



El principio está marcado por la necesidad.



Diversas posibilidades de crecimiento frontal y lateral que le proporcionarán un mayor aprovechamiento del espacio.





Mesas de reunión con crecimiento modulable 120x120.





## CARACTERÍSTICAS GENERALES:

### Altura:

Todas las mesa tienen una altura de 750mm +/- 3mm de nivelación

### Sobres:

Realizado a partir de tablero de partículas de madera, encolado con resinas sintéticas, de **25mm** de espesor con recubrimiento melamínico. Densidad media de 650 Kg/m<sup>3</sup>. Cantos de ABS de **2mm** de espesor, aplicado con cola de poliuretano. Todas las aristas van redondeadas a **R=2mm**.

La unión con la estructura se realiza mediante ejes y excéntricas metálicos de M6.

### Estructura:

La serie **ALFA-OMEGA** parte de un conjunto de vigas realizadas en plancha de acero laminado de 1.5mm de espesor que forman una sección de 80 x 50mm preparadas para el paso de cables con troqueles de entrada y salida unidas a través de una cartela de 100 x 110 mm a unos pies en forma de compás, abiertos para **ALFA** y cerrados para **OMEGA**, fabricados con tubo de sección de 60 x 30 mm y 2mm de espesor, con niveladores de rosca métrica 10 mm. Este conjunto forma una estructura sobre la que se fijan los diferentes sobres de las mesas.

La unión entre los diferentes componentes metálicos del sistema se fijan mediante tornillos de M6.

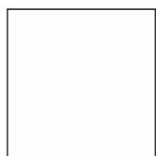
Acabados: Blanco RAL 9010, Gris aluminio RAL 9006 y Grafito RAL 7016

Los componentes fabricados en aglomerado proceden de madera con **certificación PEFC**, garantizando una **cadena de custodia PEFC** que asegura el origen sostenible de la materia prima.

**ACABADOS:** Para hacer el pedido indicar:

Código artículo + Código Melamina+ Código Estructura

## ACABADOS MELAMINA



BLANCO Y



GRAFITO G



GRIS CLARO V



ARCE H



ROBLE NATURAL T



ROBLE OSCURO R



ROBLE NEBRASKA K

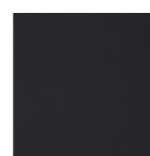


NOGAL N

## ACABADOS METAL



BLANCO Y



GRAFITO G



ALUMINIO A