Nautique

Reflections



Lichttherapie



höhenverstellbare Nackenstützen NeckFlex®



M-Drive





Thermo-Lock Isolierschaum



Anti-Floating
Sitz Bioform®



UltraPure°

Spezifikation

Abmessungen 213 cm x 213 cm x 91 cm

Sitzplätze 6

Kapazität 1 230 Liter

Düsen 45

Bedieneinheit M-Drive

monatlicher Stromverbrauch 174,5 kWh

Isolierung Thermo-Lock Isolierschaum

Lichttherapie LED Farblicht

Wasseraufbereitungssytem UltraPure®

LFX

Stereo optional

optional

Chromdüsen optional

Garantie 5 Jahre













Nautique

Reflections

Allgemein	
Form	quadratisch
Material Schale	UltraLife® / Granitex®
Material Umrandung	Envirotec / Terracina
Abmessungen	213 cm x 213 cm x 91 cm H
Radius Ecke	41 cm
Kapazität	1 230 Liter
Leergewicht	330 kg
Transportgewicht	350 kg
Gewicht befüllt	1 560 kg
Durchschnittlicher montaliche Stromverbrauch	174,5 kWh
Isolierung	Vollisolierung mit Thermo Lock Schaum / Isolierabdeckung

Wasseraufbereitung		
Wasseraufbereitungssystem UltraPure*		
Filter / Filteroberfläche	2 x 7 m ²	
Ansaugdüsen	4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 7 7 7 7	
Filtrationszyklus	individuell programmierbar	
Skimmer Durchmesser	20,3 cm	

Technische Spezifikation	
Wasserkreislauf 3	
Absperrventil	4
hydraulischer Wasserausgleich	2
Ablauf	1 Bodenablauf

Ergonomie / Innenausstattung	
Sitzplätze	6
UltraLounge®	
MaxTherapy®	-
SportZone®	
BioForm®	2
NeckFlex*	4

Düsen	
VCR jet - air adjustable/directional	2
VCR jets - dual rotator [®]	1
VCR jets - rotator°	4
VCR jets - mini rotator°	7
VCR jets - mini directional®	3
VCR jets - mini directional® in NFJ	16
VCR jets - euro directional	9
Jet typhon°	1
TOTAL	43

Pumpen	50 Hz
Leistung	2.0 ch. / 1,5 kWh
Massagepumpe	2 mono - vitesse
Zirkulationspumpe 24/24h	1 x 70 kWh
Pumpe Wasserfall (Option LFX)	1 x 50 kWh

Elektrik	50 Hz
Spannung	230 V
Stromstärke	1x16 / 2x16 / 1x32
Heizung	FastFlo [®] 2.9 kWh
Thermostat	elektrisch
Beleuchtung / Lichttherapie	LED Farblicht

Steuerung	
Haupttastatur	M-Drive
weitere	nicht verfügbar













Energiepass

Nautique

durchschnittlicher monatlicher Stromverbrauch

CHF 26.17

		geschätzte monatl. Kosten*
Kosten per kWh	CHF 0.15	CHF 26.17
	CHF 0.20	CHF 34.90
	CHF 0.25	CHF 43.62

*Verbrauch kwh pro Monat: 174,5 (20 Minuten / Tag / Pumpen)

Annahmen durschnittlicher Energieverbrauch:

- Testtemperatur: 16°C (entspricht der Jahresdurchschnittstemperatur)

- Spa Temperatur: 37,5°C

- täglicher Gerbrauch: 20 Minuten, alle Pumpen in Gebrauch

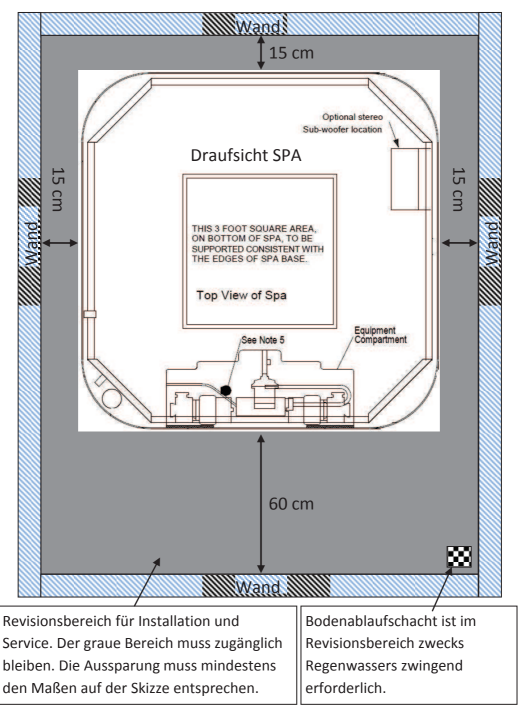
- Energiekosten von CHF 0.15 pro kwH

Fragen Sie Ihren Händler oder Stromanbieter nach den genauen Stromkosten für Ihren Kanton. Die Stromkosten sind abhänging von den lokalen Strompreisen und der Nutzungszeit des Whirlpools.

Technische Zeichnung Nautique



Die Höhe der Mauern ist abhängig vom Bodenbelag. Wände und Stützmauern müssen gerade und eben sein. Die Bodenplatte sollte leichtes Gefälle in eine Richtung des Ablaufs haben.

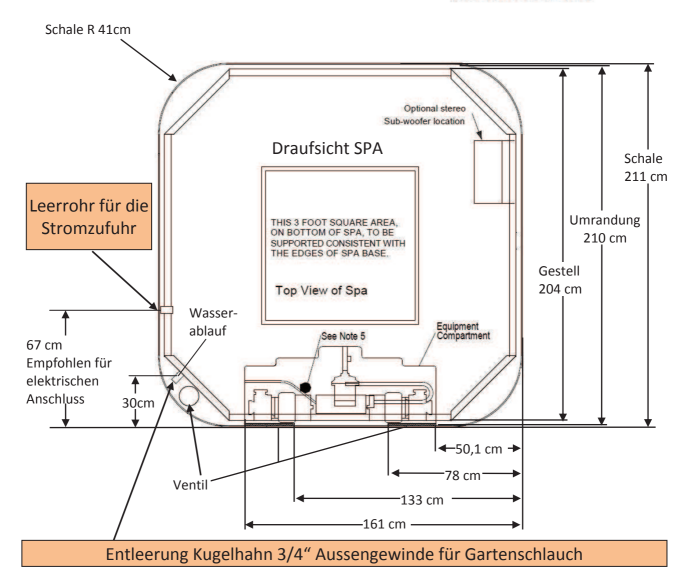


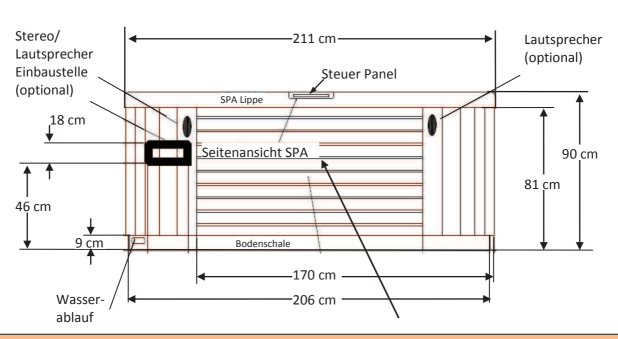
Hinweis:

- 1. Technische Spezifikationen können sich vom Datenblatt unterscheiden.
- 2. Aufgrund von Produktionstoleranzen können die Massangaben auf dem Datenblatt, sowie die Naturmasse des gelieferten SPAs unterschiedlich sein.
- 3. Bei genauer Planung müssen die Naturmasse des gelieferten SPAs genommen werden.
- 4. Bei der Installation eines Cover-Lifts, ist hinter dem SPA ein Abstand zur Wand von 45cm erforderlich.

Technische Zeichnung Nautique







Diese Aussenseite des Whirlpools muss zugänglich und demontierbar sein. Die Technik befindet sich direkt hinter dieser Abdeckung.