

SCUBA

Automatic aquarium heater
 Automatisches Thermoregelheizer für Aquarien
 Thermo-réchauffeur automatique pour aquarium

Models

25 - 50 - 100 - 150 - 200 - 250 - 300



ON / OFF light

Scuba, a range of seven aquarium heaters with power from 25 to 300 Watts. Scuba is suitable for all types of aquariums. It is precise and reliable provided with a LED visual ON - OFF control, available either with Celsius or Fahrenheit degree scale. Built in compliance with international safety standards, Scuba is completely submersible. Scuba has a support system with 2 strong suckers to attach it on the aquarium glass.



18-32°C / 65-90°F T range

Scuba, sieben Regelheizer für Aquarien von 25 bis 300 Watt Leistung. Scuba eignet sich für jeden Aquariertyp. Präzise und zuverlässig mit einer On-Off- Leuchtdiodenanzeige, lieferbar mit Temperaturskala in Celsius und Fahrenheit. Scuba ist gemäß den internationalen Sicherheitsvorschriften gebaut und vollständig eintauchbar. Ein Saugkopfsystem zur Wandbefestigung vervollständigt die Standardausrüstung. Scuba, ein einfach einzusetzendes Regelheizer.



High quality electrical parts
 Hochwertig elektrische Bestandteile

Scuba, sept réchauffeurs pour aquariums d'une puissance de 25 à 300 Watt. Scuba convient pour toutes les typologies d'aquariums. Précis et fiable, avec un contrôle visuel On-Off à voyant lumineux, disponible avec une échelle de température graduée en degrés Celsius ou Fahrenheit. Construit conformément aux normes internationales de sécurité, Scuba est entièrement submersible. Un système à ventouses pour le positionnement sur les parois vient compléter la gamme standard des accessoires.



Complete line 7 models.
 Komplette Linie 7 Modelle.
 Ligne complète 7 modèles

100% submersible
 100% tauchfähig
 100% submersible

scuba 25	
volt 230 ~	volt 120 ~
hz 50	hz 60
watt 25	watt 25
H=cm 20 - inches 7 "	

scuba 50	
volt 230 ~	volt 120 ~
hz 50	hz 60
watt 50	watt 50
H=cm 25 - inches 9 "	

scuba 100	
volt 230 ~	volt 120 ~
hz 50	hz 60
watt 100	watt 100
H=cm 25 - inches 9 "	

scuba 150	
volt 230 ~	volt 120 ~
hz 50	hz 60
watt 150	watt 150
H=cm 30 - inches 11 "	

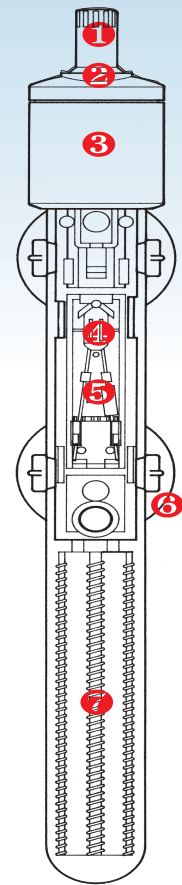
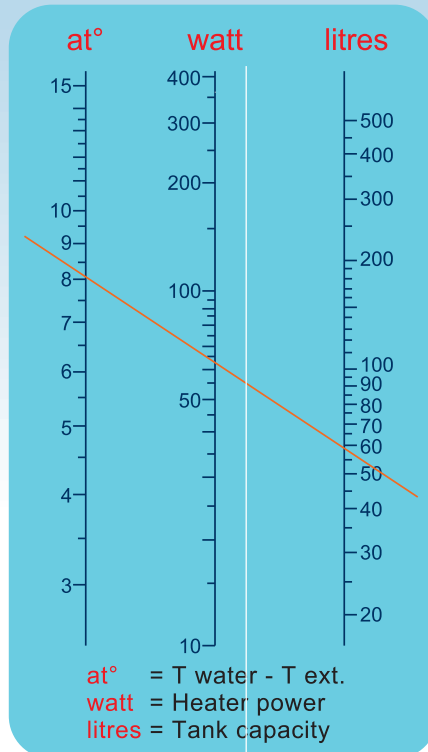
scuba 200	
volt 230 ~	volt 120 ~
hz 50	hz 60
watt 200	watt 200
H=cm 30 - inches 11 "	

scuba 250	
volt 230 ~	volt 120 ~
hz 50	hz 60
watt 250	watt 250
H=cm 37 - inches 14 "	

scuba 300	
volt 230 ~	volt 120 ~
hz 50	hz 60
watt 300	watt 300
H=cm 37 - inches 14 "	

Aquarium capacity Емкость аквариума

	L. Литры	gal USA
25	15 - 40	4 - 10,6
50	25 - 50	6,5 - 13
100	50 - 100	13 - 26
150	100 - 150	26 - 40
200	150 - 200	40 - 53
250	200 - 250	53 - 66
300	250 - 300	66 - 80



at° = Температура воды минус температура насадки
watt = Мощность нагревателя
Литры = Емкость резервуара



- 1) Adjuster
- 2) Temperature scale
- 3) Watertight cap
- 4) On - Off indicator
- 5) Temperature sensor
- 6) Suction cup support
- 7) Heating element

- 1) Stellknopf
- 2) Temperaturskala
- 3) Dichter Deckel
- 4) On-Off-Kontrollleuchte
- 5) Temperatursensor
- 6) Saugkopfhalter
- 7) Heizelement

- 1) Régulateur
- 2) Echelle de température
- 3) Capuchon étanche
- 4) Voyant de contrôle On-Off
- 5) Senseur de température
- 6) Support à ventouse
- 7) Élément de chauffage

- 1) Regulador
- 2) Escala de Temperatura
- 3) Capuchón impermeable
- 4) Indicador luminoso On - Off
- 5) Sensor de la temperatura
- 6) Soporte con ventosa
- 7) Elemento calefactor

- 1) Regolatore
- 2) Scala di Temperatura
- 3) Cappuccio a tenuta stagna
- 4) Spia controllo On - Off
- 5) Sensore della temperatura
- 6) Supporto a ventosa
- 7) Elemento riscaldante

- 1) Regulador
- 2) Escala de Temperatura
- 3) Tampão à prova d'água
- 4) Indicador luminoso On-Off
- 5) Sensor del temperatura
- 6) Suporte con ventosa
- 7) Elemento calefactor

- 1) Termostat
- 2) Gradele Celsius/Fahrenheit
- 3) Capac care creeaza vidul si nu permite trecerea apei
- 4) Led control ON/OFF
- 5) Senzor de la temperatura
- 6) Suport cu ventuze
- 7) Rezistenta

- 1) Регулировочное устройство
- 2) Температурная шкала
- 3) Водонепроницаемый колпачок
- 4) Индикатор ВКЛЮЧЕНО/ВЫКЛЮЧЕНО
- 5) Датчик температуры
- 6) Крепление на присосках
- 7) Нагревательный элемент

Packaging dimension
Габаритные размеры
упаковки

	L. Длина	D. Глубина	H. Высота
Scuba 25/50/100W	60 mm	60 mm	300 mm
Scuba 150/200/250/300W	60 mm	60 mm	360 mm

- 1) Regulator
- 2) Temperaturskala
- 3) Vandtæt hætte
- 4) Til - Fra indikator
- 5) Temperatursensor
- 6) Sugkopphæng
- 7) Varmeelement

- 1) Regulator
- 2) Temperatura lestvica
- 3) Vodotesnicep
- 4) Indikator ON - OFF
- 5) Senzor za temperaturu
- 6) Priseski
- 7) Grelno telo



Sicce S.p.a.
Via V. Emanuele, 115
36050 Pozzoleone (VI)
Italy
Tel. +39 0444 462826
Fax: +39 0444 462828
sales@sicce.com
www.sicce.com