

Link do produktu: <https://tomsan.pl/polysan-738361003010-cascata-wanna-z-hydromasazem-185x85x45cm-kaskada-ze-stali-nierdz-attraction-hydro-chrom-p-30711.html>



Polysan 73836.100.3010 CASCATA wanna z hydromasażem 185x85x45cm kaskada ze stali nierdz. Attraction Hydro chrom

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena | 10 494,90 zł |
| Dostępność | Niedostępny |
| Czas wysyłki | Na zamówienie |
| Numer katalogowy | 8590729079491 |
| Kod producenta | UBC_73836.100.3010 |
| Kod EAN | 8590729079491 |
| Producent | Polysan |

Opis produktu

| | |
|--------------------|--------------------|
| Marka | POLYSAN |
| Seria | HYDROMASAŻ SYSTEMY |
| 3D model | TAK |
| Rozmiar | 185x85x45 cm |
| Długość | 1850 mm |
| Szerokość | 850 mm |
| Wysokość | 450 mm |
| Objętość | 290.00 l |
| Kolor | Biały |
| Materiał | Akryl |
| Kształt | Prostokątne |
| Instalacja | Do zabudowy |
| Średnica odpływu | 52 mm |
| System hydromasażu | ATTRACTION HYDRO |
| Waga / szt. | 59.0000 kg |
| Opakowanie | 1 szt. |

Akryl

Wanny i brodziki akrylowe są wykonane z akrylu marki. W porównaniu z koekstrudowanymi (współwytłaczanymi) deskami akrylowymi, które mają bardziej miękką powierzchnię i są mniej odporne na chemikalia, akryl produkowany metodą odlewania, jest barwiony w masie, jednolity i trwały kolorystycznie, nieporowaty o wysokiej trwałości powierzchniowej. Ma gładką powierzchnię z minimalnym ryzykiem poślizgu i dobrze tłumi dźwięki spadającej wody.

ATTRACTION HYDRO

Wanna wyposażona jest w system ATTRACTION HYDRO:

- Regulowane kierunkowo dysze wodne na plecy
- Regulowane kierunkowo dysze wodne na nogi i plecy
- Sterowanie sensorowe z podświetleniem.

-
- Wydajna i cicha pompa.
 - Elektroniczne zabezpieczenie pompy przed włączeniem bez wody.
 - Zestaw odpływowy z syfonem
 - Orurowanie ułatwiające odprowadzanie wody
 - Łatwa instalacja (podobnie jak zwykła wanna + elektroinstalacja)
 - Stalowy stelaż
 - Zasilanie 230V/50H.
 - Zgodność z normą EN198
 - Opcjonalnie: Coloroterapia i napełnianie przez przelew