

Aurora

Reflections



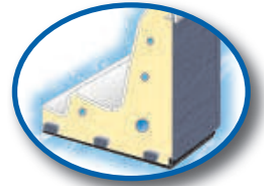
Lichttherapie



höhenverstellbare Nackenstützen NeckFlex®



M-Drive



Thermo-Lock Isolierschaum



Anti-Floating Sitz Bioform®



UltraPure®

Spezifikation

Abmessungen	213 cm x 213 cm x 91 cm
Sitzplätze	5
Kapazität	1 100 Liter
Düsen	35
Bedieneinheit	M-Drive
monatlicher Stromverbrauch	161,4 kWh
Isolierung	Thermo-Lock Isolationsschaum
Lichttherapie	LED Farblicht
Wasseraufbereitungssystem	UltraPure®
LFX	optional
Stereo	optional
Chromdüsen	optional
Garantie	5

Übersicht



Pompes



Personnes



Jets



Appui-têtes réglables NeckFlex®



UltraLounge



M-Drive



UltraPure®



LFX (Option)



DIMENSION ONE SPAS®



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	1 100 Liter
Leergewicht	300 kg
Transportgewicht	320 kg
Gewicht befüllt	1 400 kg
Durchschnittlicher montaliche Stromverbrauch	161,4 kWh
Isolierung	Vollisolierung mit Thermo Lock Schaum / Isolierabdeckung

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

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

Ergonomie / Innenausstattung	
Sitzplätze	5+
UltraLounge®	1
MaxTherapy®	-
SportZone®	-
BioForm®	1
NeckFlex®	2

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

Düsen	
VCR jet - air adjustable/directional	6
VCR jets - dual rotator®	4
VCR jets - multi port spinner®	2
VCR jets - rotator®	4
VCR jets - mini rotator®	2
VCR jets - euro rotator®	2
VCR jets - mini directional®	4
VCR jets - mini directional® in NFJ	8
Jet typhon®	1
TOTAL	35

Elektrik	
Spannung	50 Hz
Stromstärke	230 V
Heizung	1x16 / 2x16 / 1x32
Thermostat	FastFlo® 2.9 kWh
Beleuchtung / Lichttherapie	Electronique
	LED multicolores

Steuerung	
Haupttastatur	M-Drive
weitere	nicht verfügbar





DIMENSION ONE SPAS

Energiepass

Aurora

durchschnittlicher monatlicher Stromverbrauch

CHF 24.21

		geschätzte monatl. Kosten*
Kosten per kWh	CHF 0.15	CHF 24.21
	CHF 0.20	CHF 32.28
	CHF 0.25	CHF 40.35

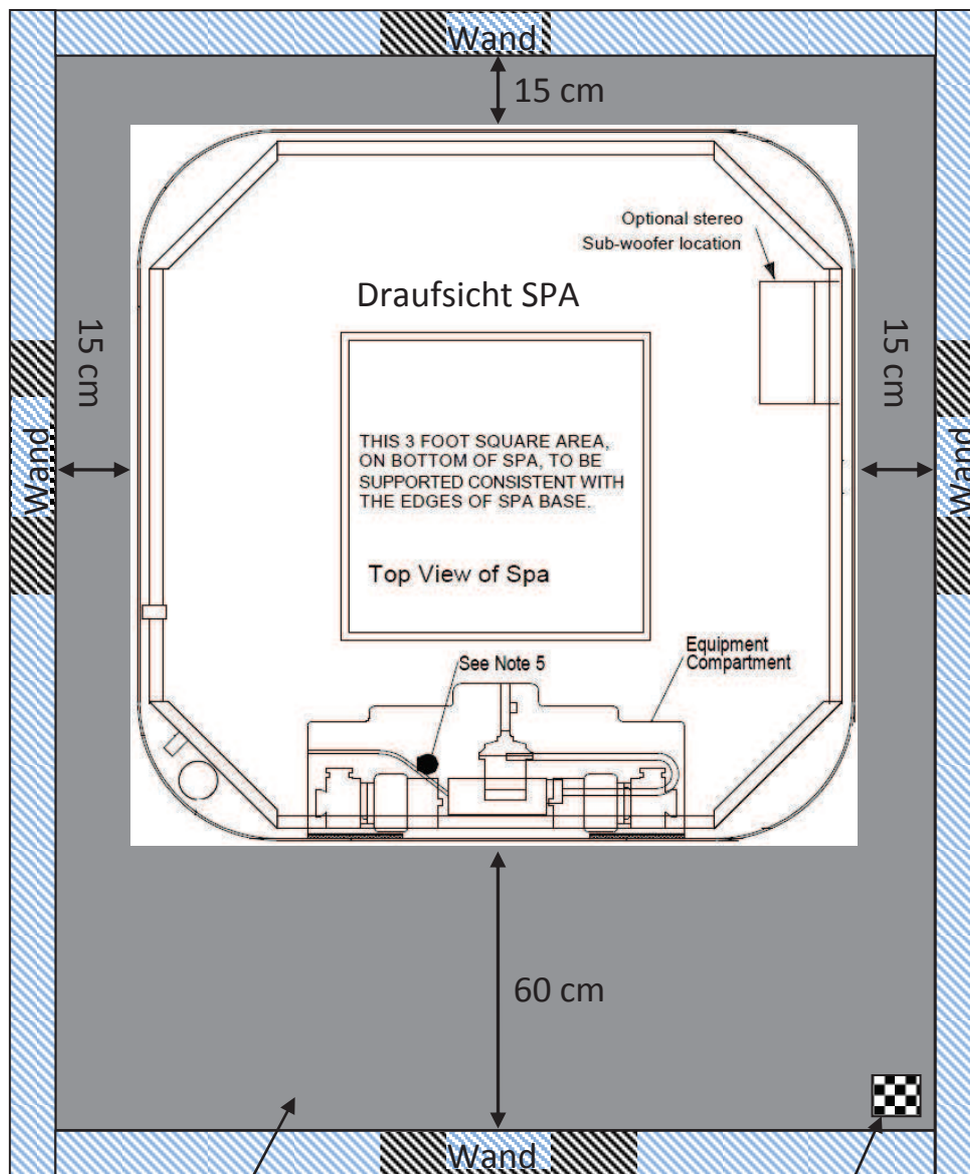
*Verbrauch kWh pro Monat: 161,4 (20 Minuten / Tag / Pumpe)

Annahmen durchschnittlicher 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 abhängig von den lokalen Strompreisen und der Nutzungszeit des Whirlpools.

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.



Revisionsbereich für Installation und Service. Der graue Bereich muss zugänglich bleiben. Die Aussparung muss mindestens den Maßen auf der Skizze entsprechen.

Bodenablaufschaft ist im Revisionsbereich zwecks Regenwassers zwingend erforderlich.

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 Aurora

