

# EM Table

Jean Prouvé, 1950

vitra.



Le designer et ingénieur Jean Prouvé conçoit l'EM Table (Entretoise Métallique) vers 1950 pour le projet « Maison Tropicale ». Cette table empreinte de la pensée constructive jusque dans le moindre détail repose sur une esthétique de la nécessité. Les pieds inclinés sont reliés par une barre transversale, illustrant la propagation des forces et les rapports statiques à la manière des constructions d'ingénierie.

L'EM Table est disponible avec un plateau en bois massif, en stratifié HPL robuste ou - pour les plateaux de 2000 ou 2400 mm de longueur - en placage de bois.

Les plateaux de table en chêne ou en noyer massif confèrent à cette table un air de distinction allié au plaisir de savourer leurs qualités tactiles attrayantes.

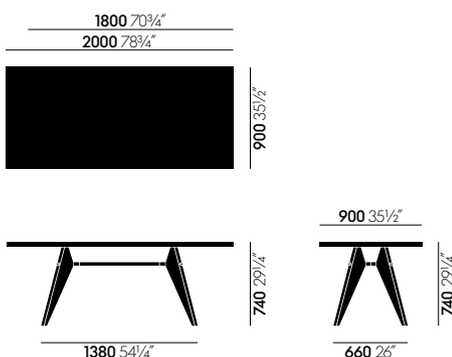
Répondant à des exigences structurelles, l'esthétique de la EM Table de Jean Prouvé illustre le jeu des différentes forces et contraintes dans sa construction. Dans la version avec un plateau en placage robuste de chêne clair ou foncé, disponible en longueur de 2000 ou 2400 mm, la table est adaptée aux espaces de réunion, cantines, restaurants et autres espaces publics ou semi-publics.

La EM Table de Jean Prouvé, dont l'aspect esthétique répond à des exigences structurelles, est disponible avec un plateau en bois massif, en placage ou en stratifié HPL.

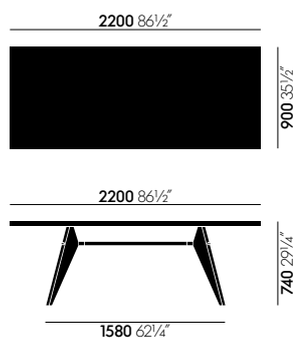
## Matériaux

- **Plateau de table :** épaisseur 34 mm ; bois massif, chêne naturel avec finition huilée, chêne foncé avec finition protectrice en laque naturelle ou noyer américain avec finition huilée.
- **Piètement :** tôle d'acier pliée et tube d'acier, finition époxy.
- **Origine du bois :** chêne (*Quercus robur*) d'Europe occidentale et/ou de Pologne ; noyer américain (*Juglans nigra*) des États-Unis.
- **Plateau en placage :** 34 mm d'épaisseur ; chêne naturel ou teinté foncé (Europe), vernis effet bois naturel.
- **Piètement :** tôle d'acier pliée et tube d'acier, finition époxy.
- **Plateau en HPL :** épaisseur 34 mm, surface et chants en stratifié haute pression.
- **Piètement :** tôle d'acier pliée et tube d'acier, revêtement par poudre.

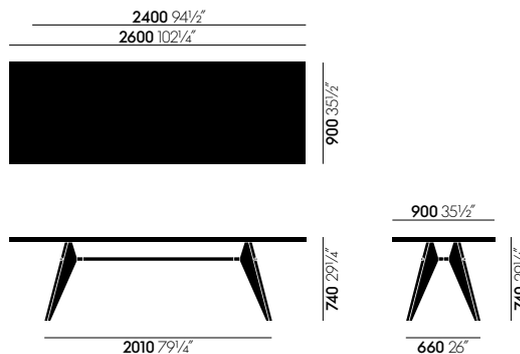
## DIMENSIONS



EM Table 1800-2000



EM Table 2200



EM Table 2400-2600

## COULEURS ET MATERIAUX



**70**  
chêne naturel massif, huilé



**75**  
noyer américain massif huilé



**10**  
chêne naturel, avec vernis de protection



**49**  
ivoire



**04**  
chêne teinté foncé massif, avec vernis de protection



**04**  
chêne foncé, avec vernis de protection



**67**  
asphalte

Plateau de table en bois massif

Plateau de table placage

Plateau de table en HPL



**88**  
Prouvé Blanc Colombe (écru) finition époxy (lisse)



**18**  
Prouvé Blé Vert finition époxy (lisse)



**06**  
japanese red finition époxy (lisse)



**41**  
Prouvé Bleu Marcoule finition époxy (lisse)



**13**  
Prouvé Gris Vermeer finition époxy (lisse)



**12**  
noir foncé finition époxy (lisse)



**14**  
Prouvé Bleu Dynastie finition époxy (lisse)



**94**  
Prouvé Métal Brut finition époxy (transparent, lisse)

Piètement (Groupe de couleurs 1)

Piètement (Groupe de couleurs 2)

