

Table Solvay

Jean Prouvé, 1941

vitra.



Table Solvay

Durante los años 1941 y 1942, los Ateliers Jean Prouvé diseñaron y llevaron a cabo varios proyectos de diseño interior para la empresa de productos químicos Solvay. De este contrato surgieron multitud de diseños, como una mesa de madera que es un ejemplo de los métodos de construcción de Prouvé: sus detalles estructurales muestran la interacción de fuerzas y tensiones, al igual que sucedió posteriormente con la EM Table, que se diferencia de su predecesora por sus patas de metal. Debido a la escasez de metal durante la Segunda Guerra Mundial, la mesa Solvay se diseñó y fabricó con patas de madera.

Las maderas macizas y el acabado con

aceite dan a la mesa Solvay un aspecto refinado y sencillo que compensa la frialdad técnica del diseño.

Materiales

- **Tablero:** madera maciza tratada al aceite de 34 mm de grosor; roble natural, roble ahumado o nogal americano.
- **Base:** Patas a juego con el tablero, de madera maciza con acabado al aceite en roble natural, roble ahumado o nogal americano; refuerzo de acero tubular con revestimiento en polvo (acabado pulido).

Dimensiones

vitra.

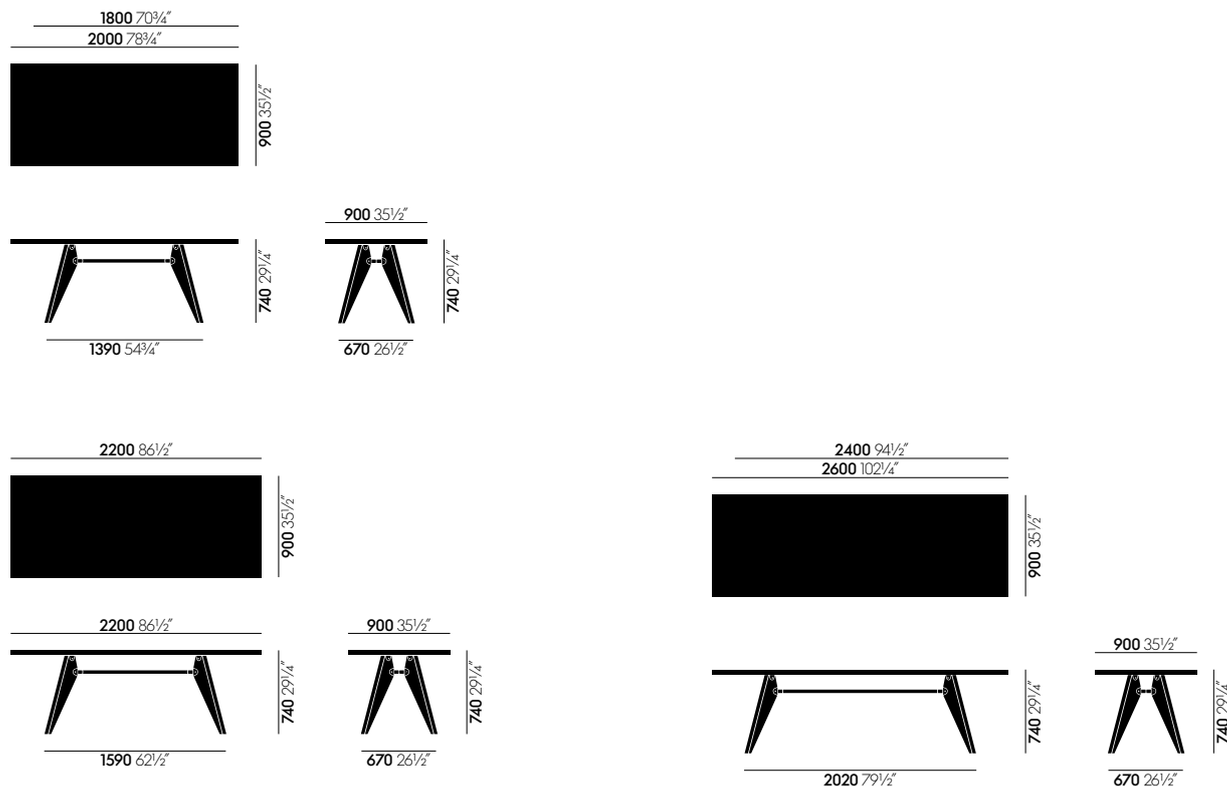


Table Solvay

Superficies y colores



Tablero de mesa y patas

Elementos de conexión

