

SWIM SPAS

FITNESS & WELLNESS



DUAL TEMP - DTL8

ZWEI ZONEN SWIMSPA
IN DUALER BAUWEISE



L - FORM RECHTS
427 x 462 x 137 cm



SCHWIMMEN & BADESPASS

Eigenständiger Pool Bereich
427 x 231 x 137 cm
6.400 l Volumen
Gegenstromanlage
4 Gegenstromdüsen

MASSIEREN & ENTSPANNUNG

Vollständiger Whirlpool
231 x 231 x 137 cm
1.700 l Volumen
4 Massageplätze
45 HELIX™ Massagedüsen



LED WASSERSPIELE



NACKEN MASSAGE



LED FOOTBLASTE



GEGEN STROM

VOLLAUSSTATTUNG

- 2 Temperaturzonen & getrennt regelbare Systeme
- 2 x LCD Bedienpaneele
- 2 x 3 kW Heizung
- 2 x Zirkulationssysteme (0,25 PS)
- 2 x Ozon-Desinfektionssysteme
- 2 x EGO³-Filtersysteme
- 2 x LED FootBlaster™ Fußdüsen
- Vollschaumisolation
- ABS-Kunststoffboden
- Geteilte HI-Abdeckung
- Balboa Steuerung, WIFI-ready
- Handläufe und Düsen aus Edelstahl
- Schalenstufen für den Einstieg
- DUALE Bauweise, dh. Pool und Whirlpool werden getrennt geliefert und werden vor Ort verbunden; getrennte Installation ist möglich

POOL BEREICH

- Maße (cm): 427 x 231 x 137
- Volumen (l): 6.400
- Eigengewicht (kg): 1020
- 9 LED Multilicht-Unterwasserspots
- 3 LED Wasser-Fontainen, regelbar
- **GEGENSTROMANLAGE:**
4 QUAD Gegenstromdüsen
2 x 2 PS Gegenstrompumpen

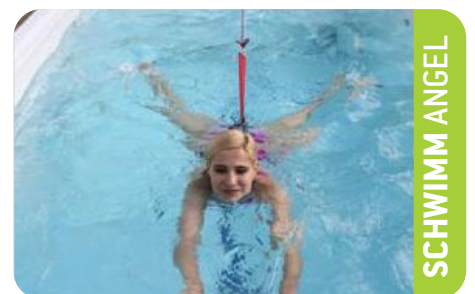
WHIRLPOOL BEREICH

- Maße (cm): 231 x 231 x 137
- Volumen (l): 1.700
- Eigengewicht (kg): 430
- 7 LED Multilicht-Unterwasserspots
- 1 LED Tranquility Wasserfall, regelbar
- **MASSAGEFUNKTION:**
45 HELIX™ Massagedüsen
2 x 3 + 1 x 1 PS Massagepumpen



OPTIONEN

- WIFI-App-Bedienung
- Bluetooth™ Streaming Soundsystem
- Aquatic Trainingsequipment
- Diamond AOP Ozon/UV Desinfektion
- Stufen & Einstiegshilfen
- Semi-Inground Ausführung
- Steinverkleidung für Semi-Inground
- 61 Massagedüsen Ausführung

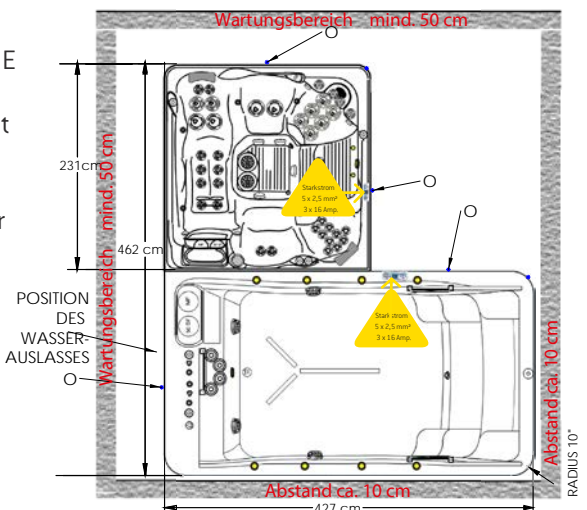


TECHNIK - BAUSEITIGE VORAUSSETZUNGEN

- ✓ **STROM:** 2 x 5 poliges Kabel / 2,5mm² / 3 x 16 Amp. C-Sicherung; Anschluß direkt an die Steuerung des Pools und Whirlpools
- ✓ **WASSER:** kein fixer Anschluss für Zu- oder Ablauf; Entleerung mittels Pumpe
- ✓ **ZUGÄNGLICHKEIT:** achten Sie auf freien Zugang zum Aufstellort (Kran)
- ✓ **UNTERGRUND:** idealerweise 15 cm Betonplatte mit einer Flächenbelastung von ca. 600 - 800 kg/m²; da der Pool geteilt geliefert wird und die beiden Teile vor Ort verbunden werden ist es unbedingt notwendig, eine absolut ebene Grundfläche zu schaffen!
- ✓ **EIN- UND VERBAU:** der Technikbereich muß für Wartungsarbeiten zugänglich bleiben

SEMI-INGROUND Ausführung: der Einbau bis zu 63 cm Tiefe ist OHNE Schacht möglich, da Technik im oberen Bereich verbaut und somit frei zugänglich bleibt

FULLY-INGROUND Verbau: wird der SwimSpa komplett versenkt so wird ein umlaufender Schacht mit Zugänglichkeit zur Technik auf 3 Seiten notwendig; Schacht darf nicht geflutet werden



>>> siehe Architektenzeichnung zur jeweiligen Ausführung!