

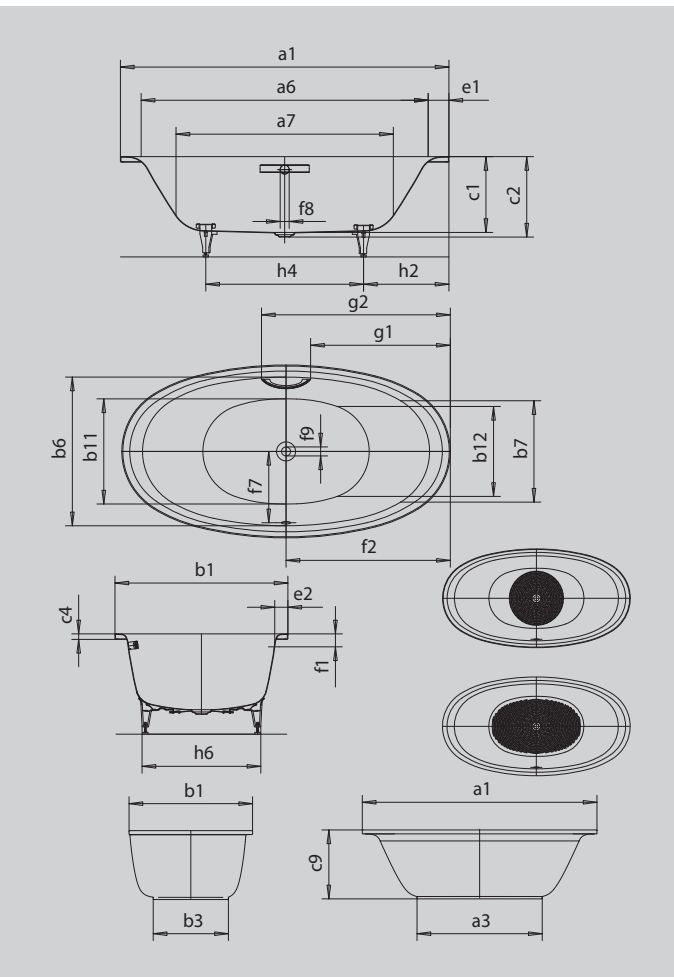
ELLIPSO DUO OVAL

FREISTEHEND

- Besonders angenehm und bequem durch weich geformten Schulterbereich
- Elliptische Außenform spiegelt die Innenform wider
- Emaillierte, in das Badewannen-Design integrierte Ablaufabdeckung und Überlaufknauf (auch inkl. Füllfunktion verfügbar)
- Die aus einem Stück gefertigte Verkleidung betont den hohen Designanspruch und ermöglicht eine freistehende Platzierung
- Baden zu zweit: zwei identische Rückenschrägen und Mittelablauf
- Aus KALDEWEI Stahl-Emaille



Abbildung ähnlich



GRIFF DEZENTE OPULENZ



| Modell | | 232-7 |
|---|-----------------------------------|--------------|
| Äußere Länge [mm] | a ₁ | 1900 mm |
| Äußere Länge (unten) [mm] | a ₃ | 1013 mm |
| Innere Länge (oben) [mm] | a ₆ | 1660 mm |
| Innere Länge (unten) [mm] | a ₇ | 1260 mm |
| Äußere Breite [mm] | b ₁ | 1000 mm |
| Äußere Breite (unten) [mm] | b ₃ | 608 mm |
| Innere Breite (oben) [mm] | b ₆ ; b ₇ | 860; 585 mm |
| Innere Breite (unten) [mm] | b ₁₁ ; b ₁₂ | 610; 520 mm |
| Tiefe Innen [mm] | c ₁ | 440 mm |
| Tiefe inklusive Ablaufloch [mm] | c ₂ | 465 mm |
| Randhöhe [mm] | c ₄ | 32 mm |
| Gesamthöhe mit Verkleidung [mm] | c ₉ | 558 mm |
| Randbreite Fußseite; Längsseite [mm] | e ₁ ; e ₂ | 120; 65 mm |
| Abstand Oberkante bis Mitte Überlaufloch [mm] | f ₁ | 75 mm |
| Abstand Wannenrand bis Mitte Ablaufloch [mm] | f ₂ | 950 mm |
| Abstand Mitte Ab- bis Mitte Überlaufloch [mm] | f ₇ | 421 mm |
| Durchmesser Überlaufloch [mm] | f ₈ | Ø 52 mm |
| Durchmesser Ablaufloch [mm] | f ₉ | Ø 52 mm |
| Abstand Wannenrand (Fußseite) bis Anfang Griff [mm] | g ₁ | 808 mm |
| Abstand Wannenrand (Fußseite) bis Ende Griff [mm] | g ₂ | 1092 mm |
| Abstand Fußseite Wannenrand bis Mitte Fuß [mm] | h ₂ | 585 mm |
| Abstand zwischen den Füßen [mm] | h ₄ | 730 mm |
| Fußbreite max. [mm] | h ₆ | 620 mm |
| Nutzinhalt [l] | | 214 l |
| Nettogewicht [kg] | | 76 kg |
| Antislip Durchmesser [mm] | | Ø 587 mm |
| Vollantislip | | 900 x 546 mm |

Achtung, bei einigen Whirlsystems kommt es zu Systemüberständen. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Technischen Info für Whirlsystems. Fertigungstechnische Änderungen, Toleranzen und Irrtümer vorbehalten. Nettogewicht gerundet. Nutzinhalt = Wasserinhalt abzgl. durchschnittlich 70 Ltr. Verdängung.

KALDEWEI