

VENEZIA M+ | Freistehende Badewanne, 160 x 73 cm

Farbe: weiß matt (BM)

Die freistehende Badewanne OMNIRES VENEZIA ist eine moderne Interpretation einer traditionellen Form. Der klassische Retro-Stil kommt in der Kontur der Badewanne zum Ausdruck. Die charakteristische, profilierte Nackenstütze der Badewanne ermöglicht es Ihnen, beim Baden eine optimale Körperhaltung einzunehmen, um maximalen Komfort zu genießen. Bei diesem Badewannenmodell befindet sich der Ablauf in der Mitte, so dass zwei Personen bequem darin entspannen können.

Die Badewanne ist aus einem Verbundwerkstoff (M+) hergestellt, dessen Hauptbestandteil Dolomitgestein ist. Die innovative Technologie der Produktion dieses Produktes gewährleistet eine perfekte Verarbeitung eines jeden Details und gleichzeitig eine außergewöhnliche Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit.

Die natürliche reflektierende, glänzende Oberfläche der Badewanne ist in klassischem Weiß gehalten.



Zertifikate: Europäische Leistungserklärung (CE)

Materialien und Technologien



Das M+ Material überzeugt durch seine äußerst begehrte und sehr präzise Verarbeitung. Die Oberfläche des Produkts zeichnet sich durch eine absolut gleichmäßige und glatte Oberfläche aus, und die Abmessungen entsprechen exakt der technischen Zeichnung (Toleranz von 0-3 mm).



Die Oberfläche ist frei von Rissen und Mikrolöchern. Dadurch entstehen keine Bakterien und Keime und das Produkt lässt sich einfach reinigen.



Der M+ Verbundstoff ist angenehm warm beim Anfassen. Das Wasser behält sehr lange seine Temperatur, was für Komfort und Energieeinsparungen sorgt.



Das M+ Produkt zeichnet sich durch außergewöhnliche Haltbarkeit und Stabilität sowie Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen, extreme Temperaturen und Belastungen aus.



Die seidige Oberfläche verleiht der Haut den Eindruck eines vom Wasser polierten Steins.



Der Verbundstoff bietet eine außergewöhnliche Schalldämmung. Diese Eigenschaft ist auf die hohe Partikeldichte des Materials zurückzuführen, die die Geräuschintensität des auf die Oberfläche aufprallenden Wassers reduziert.

Technische Daten

- Länge: 159,5 cm
- Breite: 73,2 cm
- Höhe: 80,5 cm
- Seitenabfluss
- ohne Überlauf
- Volumen: 280 l
- Nettogewicht: 72 kg
- Bruttogewicht: 93 kg
- ohne Ablaufventil (Auswahl)

