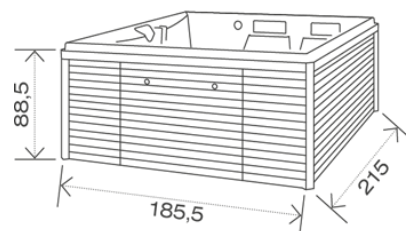
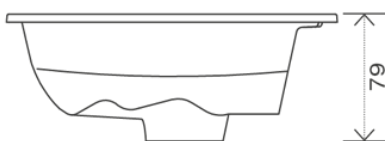
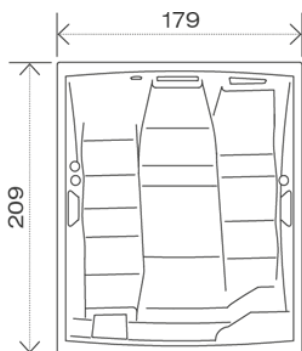


# DRACO<sup>iN</sup>



PRIVAT\_SPA Columba<sup>iN</sup> | Orion<sup>iN</sup> | Virgo<sup>iN</sup> | Taurus<sup>iN</sup> | Persea<sup>iN</sup> | Draco<sup>iN</sup> | Lyra<sup>iN</sup> | Aston | Noel | Benjamin



PRIVAT\_SPA Columba<sup>iN</sup> | Orion<sup>iN</sup> | Virgo<sup>iN</sup> | Taurus<sup>iN</sup> | Persea<sup>iN</sup> | Draco<sup>iN</sup> | Lyra<sup>iN</sup> | Aston | Noel | Benjamin

## SPECYFIKACJA MODELU

Wymiar niecki	179 x 209 x 79 cm
Wymiar niecki w obudowie	185,5 x 215 x 88,5 cm
Pojemność wodna	820 l
Waga bez wody/ z wodą	320/1140 kg
Ilość miejsc	4
Siedziska/leżanki	2/2
Niecka MassiveShell Construction/ilość kolorów	tak/12+

## MASAŻ

Całkowita ilość dysz	59 szt.
dysze wodne/powietrzne	44/15 szt.
dysze specjalne	masaż karku
System Turbo Boost	indywidualny
Regulacja Boost Control <sup>iN</sup>	4

## ZESTAWY HYDROTERAPEUTYCZNE

ShiatsuComplex <sup>iN</sup>	1
FanComplex <sup>iN</sup>	1
LegComplex <sup>iN</sup>	2

## REGULACJA I KONTROLA

Jednostka sterująca USSPA iNtelligent <sup>®</sup>	tak
System ISM <sup>®</sup>	tak
Sterowanie przez aplikację	USSPA Smart App
Sterowanie przez www (wymagany dostęp do internetu)	tak
Samodiagnostyka z możliwością protokołowania	tak
Monitoring zużycia wybranych komponentów	tak
Standardowy tryb oszczędności energii	tak
Wyświetlacz iNvision <sup>®</sup>	tak
Przyciski piezo iNcontrol	4

## TECHNOLOGIA

Pompa masażu wodnego/2-biegowa	1,5/0,37 kW + 5HP
Pompa masażu wodnego/1-biegowa	1,5 kW + 3 HP
Dmuchawa powietrza	1,2 kW
System kontroli uzdatniania wody ICM <sup>®</sup>	automatyczny/ręczny
Filtracja ciśnieniowa Pressure Clean	tak
Ozonator Ozone Pure	tak
Grzałka	2 kW Titanium Coil
System ochronny Nordic Superior <sup>iN</sup>	tak
Izolacja Thermoguard <sup>iN</sup>	tak
Oświetlenie LED Rainbow Light	tak

## POZOSTAŁE WYPOSAŻENIE STANDARD

Uchwyt	2 x Twinrail <sup>iN</sup>
Zagłówki	3 / szare
Pokrywa termiczna/kolor	tak/8+
Obudowa/ilość kombinacji	tak/10+
Ochronne izolowane dno obudowy	tak
Spust denny	tak

### Standardowe podłączenie elektryczne :

400 V/ 50 Hz, zabezpieczenie 16A

wyłącznik różnicowo-prądowy IΔn = 0,03 A