

PARALLEL - Plan de toilette 160 cm, 1 découpe, stratifié

EI55-1600

Jacob Delafon
PARIS



Collection : PARALLEL

Couleur* :



E10 - Mélangé Chêne
Québec



E52 - Mélangé Chêne
tabac



N14 - Mélangé Gris
anthracite



N18 - Mélangé brillant
Blanc

Principaux atouts :

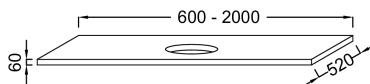
Caractéristiques techniques

- **DIMENSIONS** : 160 x 52 x 6 cm
- **MATÉRIAU** : Stratifié
- **VERSION** : Sans percement robinetterie
- **INFOS COMPLÉMENTAIRES** : Siphon recommandé pour installation apparente E78291 ou E29074. ATTENTION : Pour plan de toilette supérieur ou égale à 100 cm, commander obligatoirement 2 jeux d'équerres EB509, ou 1 jeu d'équerres EB509 et 1 paire d'équerre porte-serviette EB507
- **DURÉE GARANTIE (ANNÉES)** : 5
- **POIDS** : 26,5 kg
- **TYPE D'INSTALLATION** : Suspendu
- **FIXATION** : Set de fixation à déterminer par votre installateur en fonction de votre support mural
- **ROBINETTERIE CONSEILLÉE** : Nouvelle Vague ou Odéon Rive Gauche

Produits requis

- E14800: Vasque à poser Ø 42 cm

Dessin technique



Descriptif CCTP : Plan de toilette 160 cm, 1 découpe, stratifié. EI55-1600. Collection : PARALLEL. DIMENSIONS : 160 x 52 x 6 cm. POIDS : 26,5 kg. MATÉRIAU : Stratifié. TYPE D'INSTALLATION : Suspendu. VERSION : Sans percement robinetterie. FIXATION : Set de fixation à déterminer par votre installateur en fonction de votre support mural. INFOS COMPLÉMENTAIRES : Siphon recommandé pour installation apparente E78291 ou E29074. ATTENTION : Pour plan de toilette supérieur ou égale à 100 cm, commander obligatoirement 2 jeux d'équerres EB509, ou 1 jeu d'équerres EB509 et 1 paire d'équerre porte-serviette EB507. ROBINETTERIE CONSEILLÉE : Nouvelle Vague ou Odéon Rive Gauche. DURÉE GARANTIE (ANNÉES) : 5.

*En raison des variations possibles dans le réglage de votre ordinateur et de votre imprimante, de facteurs techniques et des caractéristiques particulières de certaines de nos finitions, les couleurs ne sont pas représentatives de la réalité mais sont seulement une indication.

www.jacobdelafon.fr