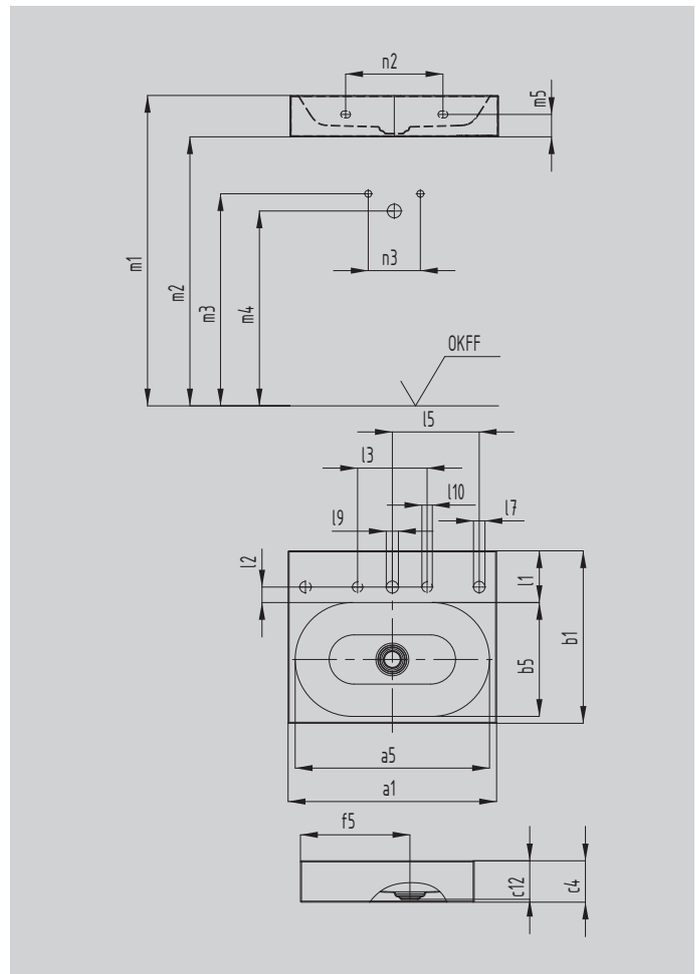


# CENTRO WANDWASCHTISCH

- Vereinigung von Purismus und schlichter Eleganz
- Luxuriöse Erscheinung - passt sich optimal in moderne und traditionelle Badgestaltung ein
- Aufnahme des Grundgedanken eines Kreises, der sich im perfekt integrierten emailierten Ablauf wiederfindet
- Passendes Gegenstück am Waschplatz zur Badewanne CENTRO DUO
- Großzügige Ablagefläche mit viel Platz für individuelle Accessoires
- Designed by Anke Salomon



Abbildung ähnlich



| Modell  |          | 3061         |
|---|----------|--------------|
| Äußere Länge [mm]   | $a_1$    | 600 mm       |
| Innere Länge [mm]   | $a_5$    | 559 mm       |
| Äußere Breite [mm]  | $b_1$    | 500 mm       |
| Innere Breite [mm]  | $b_5$    | 330 mm       |
| Randhöhe [mm]   | $c_4$    | 120 mm       |
| Abstand Spiegelfläche bis Unterkante Ablaufprägung [mm]           | $c_{12}$ | 112 mm       |
| Abstand Außenkante bis Mitte Ablaufloch [mm]                      | $f_5$    | 315 mm       |
| Tiefe Hahnlochbank [mm]   | $l_1$    | 150 mm       |
| Abstand Hahnlöcher zu Rand [mm]                                   | $l_2$    | 45 mm        |
| Abstand äußere Hahnlöcher (bei 3er Hahnlochbohrung) [mm]          | $l_3$    | 200 mm       |
| Durchmesser Hahnlochmitte [mm]                                    | $l_9$    | Ø 35 mm      |
| Durchmesser Hahnloch außen (nur bei 3 Hahnlöchern) [mm]           | $l_{10}$ | Ø 30 mm      |
| Abstand Oberkante Fertigfußboden bis Oberkante Spiegelfläche [mm] | $m_1$    | 820 - 850 mm |
| Abstand OKFF bis Unterkante Waschtisch [mm]                       | $m_2$    | 700 - 730 mm |
| Abstand OKFF bis Mitte Wasserzulauf [mm]                          | $m_3$    | 570 - 600 mm |
| Abstand OKFF bis Mitte Ablauföffnung Wandanschluss [mm]           | $m_4$    | 520 - 580 mm |
| Abstand Unterkante bis Mitte Befestigungsloch [mm]                | $m_5$    | 65 mm        |
| Innere Abstand Befestigungslöcher [mm]                            | $n_2$    | 280 mm       |
| Abstand Warm-/Kaltwasserzulauf [mm]                               | $n_3$    | 80 - 150 mm  |
| Nettogewicht [kg]   |          | 13 kg        |