

# MEUBLES DE SALLE DE BAINS, MEUBLE POUR LAVABO, MEUBLES SOUS LAVABO LEGATO

## INFORMATION SUR LE PRODUIT

### 1 . POSITION



|                         |   |
|-------------------------|---|
| Modèle                  | B61100  |
| Largeur                 | 1400 mm   |
| Hauteur                 | 380 mm  |
| Profondeur              | 500 mm  |
| Poids                   | 44 kg   |
| Description             | En bois<br>set de fixation inclus<br>lavabo au milieu<br>Equipement: 2x Lot d'accessoires 1, 2x tiroirs sur rails avec tapis antidérapant<br>A combiner avec: Memento 5133 AF/AG/AH/AJ/AL, 5133 CF/CG/CH/CJ/CL, 5133 8F/8G/8J/8L, Memento 2.0 4A22 CF/CG/CH/CL, 4A22 1F/1G/1H/1K, 4A22 8F/8G/8L<br>Equipement: 2x séparations hautes en verre, 4x séparations basses en verre, 2x boîte de rangement L, 2x tiroirs sur rails avec tapis antidérapant  |
| Trou de robinetterie    | non compatible avec une robinetterie à 3 trous, les lavabos avec trop-plein et 2 robinets ne sont disponibles qu'en combinaison avec une bonde clic clac, trous de robinetterie percés  |
| Installation            | modèle suspendu   |
| Matériel                | En bois   |
| Textes d'appel d'offres | Legato; Meuble sous plan; En bois; Dimensions: 1400 x 380 x 500 mm; Angulaire; non compatible avec une robinetterie à 3 trous, les lavabos avec trop-plein et 2 robinets ne sont disponibles qu'en combinaison avec une bonde clic clac, trous de robinetterie percés; modèle suspendu; set de fixation inclus; lavabo au milieu; Equipement: 2x Lot d'accessoires 1, 2x tiroirs sur rails avec tapis antidérapant; A combiner avec: Memento 5133 AF/AG/AH/AJ/AL, 5133 CF/CG/CH/CJ/CL, 5133 8F/8G/8J/8L, Memento 2.0 4A22 CF/CG/CH/CL, 4A22 1F/1G/1H/1K, 4A22 8F/8G/8L; Equipement: 2x séparations hautes en verre, 4x séparations basses en verre, 2x boîte de rangement L, 2x tiroirs sur rails avec tapis antidérapant |

## COULEURS

|                    |          |               |
|--------------------|----------|---------------|
| White Wood         | B61100E8 | 4051202902698 |
| Glossy Grey        | B61100FP | 4051202902704 |
| Oak Graphite       | B61100FQ | 4051202902711 |
| White Matt         | B61100MS | 4051202902728 |
| Black Matt Lacquer | B61100PD | 4051202902742 |
| Nordic Oak         | B61100VJ | 4051202957100 |
| Soft Grey          | B61100VK | 4051202968281 |
| Glossy White       | B61100DH | 4051202902667 |
| Santana Oak        | B61100E1 | 4051202902674 |
| Elm Impresso       | B61100PN | 4051202902759 |
| Truffle Grey       | B61100VG | 4051202973872 |
| Arizona Oak        | B61100VH | 4051202962692 |

# CROQUIS TECHNIQUES

## B61100

Technical drawing of a mechanical assembly (B61100) showing a top view, a side view, and a detailed view of a component. Dimensions are provided in millimeters.

Top View Dimensions: 1400 (total length), 370 (width), 650 (inner length), 400 (inner width), 1000 (total length excluding top flange), 670 (width), 650 (inner length), 650 (inner width), 1000 (total length excluding top flange), 370 (width), 650 (inner length), 400 (inner width).

Side View Dimensions: 700 (total height), 895 (inner height), 700 (total height), 685 (inner height), 250 (thickness).

Top Flange Dimensions: 500 (width), 300 (height), 250 (inner width).

Table of Dimensions:

| Designation | Symbol | Value | Unit |
|-------------|--------|-------|------|
| 1.1         | 1.1    | 1400  | mm   |
| 1.2         | 1.2    | 370   | mm   |
| 1.3         | 1.3    | 650   | mm   |
| 1.4         | 1.4    | 400   | mm   |
| 1.5         | 1.5    | 1000  | mm   |
| 1.6         | 1.6    | 670   | mm   |
| 1.7         | 1.7    | 650   | mm   |
| 1.8         | 1.8    | 650   | mm   |
| 1.9         | 1.9    | 1000  | mm   |
| 1.10        | 1.10   | 370   | mm   |
| 1.11        | 1.11   | 650   | mm   |
| 1.12        | 1.12   | 400   | mm   |
| 1.13        | 1.13   | 700   | mm   |
| 1.14        | 1.14   | 895   | mm   |
| 1.15        | 1.15   | 700   | mm   |
| 1.16        | 1.16   | 685   | mm   |
| 1.17        | 1.17   | 250   | mm   |
| 1.18        | 1.18   | 500   | mm   |
| 1.19        | 1.19   | 300   | mm   |
| 1.20        | 1.20   | 250   | mm   |

Legend:

| Symbol | Designation | Material | Quantity |
|--------|-------------|----------|----------|
| 1      | 1           | 1.2010   | 1        |
| 2      | 2           | 1.2010   | 1        |
| 3      | 3           | 1.2010   | 1        |
| 4      | 4           | 1.2010   | 1        |
| 5      | 5           | 1.2010   | 1        |
| 6      | 6           | 1.2010   | 1        |
| 7      | 7           | 1.2010   | 1        |
| 8      | 8           | 1.2010   | 1        |
| 9      | 9           | 1.2010   | 1        |
| 10     | 10          | 1.2010   | 1        |
| 11     | 11          | 1.2010   | 1        |
| 12     | 12          | 1.2010   | 1        |
| 13     | 13          | 1.2010   | 1        |
| 14     | 14          | 1.2010   | 1        |
| 15     | 15          | 1.2010   | 1        |
| 16     | 16          | 1.2010   | 1        |
| 17     | 17          | 1.2010   | 1        |
| 18     | 18          | 1.2010   | 1        |
| 19     | 19          | 1.2010   | 1        |
| 20     | 20          | 1.2010   | 1        |

Legend:

| Symbol | Designation | Material | Quantity |
|--------|-------------|----------|----------|
| 1      | 1           | 1.2010   | 1        |
| 2      | 2           | 1.2010   | 1        |
| 3      | 3           | 1.2010   | 1        |
| 4      | 4           | 1.2010   | 1        |
| 5      | 5           | 1.2010   | 1        |
| 6      | 6           | 1.2010   | 1        |
| 7      | 7           | 1.2010   | 1        |
| 8      | 8           | 1.2010   | 1        |
| 9      | 9           | 1.2010   | 1        |
| 10     | 10          | 1.2010   | 1        |
| 11     | 11          | 1.2010   | 1        |
| 12     | 12          | 1.2010   | 1        |
| 13     | 13          | 1.2010   | 1        |
| 14     | 14          | 1.2010   | 1        |
| 15     | 15          | 1.2010   | 1        |
| 16     | 16          | 1.2010   | 1        |
| 17     | 17          | 1.2010   | 1        |
| 18     | 18          | 1.2010   | 1        |
| 19     | 19          | 1.2010   | 1        |
| 20     | 20          | 1.2010   | 1        |