

Table Solvay

Jean Prouvé, 1941

vitra.



Table Solvay

Pendant les années 1941 et 1942, les Ateliers Jean Prouvé ont planifié et réalisé différents projets d'aménagement intérieur pour l'entreprise chimique Solvay. Ce contexte donne naissance à de nombreux meubles, parmi lesquels une table en bois qui témoigne de la méthode de construction de Jean Prouvé : les détails de conception illustrent l'interaction des forces et des contraintes - à l'image de la EM Table créée ultérieurement, qui se différencie de la table Solvay par ses pieds métalliques. La pénurie de métal durant la Seconde Guerre mondiale fit que les pieds de la Table Solvay furent fabriqués en bois.

Les composants en bois massif et la

finition huilée raffinée de la table Solvay lui confèrent une touche d'exclusivité et de confort tout en réduisant la froideur technique de la conception.

Matériaux

- **Plateau** : épaisseur 34 mm, bois massif huilé ; chêne naturel, chêne fumé ou noyer américain.
- **Piètement** : assorti au plateau, bois massif huilé, chêne naturel, chêne fumé ou noyer américain ; traverse en tube d'acier finition époxy (lisse).

Dimensions

vitra.

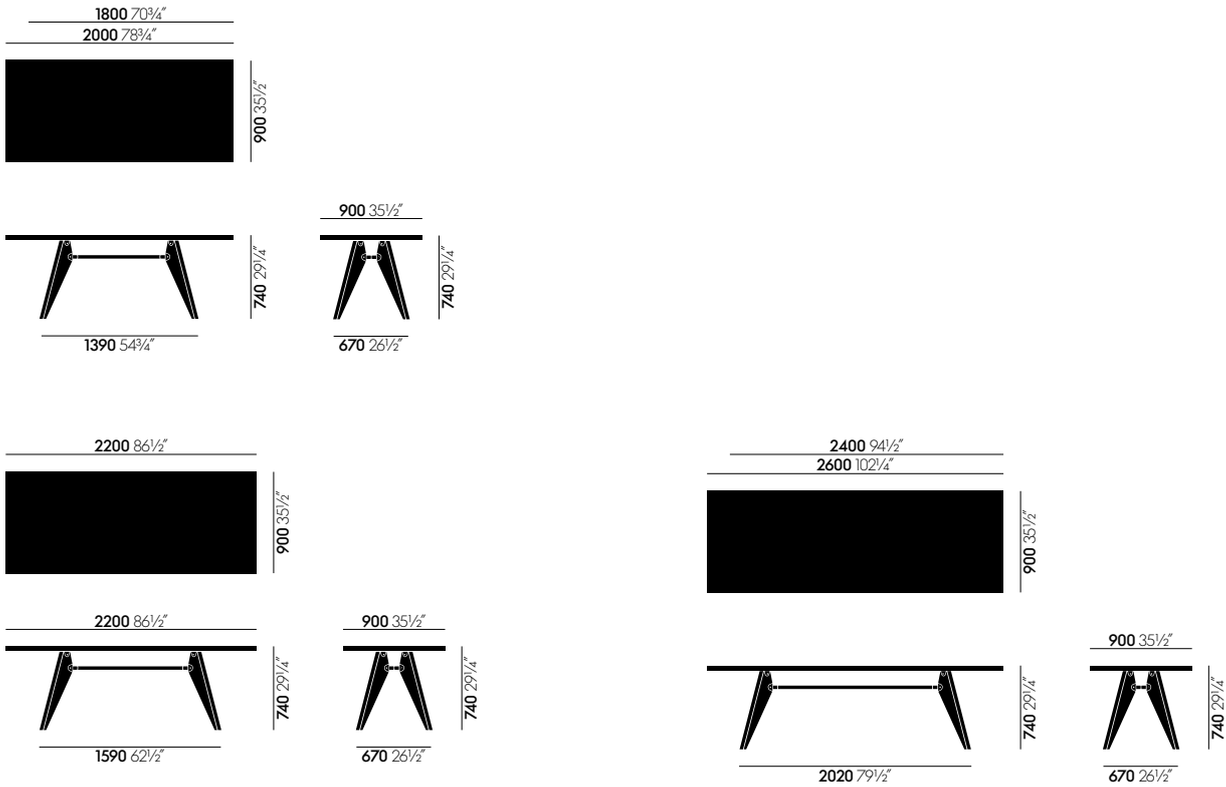


Table Solvay

Surfaces et couleurs

70
chêne naturel massif
huilé

75
noyer américain mas-
sif huilé

90
chêne massif fumé
huilé

12
noir foncé finition
époxy (lisse)

Plateau de table et pieds

Éléments de connexion

