Min. Durchlauf Pumpe (l/h)	1600	2000	3000	5000	10000
Max. Druck (Bar)	1.0 Bar	1.0 Bar	1.0 Bar	1.0 Bar	1.0 Bar