Lavabo à poser face inférieure poli

| 812113 | 105 | 1 |
|--------|---------|---|
| 812113 | 106 | 1 |

812113 ... 109 1 812113 ... 112 1

8**12113 ... 113 1**

812113 ... 114 1





| DONNÉES TECI | HNIQUES |
|----------------------|--|
| Poids | 11,0 kg |
| Kit de montage incl. | gabarit, article nº 892113 000 000 1 |
| | jeu de fixation, article nº 894961 000 000 1 |
| Kit de montage excl. | siphon D40, chromé |
| | article nº 893979 000 000 1 |
| Divers | Utiliser le gabarit pour la découpe. |
| | à la place de introduire couleur sanitaire |

| DONNÉES TECH | NIQUES |
|-------------------------|--|
| Article nº | 812113 105 1 / 812113 106 1 |
| | 812113 109 1 / 812113 112 1 |
| | 812113 113 1 / 812113 114 1 |
| USGBS / ST | exéc. 105 - 213 069 / (ouvert) |
| | exéc. 106 - 213 070 / (ouvert) |
| | exéc. 109 - 213 069 / (ouvert) |
| | exéc. 112 - 213 070 / (ouvert) |
| | exéc. 113 - 213 069 / (ouvert) |
| | exéc. 114 – 213 070 / (ouvert) |
| Licence | Qplus |
| Dimensions | 600 x 350 mm |
| Dim. intérieures du bac | ca. 460 x 335 mm |
| Exécution | 105 – 1 trou pour la robinetterie à gauche, avec |
| | trop-plein, rampe à robinetterie à gauche |
| | 106 – 1 trou pour la robinetterie à droite, avec |
| | trop-plein, rampe à robinetterie à droite |
| | 109 - sans trou pour la robinetterie, avec |
| | trop-plein |
| | 112 - sans trou pour la robinetterie, sans |
| | trop-plein |

113 – 1 trou pour la robinetterie à gauche, sans trop-plein, rampe à robinetterie à gauche 114 – 1 trou pour la robinetterie à droite, sans trop-plein, rampe à robinetterie à droite

lavabo à poser Laufen-MEDA en céramique sanitaire face inférieure poli, pour meuble sous lavabo dimensions $600 \times 350 \text{ mm}$

TEXTE POUR SOUMISSION

exéc. 105 (rampe à robinetterie à gauche), 106 (rampe à robinetterie à droite) et 109 avec trop-plein

exéc. 112, (rampe à robinetterie à gauche), 113 (rampe à robinetterie à droite) et 114 sans trop-plein

article n° \pm 12113 ... 105 1, \pm 12113 ... 106 1, \pm 12113 ... 109 1, \pm 12113 ... 112 1, \pm 12113 ... 113 1, \pm 12113 ... 114 1, couleurs voir nuancier

DESSINS TECHNIQUES / M 1 : 20





