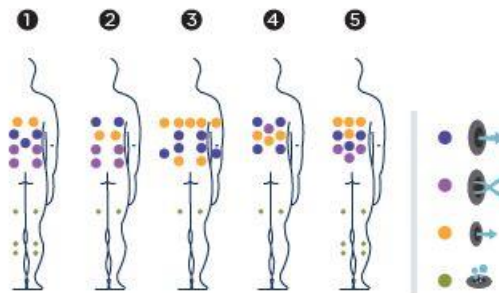


ESSENCE

Der Spa Essence ist das Ergebnis von jahrelanger Forschung und Entwicklung, mit der Zielsetzung, das Benutzererlebnis mit Hilfe von Design und Technologie zu verbessern. Es handelt sich um einen Whirlpool für 5 Personen, der bei angemessener Größe den vorhandenen Platz maximal ausnutzt und dabei eine ganzheitliche, komplette und vielseitige Massageerfahrung ermöglicht.

Positionen: 5 (3 / 2)

Dimensionen: 216 x 216 x 90





ref: 70515

Ausstattung

Abmasse (±2cm)	216 x 216 x 90
Positionen (sitze/ liege)	5 (3 / 2)
Volumen (l)	930
Gewicht (leer/befüllt) (kg)	327 / 1.257

Verkleidung	Graphite Woodermax / Thunder Woodermax / Walnut Woodermax / Butterfly Woodermax
Gartenmöbel (Soft Rain Dunkelgrau)	Option
Ohne Rahmen	Option
Acrylfarben*	44 / 27 / 72 / 59 / 18 / 64

LEISTUNGEN	
Massagepunkte gesamt	75
Massagedüsen	65
Luftdüsen	10
Wasserfälle	1
Wasserquellen	2
Kopfstützen	3
Digitales Bedienfeld	•
Ultraviolet Treatment UV	•
Verzinkter Metallrahmen	•
ABS-Platte	•
Energy Saving Cover	•
EcoSpa	Option
Nordic Insulation System	Option
Blue Connect Plus	Option

UNTERHALTUNG	
Colour Sense	5 LED + Beleuchtungszubehör
Surround Bluetooth Audio	Option
Düsen Edelstahl	•
Edelstahlstange	•
Aromatherapie	•
Programmierbares Touch Panel Wifi	Option
Flexible Massage	-

MESSAGEPUMPEN	
Wassermassage / Jetpumpe	2 x 1.800 W / 2,5 HP
Relax Impact Pump / Gebläse	1.150 W

FILTER UND HEIZUNG	
Silent Pump / Umwälzpumpe	250 W
Wasserehitzer	3.000 W
Filtertyp	Kartuschenfilter
High Performance Water Care	•

ELEKTRISCHE SPANNUNG	
Leistung Option niedrige Stromstärke(W)/(A)230 V	5.200 W / 22,4 A
Stromspannung	230 V / 400 V III

Ausführungstyp Becken

Acrylfarben



44 White

27 Silver

72 Cameo



59 Sterling

18 Sand

64 Pearl Shadow

Verkleidungstyp Außenrahmen



Graphite

Thunder

Walnut



Butterfly

Dark Grey

AQUAVIVA SPA

Zubehör



Spa-Leiter NUSSBAUM
(oder Woodermax GRAPHIT)



Wasserpflege-Kit

Im Rahmen unserer Bemühungen um ständige Verbesserungen behalten wir uns das Recht vor, ohne weitere Bekanntmachungen Änderungen an der Konstruktion und den technischen Daten vorzunehmen.